



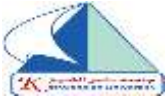
كلية طب الفم و الأسنان جامعة كفر الشيخ

مشروع لائحة الدراسات العليا
بنظام الساعات المعتمدة

2022

المحتوى

العنوان	رقم الصفحة
مقدمه	4
نشأة الكلية	4
اهداف الكلية	4
رؤية قطاع الدراسات العليا	4
رسالة قطاع الدراسات العليا	5
اهداف لائحة الدراسات العليا	5
الباب الأول الاقسام والشهادات العلمية	6
ماده (1): اقسام الكلية	6
ماده (2): الشهادات العلمية التي تمنحها الكلية	6
ماده (3): التخصصات الدقيقة	7
ماده (4): اضافة درجه علميه جديده	9
الباب الثاني الشروط العامة للقيد والحصول على الدرجات والشهادات العلمية	10
ماده (5): مواعيد القيد والدراسة	10
ماده (6): نظام الدراسة	10
ماده (7) : الساعة المعتمدة	10
ماده (8) : الشروط العامة للقبول والتسجيل	10
ماده (9) : متطلبات منح الدرجة	11
ماده (10) : قواعد دراسة مقرر	12
ماده (11): التقويم المستمر	12
ماده (12): طريقة احتساب النقاط المعتمدة	14
ماده (13): التدريب الإكلينيكي والعملية	14
ماده (14): التقدير النهائي	14
ماده (15) : رسوم الدراسة	15
ماده (16) : الارشاد الاكاديمي	15
ماده (17) : قواعد لرسائل الماجستير والدكتوراه	15
ماده (18) : التحويل وإلغاء التسجيل والفصل	16
ماده (19) : اعتماد وتطبيق اللائحة	17
الباب الثالث قواعد برنامج الدبلوم	17
ماده (20): شروط القيد لدرجة الدبلومة	17
ماده (21): مدة الدراسة للدبلومه	17
ماده (22): شروط الحصول على الدبلوم	17
ماده (23): نظام الامتحان النهائي	18



19	الباب الرابع قواعد برنامج الماجستير
19	مادة (24): شروط القيد لدرجة الماجستير
20	مادة (25): مدة الدراسة في الماجستير
20	مادة (26): شروط الحصول على درجة الماجستير
21	مادة (27): منح درجة الماجستير
22	الباب الخامس قواعد درجة الدكتوراه
22	مادة (28): شروط القيد لدرجة الدكتوراه
23	مادة (29): مدة الدراسة في الدكتوراه
23	مادة (30): شروط الحصول على درجة الدكتوراه
24	مادة (31): منح درجة الدكتوراه
25	الباب السادس احتساب الدرجات والتقدير
25	مادة (32): تقدير المقررات
25	مادة (33): قواعد تقدير وتقييم المقرر
27	الباب السابع الخطة الدراسية
27	مادة (34): الخطة الدراسية للدبلومات
36	مادة (35): الخطة الدراسية لدرجة الماجستير
73	مادة (36): الخطة الدراسية لدرجة الدكتوراه

مقدمة

تسعى كلية طب الاسنان بجامعة كفر الشيخ ان تكون كيانا معترفا به اكاديميا ومهنيا اقليميا وعالميا ومركزا متميزا في مجال طب الأسنان لذلك قام قطاع الدراسات العليا والبحوث بالكلية بتصميم برامج للدراسات العليا والبحوث وفق احدث النظم العالمية بنظام الساعات المعتمدة والمطبق في معظم الانظمة المحلية والدولية مع مراعاة التطور الاكاديمي في كل مرحله بدءا من درجة الدبلوم وحتى درجة الدكتوراه.

نشأة الكلية:

صدر قرار السيد رئيس مجلس الوزراء رقم 502 لسنة 2014 بإنشاء كلية طب الأسنان ضمن كليات جامعة كفر الشيخ وبدأت الدراسة بها عام 2014/2015.

أهداف الكلية:

- 1- تدريب وتأهيل الكوادر المهنية في مجالات الرعاية الصحية للفم والأسنان وكذلك إكسابها المعارف والعلوم والمهارات اللازمة لتوفير الرعاية الصحية الأساسية في مجال صحة الفم والأسنان لجميع فئات المجتمع المختلفة ومن أهم هذه المهارات :
 - القدرة علي التواصل الفعال مع المرضى وأسرههم والسعي لتطوير أساليب العناية الخاصة بالمرضي بشكل واضح ودقيق.
 - المحافظة علي أعلى مستويات الأمان ومكافحة العدوي.
 - القدرة علي التشخيص وعلاج الأمراض الخاصة بالفم والأسنان .
 - التعلم مدي الحياة والسعي المستمر إلي مواكبة الأساليب الحديثة والتكنولوجيا المتقدمة في الوقاية والتشخيص والعلاج.
 - القدرة علي متابعة المزيد من الدراسات العليا والبحوث في مجالات طب الأسنان المختلفة وتوجيهها لخدمة المجتمع وتحسين الصحة العامة لأفراده.
 - إدراك متطلبات سوق العمل والسعي لتحقيقها علي أعلى المستويات.
- 2- تطبيق القيم والتقاليد والأخلاقيات في ممارسة طب الأسنان مع مراعاة الأهداف والتطلعات الوطنية.
3. المحافظة علي مستويات الأداء العالية في تعليم طب الأسنان وذلك من خلال التطوير والتحديث المستمر لمناهج تعليم طب الأسنان.
4. توفير البيئة الملائمة للبحث العلمي في مجال طب الفم والأسنان وكذلك توفير برامج خاصة للدراسات العليا وذلك للحصول علي كوادر ذات كفاءات عالية من أخصائيين وأساتذة جامعيين في مختلف فروع طب الفم والأسنان.
5. تشجيع الطلاب علي الاشتراك في كل النواحي التعليمية والأكاديمية والحياة الاجتماعية في الكلية.
6. تشجيع الأقسام العلمية علي تقديم الدرجات العلمية.
7. تنميه مهارات أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونه والباحثين بالكلية.
8. تشجيع التكامل بين جميع الأقسام الأكاديمية داخل الكلية لإجراء عملية مشتركة تفيد المجتمع.
9. تشجيع التعاون البحثي مع المراكز البحثية العلمية المختلفة.
10. توفير خدمة علاجية مميزة ومتاحة وملائمة لاحتياجات المجتمع.

رؤية قطاع الدراسات العليا بكلية طب الاسنان:-

التميز والابداع والابتكار في المجالات البحثية التخصصية لطب الاسنان وان تكون كيانا معترفا به اكاديميا ومهنيا اقليميا وعالميا ومركزا متميزا في مجال ابحاث طب الأسنان

رسالة قطاع الدراسات العليا بكلية طب الاسنان:-

الارتقاء بمنظومة صحة الفم والاسنان التعليمية و البحثية من خلال المشاريع البحثية ذات المستوي الدولي واتباع احدث الأساليب التكنولوجية لحل المشكلات الطبية في المجتمع و كذلك المساهمة في تحديث و تطوير بيئة البحث العلمي لدعم التنمية المستدامة بما يؤدي الي تعزيز دور الجامعة الريادي وان تكون من افضل جامعات الجيل الثالث العالمية.

اهداف لائحة الدراسات العليا بنظام الساعات المعتمدة:

- 1- تعزيز التخصصات الدقيقة واستحداث برامج الدراسات العليا المتميزة بالكلية والملائمة لتطور سوق العمل والبرامج الدراسيه المختلفه.
- 2- ضمان الاعتراف الاكاديمي والمهني واستقطاب الباحثين في مجالات طب الاسنان محليا ودوليا.
- 3- اعداد كوادر متخصصة يمتلكون كافة المعارف و المهارات العلمية في مجال التخصص بما يتوافق مع المتطلبات الدولية.
- 4- القدرة علي التعامل كخبراء في الحالات التي تحتاج الي مهارات خاصة متعلقة بمجال التخصص.
- 5- اعداد أكاديميين قادرين على التعامل في سوق العمل الأكاديمي الدولي.
- 6- المعرفة المستمرة بالتغيرات فى البرامج الدراسية.
- 7- دعم فرص التوظيف محليا ودوليا.

الباب الأول
الاقسام والشهادات العلمية

ماده (1): أقسام الكلية المسئولة عن منح الدرجات العلمية

جدول 1: اقسام الكلية

المسلسل	القسم	الكود	Department
1	قسم باثولوجيا الفم	OPAT	Oral Pathology
2	قسم بيولوجيا الفم	OBIO	Oral Biology
3	قسم خواص المواد	DMAT	Dental Materials
4	قسم جراحة الفم والوجه والفكين	OMFS	Oral & Maxillofacial Surgery
5	قسم طب الفم وعلاج اللثة والتشخيص وتخصص علاج اللثة تخصص تشخيص امراض الفم تخصص اشعة	OMED PERI ODIG ORAD	Oral Medicine & Periodontology & Oral Diagnosis & Oral Radiology
6	قسم علاج الجذور	ENDO	Endodontics
7	قسم الاستعاضة الصناعية	PROS	Prosthodontics
8	قسم العلاج التحفظي	CONS	Conservative Dentistry
9	قسم تقويم الأسنان	ORTH	Orthodontics
10	قسم طب أسنان الأطفال	PEDO	Pedodontics

ماده (2): الشهادات العلمية :

تمنح جامعة كفر الشيخ بناء علي موافقة مجلس كلية طب الاسنان ومجلس الجامعة الدرجات العلمية التالية:

1. درجة الدبلوم التخصصية لفروع طب الأسنان المختلفة Post Graduated Diploma: وهي دراسات تتناول مقررات ذات طبيعة تطبيقية او اكااديمية ومدتها سنة واحدة على الاقل ومن الممكن ان تكون مدة الدبلومة سنتين وهذا تبعا للوائح كل قسم على حدة.
2. درجة الماجستير في فروع طب الاسنان (مجال التخصص) Master Degree : تهدف إلى إعداد أخصائيين يمتلكون كافة المعارف والمهارات العملية في مجال التخصص بما يتواءم مع المتطلبات الدولية للأخصائيين كما تهدف إلى إرساء الأساسيات لأجراء البحوث العلمية اللازمة وسد الفجوة في المهنيين من مقدمي الخدمات الصحية الثانوية والثلاثية في مصر والوطن العربي وسوق العمل الدولي.

3. درجة الماجستير الأكلينيكي Clinical Master:

تطبق فيها جميع قواعد ولوائح الماجستير ماعدا الرسالة والنشر العلمي وتشمل الاقسام الاكلينيكية فقط.

4. درجة الدكتوراه فى فروع طب الاسنان (مجال التخصص) Doctor Degree :

مبنية على البحوث العلمية المتقدمة وتهدف إلى إعداد استشاريين قادرين على التعامل كخبراء فى الحالات التى تحتاج إلى مهارات خاصة متعلقة فى مجال التخصص كما تهدف إلى إعداد أكاديميين قادرين على التعامل فى سوق العمل الأكاديمي الدولي.

5. درجة الدكتوراه الاكلينيكيه Clinical Doctor :

تطبق فيها جميع قواعد ولوائح الدكتوراه ماعدا الرسالة والنشر العلمي وتشمل الاقسام الاكلينيكية فقط.

مادة (3): التخصصات الدقيقة:

تمنح كلية طب الاسنان جامعة كفر الشيخ الدرجات العلمية فى التخصصات التالية:
جدول (2): تخصصات درجة الدبلوم التى تمنحها الكلية

اولا: الدبلومات Dental Diploma				
Code	القسم المانح لها	Degree	الدرجة	
OMFS 600	قسم جراحة الفم والوجه والفكين	Oral & Maxillofacial Surgery	جراحة الفم والوجه والفكين	1
OMED 600	قسم طب الفم وعلاج اللثة والتشخيص والاشعة	Oral medicine & oral diagnosis	طب الفم والتشخيص	2
PERI 600		Periodontology	امراض اللثة	3
ORAD 600		Oral & Maxillofacial Radiology	اشعة الفم	4
PROS 600	قسم الاستعاضة الصناعية	Prosthodontics	الاستعاضة الصناعية	5
ENDO 600	قسم علاج الجذور	Endodontics	علاج الجذور	6
CONS 600	قسم العلاج التحفظى	Conservative Dentistry	العلاج التحفظى	7
PEDO 600	قسم طب أسنان الأطفال	Pedodontics	طب اسنان الاطفال	8

جدول (3): تخصصات درجة الماجستير التى تمنحها الكلية

ثانياً: درجة الماجستير				
Code	القسم المانح لها	Degree	الدرجة	
OPAT 700	قسم باثولوجيا الفم	Oral Pathology	باثولوجيا الفم	1
OBIO 700	قسم بيولوجيا الفم	Oral Biology	بيولوجيا الفم	2
DMAT 700	قسم خواص المواد	Dental Materials	خواص المواد	3
OMFS 700	قسم جراحة الفم والوجه والفكين	Oral & Maxillofacial Surgery	جراحة الفم والوجه والفكين	4
OMED 700	قسم طب الفم وعلاج اللثة والتشخيص والاشعة	Oral Medicine & Oral Diagnosis	طب الفم والتشخيص	5
PERI 700		Periodontology	امراض اللثة	6
ORAD 700		Oral Radiology	اشعة الفم	7
PROS 700	قسم الاستعاضة الصناعية	Prosthodontics	الاستعاضة الصناعية	8
ENDO 700	قسم علاج الجذور	Endodontics	علاج الجذور	9
CONS 700	قسم العلاج التحفظي	Conservative Dentistry	العلاج التحفظي	10
ORTH 700	قسم تقويم الأسنان	Orthodontics	تقويم الاسنان	11
PHCD 700	قسم طب أسنان الأطفال	Dental Public Health & Community Dentistry	الصحة العامة للفم والأسنان وطب أسنان المجتمع	12
PEDO 700		Pedodontics	طب اسنان الاطفال	13
IMPL 700	قسم جراحة الفم والوجه والفكين قسم طب الفم وامراض اللثة وطرق التشخيص والاشعة قسم الاستعاضة الصناعية	Implantology	زراعة الاسنان	14

جدول (4): تخصصات درجة الدكتوراة التي تمنحها الكلية

ثالثا: درجة الدكتوراة				
Code	القسم المانح لها	Degree	الدرجة	
OPAT 800	قسم باثولوجيا الفم	Oral Pathology	باثولوجيا الفم	1
OBIO 800	قسم بيولوجيا الفم	Oral Biology	بيولوجيا الفم	2
DMAT 800	قسم خواص المواد	Dental Materials	خواصالمواد	3
OMFS 800	قسم جراحة الفم والوجه والفكين	Oral & Maxillofacial Surgery	جراحة الفم والوجة والفكين	4
OMED 800	قسم طب الفم وعلاج اللثة والتشخيص والاشعة	Oral medicine & oral diagnosis	طب الفم والتشخيص	5
PERIO 800		Periodontology	امراض اللثة	6
ORAD 800		Oral radiology	اشعة الفم	7
PROS 800	قسم الاستعاضة الصناعية	Prosthodontics	الاستعاضة الصناعية	8
ENDO 800	قسم علاج الجذور	Endodontics	علاج الجذور	9
CONS 800	قسم العلاج التحفظي	Conservative Dentistry	العلاج التحفظي	10
ORTH 800	قسم تقويم الأسنان	Orthodontics	تقويم الاسنان	11
PHCD 800	قسم طب أسنان الأطفال	Dental Public Health & Community Dentistry	الصحة العامة للفم والأسنان وطب أسنان المجتمع	12
PEDO 800		Pedodontics	طب اسنان الاطفال	13
IMPL 800	قسم جراحة الفم والوجة والفكين قسم طب الفم وامراض اللثة وطرق التشخيص والاشعة قسم الاستعاضة الصناعية المتحركة قسم الاستعاضة السنية الثابتة	Implantology	زراعة الاسنان	14

مادة (4) : إضافة درجات علمية جديدة :

يجوز لمجلس كلية طب الفم والاسنان بعد أخذ رأى مجالس الأقسام المعنية ولجنة الدراسات العليا والبحوث استحداث شهادات تخصصية ودرجات علمية جديدة في مجال علوم طب الأسنان (دبلوم – ماجستير – دكتوراه) بموافقة لجنة قطاع طب الأسنان بعد موافقة مجلس الجامعة بناء على موافقة مجلس الكلية وتوصية مجلس القسم المختص .

الباب الثاني

الشروط العامة للقيود والحصول على الدرجات والشهادات العلمية

مادة (5) : مواعيد القيد والدراسة :

- يفتح باب القيد مرتين سنويا في شهر يناير وفي شهر يوليو من كل عام.
- الطلاب اللذين يتم قيدهم في شهر يوليو تبدأ الدراسة لهم في الأسبوع الثالث من شهر سبتمبر.
- الطلاب اللذين يتم قيدهم في شهر يناير تبدأ الدراسة لهم في الأسبوع الثالث من شهر فبراير.
- لا تقل مدة كل فصل دراسي عن 15 اسبوع .

مادة (6) : نظام الدراسة :

يعتمد النظام الدراسي علي الساعات المعتمدة والفصول الدراسية والامتحان النهائي الشامل المتكامل

مادة (7) : الساعة المعتمدة :

الساعة الدراسية المعتمدة (الواحدة): هي وحدة قياس دراسية لتحديد وزن كل مقرر نسبة إلى المقررات الأخرى ، وهي تعادل محاضرة نظرية مدتها ساعة واحدة أو درس تطبيقي أو تدريب عملي مدته ساعتين (معامل – عيادات) أو أكلينيكي أو فترة تطبيقية داخل الكلية أو (تدريبات ميدانية) مدتها 3 ساعات مرة واحدة في الأسبوع ، طوال الفصل الدراسي.

مادة (8) : الشروط العامة للقبول والتسجيل:

1. يتم قبول الطالب الحاصل على درجة البكالوريوس في طب وجراحة الفم والاسنان من إحدى الجامعات المعترف بها من المجلس الاعلى للجامعات بعد مرور سنتين (تضمن سنة الامتياز السنة التدريبية الإلزامية) للدراسة ببرامج الدراسات العليا إذا أستوفى شروط القبول بكل برنامج ويسجل الطلاب الوافدين مباشرة بعد سنة الامتياز.
2. يشترط للقيود في درجة الماجستير ان يكون الطالب حاصلا على تقدير عام جيد و تقدير مادة التخصص جيد جدا على الاقل او العكس. الطلاب الغير مستوفين شرط الحصول على التقدير العام المطلوب أو التقدير المطلوب في مادة التخصص (الطالب حاصل على مقبول في التقدير العام او مادة التخصص) يتم حصول الطالب على الدبلوم او الزمالة في ذات التخصص من إحدى الجامعات المعترف بها من المجلس الاعلى للجامعات بتقدير عام جيد جدا و جيد مادة التخصص او العكس قبل التسجيل لدرجة الماجستير.
3. الحصول على موافقة مجلس القسم المختص .
4. استيفاء جميع المستندات المطلوبة من إدارة الدراسات العليا .
5. قواعد قبول الطلاب بالبرامج المختلفة بالأقسام :
 - يقدم كل قسم عند فتح التسجيل (يوليو) إحصائية بعدد الطلاب في جميع البرامج التي يقوم القسم بتدريسها و توصية بعدد الطلاب الذين يمكنهم الالتحاق بالعام الدراسي التالي .
 - على كل متقدم للدراسات العليا بالكلية ملئ استمارة الالتحاق والتي يحدد فيها (3) رغبات بأولوية البرامج التي يود الالتحاق بها .
 - إذا لم يتمكن الطالب من الالتحاق ببرنامج معين (مع استيفائه لجميع الشروط المطلوبة) ، يمكن أن يوضع في قائمة الانتظار لهذا البرنامج .
6. يتم سداد الرسوم الدراسية قبل بدأ الدراسة أو في الموعد المحدد والمعلن بالكلية ، ويعفي من تلك الرسوم الأطباء المقيمين و المعيدون والمدرسون المساعدون العاملون بالكلية.

7. تسجل المقررات الدراسية المطلوبة في التخصص الذي التحق به الطالب قبل نهاية الأسبوع الثاني من بدء الدراسة حتى يسمح له بالحضور و احتساب النقاط للمقررات الدراسية.
8. ان يجتاز الطالب امتحان اتقان اللغة الانجليزية (National TOEFL) بحد ادنى 450 درجة للماجستير او 500 درجة للدكتوراة أو ما يعادلها (IELET) بسبع (7) درجات على الاقل قبل تسجيل الرسالة .
9. يحصل جميع طلاب الدراسات العليا بالأقسام الإكلينيكية على برنامج التدريب على مكافحة حدوث العدوى بعيادات الأسنان قبل قيامهم بالعمل بعيادات ومعامل الكلية .
10. يسمح القيد للطلبة الوافدين طبقاً للقواعد المعمول بها من المجلس الاعلى للجامعات

مادة (9) : متطلبات منح الدرجة:

تنقسم متطلبات منح الدرجة إلي أربعة مسارات مستقلة:

1. مسار البحث العلمي:
يجب علي كل طالب إستكمال مشروع بحثي في العلوم الأساسية أو الإكلينيكية من الخطة البحثية للكلية والقسم للحصول علي درجة الماجستير والدكتوراة. يمكن للطلاب التسجيل في أي وقت خلال السنة الأولى من البرنامج (بعد إتمامه الفصل الدراسي الأول بنجاح).
2. المقررات الدراسية:
لكل برنامج عدد من المقررات الدراسية الإلزامية والإختيارية بنقاط معتمدة، وعلي الطالب إجتيازها بنجاح للحصول علي الدرجة العلمية مع العلم أن هذه المقررات متواءمة مع المعايير الخارجية المرجعية للبرنامج (Commission on Dental Accreditation/ American Dental Association) والهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد.

3. المتطلبات السريرية والعملية والأنشطة العلمية:

يعتبر التدريب العملي والإكلينيكي والأنشطة العلمية جزء أساسي من الدرجة العلمية وتقوم الأقسام المختصة بإعداد البرنامج التدريبي الخاص بها وتحديد النقاط المعتمدة لكل نشاط علي حدى ويتم تحديد الحد الأدنى المسموح به في كل نشاط لتحقيق مخرجات العملية التعليمية للبرامج الدارسية المختلفة، ويقوم الطالب بتسجيل كل الانشطة التدريبية الخاصة به في كراسة التدريب التي يتم إعتماها من رئيس القسم وإدارة الكلية ولا يحق للطلاب دخول الإمتحان إلا بعد إستيفاء الحد الأدنى من المتطلبات العملية.

4. الامتحان النهائي الشامل:

يكون الطالب مؤهلاً لدخول إمتحان نهائي شامل - بعد تحقيق المتطلبات المذكورة أعلاه - يغطي كل مقررات التخصص.
يقيم هذا الإمتحان المعارف والمهارات الفكرية والمهارات العملية السريرية، فضلاً عن المهارات العامة لضمان تحقيق الأهداف التعليمية المستهدفة لكل تخصص.

مادة (10) : قواعد دراسة مقرر:

1. الطالب الذي يعتذر عن دخول الامتحان النهائي لمقرر أو يتعذر عن إتمام متطلباته لأسباب قهرية يقبلها مجلس القسم ، ويكون قد حضر وأدى 75% على الاقل من متطلبات المقرر يحصل على

- تقدير (غير مكتمل I) ويجب عليه أداء الامتحان في الفصل الدراسي التالي وألا حصل على تقدير (منسحب إجباري FW).
2. المقررات التي يحصل فيها الطالب على تقديرات " FW " " W " " I " لا تحسب له كساعات دراسية ولا تعد ضمن المواد المؤهلة لدخول الامتحان النهائي.
3. يحق للطالب التسجيل في أي مقرر سبق له الرسوب فيه وذلك لعدد 3 مرات على الأكثر وفي حالة الرسوب للمرة الثالثة يلغى قيده.
4. لا يسمح للطالب بالتسجيل لأي مقرر دراسي الا بعد اجتياز كافة المقررات المؤهلة له.

- 1- يحق للطالب أن يحذف / يضيف أي مقرر قبل نهاية الأسبوع الثاني من بداية الفصل الدراسي أو نهاية الأسبوع الأول من فصل الصيف بعد تعبئة نموذج الحذف والإضافة واعتماده من المرشد الأكاديمي دون أن يظهر المقرر الذي تم حذفه في سجله الدراسي وبدون إيه مصاريف دراسية إضافية .
- 2- يسمح للطالب بالانسحاب من المقرر الدراسي قبل نهاية الأسبوع الثاني عشر من بداية الفصل بعد تعبئة نموذج الانسحاب واعتماده من المرشد الأكاديمي وفي هذه الحالة لا تحسب للطالب ساعات هذا المقرر ويرصد للطالب تقدير منسحب (W) Withdrawal في سجله الدراسي.
- 3- لا يسمح للطالب بدخول الامتحان النهائي إلا إذا حضر 75% من الساعات التدريسية للمقرر لا يعتد باي عذر عن غياب دون موافقة مجلس الكلية ويعتبر تقدم الطالب بطلب الاعتماد العذر من مجلس الكلية بمثابة إنذار له أو لها بعدد ايام الغياب في العذر المقدم وفي جميع الأحوال لا يسمح بتعدي نسبة الغياب لأي سبب حتى بعد موافقة مجلس الكلية عن ٢٥ % فإذا تجاوزت نسبة غيابه ٢٥ % من مجموع عدد الساعات التدريسية للمقرر يعتبر الطالب منسحباً إجبارياً من المقرر ويظهر في شهادته تقدير (منسحب إجباري FW) يخطر الطالب بحرمانه من دخول امتحان نهاية الفصل.
- 4- يحصل الطالب على تقدير غير مكتمل (I) Incomplete إذا تعذر عليه دخول الامتحان النهائي لمقرر أو إتمام بعض متطلباته لأسباب قهرية يقبلها مجلس إدارة البرنامج شرط أن يكون قد حضر وأدى ٧٥ % على الأقل من متطلبات المقرر وعليه أداء الامتحان خلال أسبوعين من بدء الفصل الدراسي التالي وإلا حصل على تقدير راسب (F) .
- 5- المقررات التي يحصل فيها الطالب على تقدير Withdrawal (I or W) لا تحسب له كساعات دراسية ولا تدخل في حساب المتوسط التراكمي للدرجات.
- 6- في حالة انسحاب الطالب من المقرر الدراسي بعد الفترة المحددة (بعد نهاية الأسبوع الثاني عشر) يحصل الطالب علي تقدير منسحب اضطراري (FW) ويعتبر الطالب راسب في المقرر الدراسي ويدخل هذا التقدير في حساب المعدل التراكمي للطالب (CGPA) .

مادة (11): التقويم :

ينقسم التقويم المستمر إلي شقين أساسيين:-

- الشق الأول هو تقويم المقررات الدراسية الأساسية والتخصصية والإختيارية والبحثية في نهاية كل فصل دراسي من خلال امتحانات نظرية وعملية إضافة إلي المتطلبات العملية والتعليم الذاتي،

▪ أما الشق الثاني فهو إمتحان نهائي شامل يخوضه الطالب بعد اجتيازه بنجاح جميع المقررات الدراسية (الشق الأول) بالإضافة إلي إنتهائه من البحث العلمي المكلف به ومناقشته وأدائه للحد الأدنى من المتطلبات العملية وذلك وفقاً للشروط الأتية:

أولاً: التقويم المستمر للمقررات الدراسية:

1. يلزم الطالب النجاح في جميع المقررات الأساسية والتخصصية والإختيارية المدرجة في لائحة كل قسم بنظام النقاط المعتمدة، وعند نجاحه يتم التسجيل له بالسجلات PASS ولا تحتسب له تقديرات.
2. يتم تقويم الطالب في كل مقرر بنظام التقويم المستمر، ويعتبر الطالب ناجحاً في المقرر الواحد في حالة الحصول علي 60% أو أكثر في كل فرع من فروع التقويم المستمر " نظري ، عملي' مهارات علمية وتكليفات التعلم المستمر، ويتم تقسيم الدرجات كالآتي:

(أ) المقررات الأساسية والتخصصية التي لها متطلبات عملية:

- 50% للإمتحان النظري علي الإمتحان النهائي.
- 40% للمهارات العملية.
- 10% امتحان شفوي.

(ب) المقررات الأساسية والتخصصية والإختيارية التي ليس لها متطلبات عملية:

- 70% للإمتحان النظري علي الإمتحان النهائي.
- 30% تكليفات التعلم الذاتي.

(ج) مقررات أساسيات البحث العلمي:

- 80% للإمتحان النظري علي الإمتحان النهائي.
- 20% تكليفات التعلم الذاتي

(د) مقررات ليس لها ساعات تدريس نظرية:

- 20% تكليفات التعلم الذاتي
- 40% متطلبات عملية
- 40% امتحان عملي

3. يقوم كل قسم بتوصيف معايير تقييم المهارات العلمية ومنجزات التعلم الذاتي المسلمة.
4. يتم استصدار شهادات نهاية كل فصل دراسي لجميع الطلاب وإرسال نسخة منها للمرشد الأكاديمي و القسم المقيد به الطالب و ادارة الدراسات العليا.

ثانياً: الإمتحان النهائي الشامل:

- يكون الطالب مؤهلاً لدخول الإمتحان النهائي بعد اجتياز جميع مقررات الفصول الدراسية بنجاح وقبول المتطلبات العملية وقبول الرسالة العلمية من لجنة الحكم.
- يتم عقد الإمتحان النهائي مرتين سنوياً خلال شهري سبتمبر ومارس.
- تعقد الإمتحانات النهائية (بعد أقصى ثلاثة إمتحانات) وتوزع مقررات التخصص علي الأوراق الإمتحانية المحددة ويتم حساب مجموع الدرجات المخصصة لكل مقرر حسب وزنها النسبي من حيث عدد النقاط المعتمدة وتحتسب خمس درجات لكل نقطة معتمدة.
- يتكون الإمتحان الشامل من امتحانين بنقطات معتمدة.
- الإمتحان النهائي لا يشمل المقررات الأساسية (الأولية) أو الإختيارية أو أساسيات البحث العلمي.
- زمن الامتحان النظري لا يقل عن ساعتين (10 - 20 نقطة معتمدة) ولا يتجاوز ثلاث ساعات (فيما زاد عن ذلك حتي 32 نقطة معتمدة).

- توضع الأسئلة بناء على الوزن النسبي للمقررات وطبقاً لعدد النقاط المعتمدة الخاصة بكل مقرر من قبل لجان الممتحنين المشكلة من مقرري المقررات الدراسية المدرجة في كل إمتحان.
- يلزم لنجاح الطالب الحصول على 60% أو أكثر في كل إمتحان من الإمتحانات النهائية
- توزع الدرجات لكل إمتحان كالآتي:
40 % علي إجمالي الإمتحانات النظرية النهائية.
20 % علي الإمتحان الشفهي.
40 % علي الإمتحان العملي
- تعتبر الدراسة الميدانية لبرامج طب أسنان المجتمع بمثابة الإمتحان العملي النهائي ويحسب له 20% من الدرجة النهائية.

مادة (12): طريقة احتساب النقاط المعتمدة:

- يتم تجميع الجهد الدراسي للطالب خلال العام ويحتسب على النحو التالي:
الجهد الدراسي للطالب = (عدد ساعات الدراسة بالكلية + عدد ساعات الدراسة الحرة والتحصيل المنزلي) × عدد الأسابيع
ثم يتم تحويل كل 28 ساعة جهد دراسي بنقطة معتمدة واحدة
إذاً النقاط المعتمدة = الجهد الدراسي للطالب خلال الفصل الدراسي / 28 ساعة
- عدد النقاط المعتمدة لكل برنامج:
إجمالي النقاط المعتمدة لبرامج الماجستير مرتبط بمدة البرنامج والموضح كما يلي:
البرنامج لمدة عامين = $2 \times 60 = 120$ نقطة
البرنامج لمدة ثلاثة أعوام = $3 \times 60 = 180$ نقطة
والبرنامج لمدة ثلاثة أعوام ونصف = $3.5 \times 60 = 210$ نقطة
وبالنسبة لبرامج الدكتوراة تتراوح بين 120 الي 140 نقطة معتمدة طبقاً لجدول توصيف المواد الخاصة بالبرامج
ويصبح لزاماً على كل طالب استكمال هذه النقاط بموافقة المرشد الأكاديمي باختياراته من كل من المقررات التخصصية الإلزامية والمقررات الاختيارية.

مادة (13): التدريب الإكلينيكي والعملي:

- يقوم كل قسم بتوصيف التدريب الإكلينيكي / العملي وتصميم كتيب الأنشطة العملية (Log Book) الخاص به لتحقيق الأهداف التعليمية لكل برنامج .
يتم تشكيل لجنة عليا بقرار من مجلس كلية مكونة من ممثلين لأقسام الكلية ويرأسها السيد أ. د وكيل الكلية للدراسات العليا لوضع الإجراءات والقواعد العامة للتدريب ولمراجعة كتاب الأنشطة للأقسام المختلفة. أيضاً تقوم اللجنة بوضع ضوابط ومواصفات أماكن تدريب الطلاب خارج الكلية ويتم تشكيل لجنة لمراجعة هذه الأماكن واعتمادها.

مادة (14): التقدير النهائي:

يحتسب نجاح الطالب بأحد التقديرات التالية بناءً على درجاته في الإمتحان النهائي الشامل:

النسبة المئوية	درجة التقدير	التقدير	نقاط التقدير
90-100	A	ممتاز	4.0

3.7	ممتاز	A-	85 to < 90
3.3	جيد جدا	B+	80 to < 85
3.0	جيد جدا	B	75 to < 80
2.7	جيد	B-	72.5 to < 75
2.3	جيد	C+	70 to < 72.5
2.0	جيد	C	67.5 to < 70
1.7	جيد	C-	65 to < 67.5
1.3	مقبول	D+	62.5 to < 65
1.0	مقبول	D	60 to < 62.5
0.0	راسب	F	< 60
0.0	غير مكتمل	I	< 60
0.0	منسحب	W	< 60
0.0	منسحب اضطرارى	FW	< 60

مادة (15) : رسوم الدراسة :

تحصل رسوم التسجيل عن كل ساعة دراسية معتمدة فى الفصل الدراسي ويتم تحديدها بمعرفة الجامعة بناء على اقتراح مجلس الكلية .

مادة (16) : الارشاد الاكاديمى:

يحدد القسم لكل طالب مرشدا أكاديميا من احد اعضاء هيئة التدريس و يفضل ان يكون من نفس التخصص الذي يرغب الطالب فى التسجيل فيه وذلك لتقديم النصح والإرشاد خلال فترة دراسته وذلك لمساعدته فى اختيار المقررات الدراسية اللازمة لمجال بحثه وأيضاً لتقديم النصح والإرشاد فى اختيار المقررات الدراسية الإضافية التي قد يحتاجها الطالب للبرنامج الدراسي.

يكون رأى المرشد الأكاديمي استشاريا وليس إلزاميا للطالب وذلك حتى نهاية دراسته ويجوز أن يكون المرشد الاكاديمى مشرفاً على رسالة طالب كان مرشداً أكاديميا له من قبل على ان يتم تقديم تقرير دورى كل 6 شهور عن حالة الطالب.

مادة (17) : قواعد لرسائل الماجستير والدكتوراه:

- 1- يتم اختيار الطالب موضوع الرسالة فى خلال 3 شهور من تسجيله للبرنامج طبقا للخطة البحثية للقسم ولا يعتبر تسجيل موضوع الرسالة رسميا الا بموافقة مجلس الكلية.
- 2- يجب الحصول على موافقة لجنة أخلاقيات البحث العلمي بالكلية قبل موافقة لجنة الدراسات العليا على خطة البحث للرسالة.
- 3- يمكن اختيار أعضاء في هيئة الاشراف من أقسام أخرى بالكلية أو كليات أخرى وذلك للرسائل التي تختص بأبحاث بينية أو مشتركة.
- 4- فى حالة اشتراك مشرف من خارج الجامعات المصرية ينبغي توضيح الآتي :

- المبررات لإشراك المشرف
- تقديم بيان بالسيرة الذاتية لسيادته

- توضيح الدور الذي سيقوم به في مجال الأشراف على الرسالة
- يعرض الأمر على مجلس القسم ولجنة الدراسات العليا والبحوث ثم مجلس الكلية
- 5- بعد انتهاء كل 6 شهور من إعطاء الطالب موضوع الرسالة يتم تقييم البحث على أساس تقرير المتابعة المعتمد من عضوين من لجنة الأشراف على الأقل من بينهم المشرف الأقدم في الدرجة العلمية من الكلية.
- 6- ويطلب المشرف الرئيسي من الطالب التوقيع على تقرير هيئة الاشراف بالعلم، وله أن يتظلم من التقرير، وعلى رئيس القسم بحث التظلم ومناقشة هيئة الاشراف فيما جاء به . في حالة عدم حفظ التظلم، لاصرار الطالب على أنه يوجد خلاف مع أحد المشرفين ، يحال الموضوع لوكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث الذي بدوره يشكل لجنة ثلاثية من أعضاء لجنة الدراسات العليا بالكلية للنظر في الموضوع وكتابة تقرير بشأنه، يعرض على لجنة الدراسات العليا بالكلية لاتخاذ قرار بحفظه، أو إعادة تشكيل لجنة الشرف
- 7- تقدم لجنة الأشراف على الطالب تقريراً لمجلس القسم المختص يفيد أن الرسالة صالحة للعرض على لجنة الحكم والمناقشة و يعرض هذا التقرير على لجنة الدراسات العليا والبحوث ثم مجلس الكلية .
- 8- في حالة اضافة مشرف الى لجنة اشراف على رسالة ماجستير او دكتوراة لابد ان تحدد لجنة الاشراف مبررات الاضافة و يقرها مجلس القسم و تعرض على لجنة الدراسات العليا لمناقشتها ثم تعرض على مجلس الكلية ولا تقدم الرسالة في هذه الحالة لمناقشتها الا بعد 6 اشهر من تاريخ اعتماد اضافة المشرف.
- 9- في حالة اعارة احد المشرفين او حصوله على اجازة خارج الجامعة لمدة تتجاوز 6 اشهر يتم تقديم تنازله عن الاشراف.
- 10- تتم المناقشة بعد عام على الاقل من تاريخ موافقة مجلس الكلية على موضوع الرسالة بالنسبة للماجستير و عامين من تاريخ موافقة مجلس الكلية على موضوع الرسالة بالنسبة للدكتوراة.
- 11- لجنة الحكم والمناقشة :
 - تتم المناقشة علنيا على ان يتم الاعلان عنها بمدة 3 ايام على الاقل قبل المناقشة.
 - يقوم كل عضو من أعضاء لجنة الحكم بكتابة تقرير علمي منفصل عن الرسالة و يرسل أولاً إلى وكيل الكلية للدراسات العليا و البحوث و يتم تحديد موعد المناقشة العلنية وتقدم لجنة الحكم تقريراً جماعياً علمياً متضمناً نتيجة المناقشة .
 - تعرض التقارير الفردية والتقرير الجماعي على مجلس القسم ثم مجلس الكلية ثم مجلس الجامعة الذي يعتبر تاريخ موافقته هو تاريخ منح الدرجة .
- 12- اللجنة الحكم أن ترفض الرسالة و تعيد الرسالة للطالب لاستكمال ما تراه من تصور مع إعطائه فرصة واحدة لذلك وتعاد المناقشة خلال 6 أشهر على الأكثر من تاريخ عقد المناقشة الأولى و تكون اللجنة بنفس تشكيلها الأول مالم تكن هناك ضرورة ملحة لغير ذلك ويتم ذلك بموافقة مجلس القسم المختص ومجلس الكلية وموافقة نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا على التشكيل الجديد.
- 13- لا يجوز لعضو هيئة التدريس المشاركة في الإشراف أو لجنة الفحص والحكم على الرسائل العلمية أو المشروعات البحثية المقدمة من أحد أقاربه حتى الدرجة الرابعة أو بالنسب والمصاهرة .

مادة (18) : التحويل وإلغاء التسجيل والفصل:

التحويل

- يقبل تحويل الطلاب من الكليات والاقسام المناظرة بعد موافقة الجهة المحول منها ومجلس القسم المحول اليه ولجنة الدراسات العليا ومجلس الكلية.
- ان لا يكون الطالب قد تم تسجيل موضوع بحثي له بالكلية المحول منها.
- ان يتم عمل مقاصة بالمقررات التي درسها الطالب .
- يستوفي المقررات وعدد الساعات المنقوصه ان وجد قبل استمراره مع نظراءه في القسم المحول اليه.

يتم إلغاء تسجيل الطالب في الحالات الآتية :

1. إذا لم يحصل على الدرجة المسجل لها خلال المدة المنصوص عليها باللائحة.
2. إذا رفضت لجنة الحكم والمناقشة للرسالة مرتين متتاليتين .
3. إذا لم يجتاز احد المقررات الدراسية او الامتحان النهائي 3 مرات متتالية وتحسب مرات الدخول غير المستكملة للامتحان النهائي الشامل ضمن عدد المرات المنصوص عليها ما لم يتقدم الطالب بعذر قهري يقبله مجلس الكلية و ذلك خلال المدة المنصوص عليها باللائحة بعد تقدمه بطلب دخول الامتحان.
4. إذا حصل على تقدير " F " 3 مرات في الامتحان النهائي .
5. عدم سداد الرسوم حسب القواعد المعمول بها رغم إنذاره بذلك مرتين على الاقل.
6. يتم إلغاء تسجيل الطالب او فصله إذا أخل بالمثل والتقاليد الجامعية وحسن السير والسلوك وفقا للتحقيق الذي يتم معه .
7. إذا تقدم المرشد الاكاديمي أو لجنة الإشراف بتقرير مسبب بعد انذار الطالب انذاراً اكااديميا مرتين على الاقل يفيد عدم جدية الطالب وبعد موافقة مجلس القسم المختص ومجلس الكلية على ذلك وبالرجوع للتقارير الدورية الخاصة بالطالب .

مادة (19) : اعتماد وتطبيق اللائحة:

1. تطبق هذه اللائحة على الدارسين الذين يتقدمون للقيود بالدراسات العليا من تاريخ صدور القرار الوزاري باعتمادها أما الدارسون المقيدون قبل هذا التاريخ فتسرى عليهم اللائحة الداخلية المعمول بها وقت تسجيلهم ويجوز للطالب التحويل إلى هذا البرنامج إذا رغب في ذلك بعد معادلة المواد المشتركة .
2. فيما لم يرد في شأنه نص خاص بهذه اللائحة يراعى تطبيق القواعد المعمول بها والواردة في قانون تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية والقوانين الأخرى ذات الصلة والمعتمدة .

الباب الثالث قواعد برنامج الدبلوم

مادة (20): شروط القيد لدرجة الدبلومة

- 1- يجب على جميع المتقدمين استيفاء الشروط العامة للقبول مادة (8) وأن يتقدموا بجميع الأوراق المطلوبة في الموعد المحدد ولا يحق لأي طالب الالتحاق اذا لم تكتمل جميع أوراقه.
- 2- يجب علي الطالب أن يكون حاصلًا على درجة بكالوريوس في طب الفم والأسنان من إحدى كليات طب الأسنان في جمهورية مصر العربية أو ما يعادلها معتمدة ومعادله من المجلس الأعلى للجامعات المصرية بتقدير مقبول في التقدير العام وتقدير جيد على الأقل في مادة التخصص المراد الالتحاق بدراسته أو العكس.
- 3- ان يكون قد اتم فترة الامتياز.
- 4- موافقة جهة العمل للمتقدم على القيد والتفرغ اللازم لدرجة الدبلوم.
- 5- موافقة مجلس القسم المختص
- 6- سداد الرسوم الدراسية قبل بدا الدراسة او طبقا للموعد المحدد والمعلن بالكلية. في حالة التساوي يفضل خريج الكلية والاعلي في المجموع والاعلي في مادة التخصص ولايجوز التحويل بين الاقسام بعد القيد

مادة (21): مدة الدراسة للدبلومه

- 1- مدة الدراسة للحصول على الدبلوم 12 شهرا كحد ادني وبعده اقصي ٢٤ شهرا .
- 2- يجوز لمجلس الكلية مد القيد نظروف استثنائية مرة واحدة فقط (عام ميلادي واحد) بطلب من مجلس القسم المختص.

مادة (22): شروط الحصول على الدبلوم

- يشترط على الطالب للحصول على دبلومة في علوم طب الاسنان ما يلي:
- 1- ان يتفرغ لدراسة المقررات المنصوص عليها في هذه اللائحة حسب كل تخصص.
 - 2- ان يحقق نسبة حضور لا تقل عن 75% في كل مقرر.
 - 3- ان يجتاز بنجاح جميع المقررات الدراسية المدرجة بنظام الساعات المعتمدة كلا على حدة والتي يحددها مجلس القسم ويقوم باداء جميع المتطلبات العملية (Requirement) وتسجيلها في (Log Book) الخاص به مع توقيع من رئيس القسم ويخضع الكتيب للتقييم من قبل لجنة مشكلة من الدراسات العليا والتي ترفع تقرير لمجلس الدراسات العليا ومن ثم مجلس الكلية.

مادة (23): نظام الامتحان النهائي

- 1- لا يسمح بدخول الامتحان النهائي إلا للطلاب الذين اجتازوا المقررات بنجاح وانهوا المتطلبات العملية المطلوبة منهم طبقاً لكتيب التدريب.
- 2- الامتحان النهائي عبارة عن امتحانات تحريرية و شفوية (وعملية) للمقررات التي بها اجزاء ومتطلبات عملية .
- 3- تنقسم الامتحانات التحريرية الي ورقتين يتراوح الوزن الكلي للمواد المدرجة بها بين 18-20 نقطة معتمدة وتوزع الاسئلة حسب الوزن النسبي لكل مادة.
- 4- زمن الامتحان النظري ساعتين.

- 5- يلزم لنجاح الطالب الحصول علي 60% أو أكثر في كل إمتحان من الإمتحانات النهائية وتوزع الدرجات لكل إمتحان كالآتي:
- 40 % علي إجمالي الإمتحانات النظرية النهائية.
 - 20% علي الإمتحان الشفهي.
 - 40% علي الإمتحان العملي .

الباب الرابع درجة الماجستير

مادة (24): شروط القيد لدرجة الماجستير

يشترط لقيد الطالب لدرجة الماجستير ما يلي:

- 1- على جميع المتقدمين استيفاء الشروط العامة لقبول مادة (8) وأن يتقدموا بجميع الأوراق المطلوبة في الموعد المحدد ولا يحق لأي طالب الالتحاق اذا لم تكتمل جميع أوراقه.
 - 2- يجب علي الطالب أن يكون حاصلًا على درجة بكالوريوس في طب الفم والأسنان من إحدى كليات طب الأسنان في جمهورية مصر العربية أو ما يعادلها معتمدة ومعادله من المجلس الأعلى للجامعات المصرية
 - 3- ان يكون الطالب حاصل على جيد في التقدير العام على الاقل وفي مادة التخصص المراد الالتحاق بدراستها على جيد جدا على الاقل او العكس.
 - 4- في حالة حصول الطالب على مقبول في التقدير العام او جيد في مادة التخصص فعلى الطالب الحصول على دبلومة في مادة التخصص قبل التسجيل لدرجة الماجستير في نفس التخصص وبشرط نجاحه في الدبلومة بجيد جدا في مادة التخصص قبل التسجيل فيها لدرجة الماجستير.
 - 5- أن يكون قد امضى العام الإلزامي للتدريب (الامتياز).
 - 6- اجتياز امتحان إتقان اللغة الانجليزية, التوفيل المحلي (TOEFL) بأربعمئة وخمسين (٤٥٠) درجة على الأقل أو ما يعادلها (IELET) بسبع (٧) درجات على الأقل.
 - 7- موافقة جهة العمل للمتقدم على قيده لدرجة الماجستير وكذلك موافقتها على التفرغ اللازم الطالب طوال مدة الدراسة.
 - 8- موافقة مجلس القسم المختص.
 - 9- سداد الرسوم الدراسية قبل بدا الدراسة او طبقا للموعد المحدد والمعلن بالكلية.
- في حالة التساوي يفضل خريج الكلية والاعلي في المجموع والاعلي في مادة التخصص ولايجوز التحويل بين الاقسام بعد القيد

مادة (25): مدة الدراسة في الماجستير

1. مدة دراسته للحصول على الماجستير 6 فصول دراسيه في الأقسام الإكلينيكية ستة وثلاثون (36) شهراً كحد ادنى (طب الفم علاج اللثة -العلاج التحفظي - علاج الجذور -الاستعاضة الصناعية - تقويم الأسنان - طب أسنان الأطفال - أشعة الفم والوجه والفكين- جراحة الفم و الوجه والفكين) بحد أقصى ست سنوات.
2. و 4 فصول دراسية أربعة وعشرون (24) شهراً في التخصصات الآتية (باثوجيا الفم – بيولوجيا الفم – خواص المواد – الصحة العامة) كحد ادنى حسب التخصص ولا يجوز للطالب القيد لاكثر من 6 سنوات

يجوز لمجلس الكلية مد القيد بحد اقصى سنة واحدة فقط لظروف استثنائية.

مادة (26): شروط الحصول على درجة الماجستير

يشترط لحصول الطالب على درجة الماجستير فى احد فروع طب الاسنان ما يلى:

- 1- ان يتفرغ لدراسة المقررات المنصوص عليها فى هذه اللائحة
- 2- ان يتابع جميع المقررات الدراسية المنصوص عليها فى هذه اللائحة حسب التخصصات المختلفة
- 3- ان يحقق نسبة حضور كاملة ويسمح فى الظروف الخاصة قبول اعدار فى حدود 25% بعد موافقة مجلس الكلية
- 4- اعداد رسالة علمية من الخطة البحثية للكلية فى موضوع مبتكر يحدده مجلس القسم ويسمح للطالب بتسجيل موضوع الرسالة بعد الفصل الاول كما يسمح للطالب بمناقشة الرسالة بعد مرور عام كامل اعتبارا من تاريخ موافقة مجلس الكلية على التسجيل بالاضافة للشروط فى مادة (17).
- 5- ان يجتاز بنجاح جميع المقررات الدراسية المدرجة بنظام الساعات المعتمدة كلا على حدة والتي يحددها مجلس القسم ويقوم باداء جميع المتطلبات العملية (Requirement) وتسجيلها فى (Log Book) الخاص به مع توقيع من اساتذة القسم المشرفين عليه ويخضع الكتيب للتقييم من قبل لجنة مشكلة من الدراسات العليا والتي ترفع تقرير لمجلس الدراسات العليا.
- 6- نشر بحث مستخلص من الرسالة فى مجلة علمية دولية ذات معامل تأثير شرط من شروط المناقشة
- 7- ان يجتاز بنجاح الامتحان النهائى المتكامل

• نظام الامتحان النهائى:

- تشترط مدة زمنية قدرها 30 يوما بين مناقشة الرسالة و الامتحان النهائى.
- يطبق نظام التقويم المستمر المنصوص عليه علي أن تشمل المتطلبات العملية اللازمة لدخول الامتحانات النهائية علي عدد من الحالات يحدده كل قسم
- زمن الامتحان النظري لا يقل عن ساعتين (18 – 20 نقطة معتمدة) ولا يتجاوز ثلاث ساعات (فيما زاد عن ذلك حتى 32 نقطة معتمدة).
- 1. يلزم لنجاح الطالب الحصول علي 60% أو أكثر في كل امتحان من الامتحانات النهائية وتوزع الدرجات لكل امتحان كالأتي:

• 50% علي إجمالي الامتحانات النظرية النهائية.

• 10% علي الامتحان الشفهي.

• 40% علي الامتحان العملي

• نظام التحويل

- يمكن السماح للطالب المسجل فى ظل لائحة مختلفة التحويل إلى هذه اللائحة بعد إجراء مقاصة للمقررات التي قام بدراستها من قبل لجنة مشكلة من إدارة الكلية.

مادة (27): منح درجة الماجستير

يشترط لمنح الطالب درجة الماجستير فى التخصص استكمال 3 متطلبات:

1- البحث العلمي :

- يجب على كل طالب استكمال مشروع بحثى فى العلوم الاساسية او الاكاديمية من الخطة البحثية للكلية والقسم للحصول على درجة الماجستير
- يحق للطالب تسجيل مشروع الرسالة بدا من الفصل الدراسى الثانى على ان يتم نشر بحث مستخلص من الرسالة فى مجلة دولية ذات معامل تأثير.

○ تتم مناقشة الرسالة بعد مرور 12 شهر على الأقل من تاريخ موافقة مجلس الكلية على تسجيل مشروع الرسالة ويخصص لها 40 ساعة معتمدة.

2- المقررات الدراسية والامتحان النهائي:

. تشترط مدة زمنية قدرها **30 يوما** على الأقل بين مناقشة الرسالة و الامتحان النهائي.

لابد أن يجتاز الطالب بنجاح الامتحانات النهائية بجميع المقررات الدراسية المدرجة بنظام الساعات المعتمدة كلا علي حدة وكذلك الامتحان النهائي الشامل ويتعين علي الطالب الحصول علي 80 ساعة معتمدة في 6 فصول دراسية و 60 ساعة معتمدة للتخصصات ذات ال 4 فصول دراسية ومن هذه الساعات 8 ساعات مواد بحثية وهي:

جدول (5) : مواد البحثية لدرجة الماجستير

Course Code	Course title	Didactic	Practical	Contact	Credit Hours
RES 711	Research Methodology	2	0	2	2
BIOS 721	Biostatistics	1	0	1	1
SR 731	Scientific Writing	2	0	2	2
IT 741	Information Technology & Teaching Skills for Health Care Researchers	2	2	4	3
Total					8

3- المتطلبات السريرية والعملية والانشطة العلمية:

أن يؤدي بصفة مقبولة جميع المتطلبات العملية (Requirements) والتي يحددها مجلس القسم ويقوم الطالب بتقديمها في كتيب المتطلبات العملية الخاص به (Log Book) علي ألا يقل الإشراف والتوقيع علي الحالات عن ثلاثة من اعضاء هيئة التدريس بالقسم ويخضع الكتيب للتقييم من لجنة مشكلة من الدراسات العليا والتي ترفع تقريرها إلي وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث، وفي حالة إعتقاد الـ (Log Book) يسمح للطالب دخول الامتحانات

الباب الخامس

درجة الدكتوراه

مادة (28): شروط القيد لدرجة الدكتوراه

يشترط لقيد الطالب لدرجة الدكتوراه ما يلي:

- 1- علي جميع المتقدمين استيفاء الشروط العامه للقبول مادة (8) وأن يتقدموا بجميع الأوراق المطلوبة في الموعد المحدد ولا يحق لأي طالب الالتحاق اذا لم تكتمل جميع أوراقه.
- 2- أن يكون حاصلًا علي درجة الماجستير في نفس فرع التخصص المراد القيد به من احدى كليات طب الاسنان بجمهورية مصر العربية او علي درجة معادلة لها من قبل المجلس الاعلى للجامعات .
- 3- يجوز للحاصلين علي ماجستير زراعة الاسنان القيد لدرجة الدكتوراه في احد تخصصات فروع طب الاسنان وفق ما تم دراسته من مقررات تخصصية مع استكمال باقي المقررات المطلوبة للتخصص ان وجد.

- 4- اجتياز امتحان إتقان اللغة الانجليزية ,التوفيل المحلي (TOEFL) بأربعمائة وخمسي (٤٥٠) درجة على الأقل أو ما يعادلها (IELET) بسبع (٧) درجات على الأقل
- 5- موافقة جهة العمل للمتقدم على قيده لدرجة الدكتوراه وكذلك موافقتها على تفرغ الطالب طوال مدة الدراسة.

6- موافقة مجلس القسم المختص

- 7- سداد الرسوم الدراسية قبل بدا الدراسة او طبقا للموعد المحدد والمعلن بالكلية في حالة التساوي يفضل خريج الكلية والاعلي في المجموع والاعلي في مادة التخصص ولايجوز التحويل بين الاقسام بعد القيد

مادة (29): مدة الدراسة فى الدكتوراه

- 1- مدة الدراسه للحصول على الدكتوراه هي 6 فصول دراسية 3 سنوات بحد ادنى فى جميع التخصصات ولا يجوز للطالب القيد لاكثر من 6 سنوات.
- 2- يجوز لمجلس الكلية المد لظروف استثنائية بحد اقصى سنة واحدة (عام سابع) فقط.

مادة (30): شروط الحصول على درجة الدكتوراه

يشترط الحصول على درجة الدكتوراه فى احد فروع طب الاسنان على ما يلى:

- 1- ان يتفرغ لدراسة المقررات المنصوص عليها فى هذه اللائحة
- 2- ان يجتاز جميع المقررات الدراسية المنصوص عليها فى هذه اللائحة حسب التخصصات المختلفة
- 3- ان يحقق نسبة حضور كاملة ويسمح فى الظروف الخاصة قبول اعدار فى حدود 25% بعد موافقة مجلس الكلية
- 4- ان يجتاز بنجاح جميع المقررات الدراسية المدرجة بنظام الساعات المعتمدة كلا على حدة والتي يحددها مجلس القسم ويقوم باداء جميع المتطلبات العملية (Requirement) وتسجيلها فى (Log Book) الخاص به مع توقيع من اساتذة القسم المشرفين عليه ويخضع الكتيب للتقييم من قبل لجنة مشكلة من الدراسات العليا والتي ترفع تقرير لمجلس الدراسات العليا.
- 5- اعداد رسالة علمية من الخطة البحثية للكلية فى موضوع مبنكر يحدده مجلس القسم ويسمح للطالب بتسجيل موضوع الرسالة من تاريخ موافقة مجلس الكلية على القيد
- 6- يعرض مشروع البحث علي 3 محكمين يتم اختيارهم من قبل لجنة الدراسات العليا من الاساتذة المتخصصين من كليات طب الاسنان فى جمهورية مصر العربية لتقييم نقطة البحث وفي حالة اجراء تعديلات من قبل المحكمين يعرض مشروع البحث مرة اخرى و به التعديلات المطلوبة على لجنة الدراسات العليا بالكلية و تعتمد من مجلس الكلية ثم من نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث.

7- نشر بحث مستخلص من الرسالة فى مجلة علمية دولية ذات معامل تاثير.

- 8- يسمح للطالب بمناقشة الرسالة بعد مرور عامين كاملين اعتبارا من تاريخ موافقة مجلس الكلية على التسجيل

9- تتم مناقشة الرسالة مناقشة علنية ثم يعتمد قرار لجنة الحكم من قبل مجلس الكلية والجامعة. ويخصص 50 نقطة معتمدة لرسالة الدكتوراه.

10- ان يجتاز بنجاح الامتحان النهائى المتكامل

نظام الامتحان النهائى:

- 1- . تشترط مدة زمنية قدرها **30 يوما** بين مناقشة الرسالة و الامتحان النهائي.
- 2- يطبق نظام التقويم المستمر المنصوص عليه
- 3- الامتحان النهائي الشامل:
 - يصبح الطالب مؤهلاً لدخول الامتحان الشامل بعد اجتياز جميع المقررات بنجاح وقبول المتطلبات العملية وقبول الرسالة العلمية.
 - يعقد الامتحان النهائي مرتين سنوياً خلال شهري سبتمبر ومارس.
 - يسمح للطالب بدخول امتحان درجة الدكتوراه النهائي دون تحديد لعدد المرات ما دامت تقع في المدة القانونية للحصول على الدرجة وذلك بعد مناقشته للرسالة وقبولها النهائي.
 - تعقد الامتحانات النهائية (بعد أقصى ثلاثة امتحانات) ويتم توزيع مقررات التخصص على الأوراق الامتحانية و يتراوح الوزن الكلي للمواد المدرجة لكل امتحان بين 10 إلى 30 نقطة معتمدة ويتم حساب مجموع الدرجات المخصصة لكل مقرر حسب وزنها النسبي من حيث عدد النقاط المعتمدة وتتوزع الأسئلة حسب الوزن النسبي لكل مادة
 - زمن الامتحان النظري لا يقل عن ساعتين (10 - 20 نقطة معتمدة) ولا يتجاوز ثلاث ساعات (فيما زاد عن ذلك حتى 32 نقطة معتمدة). وتحتسب خمسة درجات لكل نقطة معتمدة
2. يلزم لنجاح الطالب الحصول علي 60% أو أكثر في كل إمتحان من الإمتحانات النهائية وتوزع الدرجات لكل إمتحان كالآتي:
 - 50 % علي إجمالي الامتحانات النظرية النهائية.
 - 10% علي الامتحان الشفهي.
 - 40% علي الامتحان العملي

نظام التحويل

يمكن السماح للطالب المسجل في ظل لائحة مختلفة التحويل إلى هذه اللائحة بعد إجراء مقاصة للمقررات التي قام بدراستها من قبل لجنة مشكلة من إدارة الكلية.

مادة (31): منح درجة الدكتوراه

يشترط لمنح الطالب درجة الدكتوراه في التخصص استكمال 3 متطلبات:

- 1- **البحث العلمي :**
 - يجب على كل طالب استكمال مشروع بحثي في نقطة بحث مبتكره في العلوم الاساسية او الاكاديمية من الخطة البحثية للكلية والقسم للحصول على درجة الدكتوراه
 - يحق للطالب تسجيل مشروع الرسالة بدا من الفصل الدراسي الاول على ان يتم نشر بحث مستخلص من الرسالة في مجلة دولية ذات معامل تأثير.
 - تتم مناقشة الرسالة بعد مرور 24 شهر على الاقل من تاريخ موافقة مجلس الكلية على تسجيل مشروع الرسالة ويخصص لها 50 ساعة معتمدة.
- 2- **المقررات الدراسية والامتحان النهائي:**
 - أن يجتاز الطالب بنجاح الامتحانات النهائية بجميع المقررات الدراسية المدرجة بنظام الساعات المعتمدة كلا علي حدة وكذلك الامتحان النهائي الشامل ويتعين علي الطالب الحصول علي 75

ساعة معتمدة في 6 فصول دراسية 55 ساعة معتمدة لتخصصات 4 فصول دراسية سنوات ومن هذه الساعات 8 ساعات مواد بحثية وهي:

جدول (6) : مواد البحثية لدرجة الدكتوراه

Course Code	Course title	Didactic	Practical	Contact	Credit Hours
SRP 811	Scientific Writing and publication Strategy	2	0	2	2
SR 821	Systematic Review	2	0	2	2
AST 831	Advanced Statistics	2	0	2	2
DFOR 841	Dental Forensic	2	0	2	2
Total					8

3- المتطلبات السريرية والعملية والانشطة العلمية:

أن يؤدي بصفة مقبولة جميع المتطلبات العملية (Requirements) والتي يحددها مجلس القسم ويقوم الطالب بتقديمها في كتيب المتطلبات العملية الخاص به (Log Book) علي ألا يقل الإشراف والتوقيع علي الحالات عن ثلاثة من اعضاء هيئة التدريس بالقسم ويخضع الكتيب للتقييم من قبل لجنة مشكلة من أعضاء مجلس القسم والتي ترفع تقريرها إلي وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث، وفي حالة اعتماد الـ (Log Book) يسمح للطالب دخول الامتحانات

الباب السادس

الحذف والاضافه واحتساب الدرجات والتقديرات

مادة (32): تقدير المقررات

1- يرصد في سجل الطالب الدراسي " Transcript " جميع تقديراته الحاصل عليها في المقررات في جميع محاولاته وتدخّل جميعاً في حساب المتوسط التراكمي للدرجات في جميع الفصول الدراسية. Cumulative Grade Point Average (CGPA).

2- حساب المتوسط التراكمي للدرجات:

أ- نقاط تقدير المقرر = عدد الساعات المعتمدة للمقرر x - نقاط المقرر.
ب- يتم حساب المتوسط التراكمي للدرجات GPA لكل فصل دراسي (لاقرب ثلاثة ارقام عشرية) كالآتي:

GPA = مجموع نقاط تقدير المقررات في الفصل الدراسي / مجموع الساعات المعتمدة لجميع

المقررات التي اكمل الطالب دراستها في الفصل الدراسي

ج - يتم حساب إجمالي المتوسط التراكمي للدرجات كالتالي:

CGPA = مجموع نقاط تقدير جميع المقررات التي اكملها الطالب / مجموع الساعات المعتمدة لكل المقررات الدراسية
لا يسمح للطالب بالتسجيل في مقرر دراسي إذا كان له متطلب سابق ويجب عليه أن يجتاز المتطلب السابق أولاً.

مادة (33): قواعد تقدير وتقييم المقرر

- 1- النهاية العظمي لمجموع درجات تقييم أداء الطالب في أى من مقررات الدراسة هي 100 درجة.
- 2- فى حالة رسوب الطالب فى مقرر او مجموعة من المقررات يتم اعادة المقرر او مجموع المقررات الراسب فيها فقط مع دفع مصاريف اضافية لكى يتمكن من دخول الامتحان مرة اخرى ويتم احتساب التقدير الفعلى عند النجاح.

جدول (7) : توزيع درجات المقررات الدراسية

المقرر	تكاليف التعلم الذاتى	شفوى	المتطلبات العملية	امتحان العملى	امتحان النظرى
مقررات مخصص لها ساعات نظرية وعملية		10 %	20 %	20 %	50 %
مقررات الاساسية والاختيارية التي ليس لها متطلبات عملية		30 %	--	---	70 %
اساسيات البحث العلمى	20 %				80 %
مقررات ليس لها ساعات تدريس نظرية	20 %		40 %	40 %	

جدول (8) : تقديرات المقررات

النسبة المئوية	درجة التقدير	التقدير	نقاط التقدير
90-100	A	ممتاز	4.0
85 to < 90	A-	ممتاز	3.7
80 to < 85	B+	جيد جدا	3.3
75 to < 80	B	جيد جدا	3.0
72.5 to < 75	B-	جيد	2.7
70 to < 72.5	C+	جيد	2.3
67.5 to < 70	C	جيد	2.0
65 to < 67.5	C-	جيد	1.7
62.5 to < 65	D+	مقبول	1.3
60 to < 62.5	D	مقبول	1.0
< 60	F	راسب	0.0
< 60	I	غير مكتمل	0.0

0.0	منسحب	W	< 60
0.0	منسحب اضطراري	FW	< 60

متوسط نقاط التقدير (GPA) هو متوسط يحدد بحساب كل تقدير يمنح أثناء الفصل الدراسي الواحد وكل تقدير يرمز له بحرف يقابله متوسط نقاط تقدير معين.

الرسوب

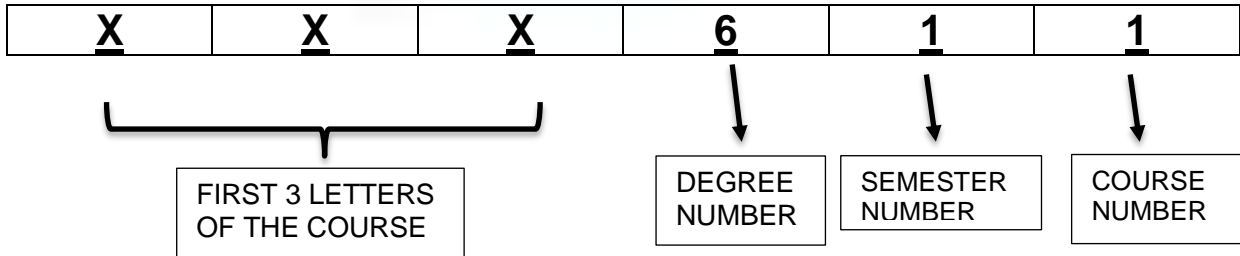
يجب علي الطالب اعادة دراسة المقرر إذا حصل علي تقدير F وفي حالة النجاح يحصل علي التقدير الأعلى التي حصل عليها في هذا المقرر.

الباب السابع الخطة الدراسية

مقررات البرامج الدراسية:

الرموز الكودية للبرامج

يرمز لأكواد المقررات بحروف وارقام
ترمز الاربع حروف الاولي لكل مقرر الي اسم المقرر
ترمز الارقام 600 الي درجة الدبلوم ، 700 الي درجة الماجستير ، 800 الي درجة الدكتوراه
يرمز الرقم العشري الي رقم الفصل الدراسي الخاص بكل درجة
يرمز رقم الأحاد الي رقم المقرر في القسم
مثال مقرر Oral Medicine I يرمز له بالرمز OMED 611 حيث ترمز الحروف الاولي علي اسم المقرر
والرقم ٦١١ يدل الرقم ٦ علي انه مقرر لدرجة الدبلوم
والرقم ١ خانة العشرات أي انه يدرس في الفصل الأول
والرقم ١ خانة الأحاد أي انه اول مقرر في ترتيب مقررات قسم طب الفم



مادة (34): الخطة الدراسية للدبلومات

جدول (9) : الخطة الدراسية لدبلوم في طب الفم

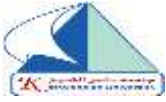
Semester I										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
PHAR 611	Pharmacology	2	0	2	2	4	60	2	2	----
GANA 612	Anatomy of The Head & Neck	2	0	2	4	6	90	2	3	----
OMED 611	Oral Medicine I	2	2	4	2	6	90	3	3	----
OMED 612	Oral Diagnosis I	1	2	3	2	5	75	2	3	----
ORAD 611	Oral Radiology I	1	2	3	2	5	75	2	3	----
OMED 613	Oral Microbiology & Immunology I	1	0	1	2	3	45	1	2	----
OPAT 611	Oral Pathology I	2	2	4	4	8	120	3	4	----
GMED 611	Internal Medicine I	2	---	2	2	4	60	2	2	----
Total								17	22	

Semester II										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
OMED 621	Oral Medicine II	2	2	4	4	8	120	3	4	OMED 611
OMED 622	Oral Diagnosis II	1	2	3	2	5	75	2	3	OMED 612
ORAD 621	Oral Radiology II	1	2	3	2	5	75	2	3	ORAD 611
OPAT 621	Oral Pathology I	2	2	4	4	8	120	3	4	OPAT 611
IMMU 623	Oral Microbiology & Immunology II	1	----	1	2	3	45	1	2	OMED 613
GMED 621	Internal Medicine II	2		2	2	4	60	2	2	GMED 611
DERM 621	Dermatology	2	---	2	2	2	30	2	1	GMED 611
OMED 623	Oral medicine seminar	1	----	1	2	3	45	1	2	-----
Total								16	21	

Total credit hours = 33

مواد الامتحانات النهائية هي :-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
OMED 611	Oral Medicine I	3	3	15	الإمتحان الأول 15 نقطة معتمدة
OMED 612	Oral Diagnosis I	2	3	15	
ORAD 611	I Oral Radiology	2	3	15	
OPAT 611	Oral Pathology I	3	4	20	
OMED 613	Oral Microbiology & Immunology I	1	2	10	
OMED 621	Oral Medicine II	3	4	20	الإمتحان الثاني 18 نقطة معتمدة
OMED 622	Oral Diagnosis II	2	3	15	
ORAD 621	Oral Radiology II	2	3	15	
OPAT 621	Oral Pathology I	3	4	20	
OMED 623	Oral medicine seminar	1	2	10	
IMMU 623	Oral Microbiology & Immunology II	1	2	10	



جدول (10) : الخطة الدراسية لدبلوم في امراض اللثة

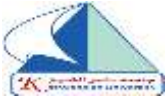
Semester I										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
PERIO 611	Periodontology I	2	2	4	2	6	90	3	3	----
PERIO 612	Advanced periodontal biology and microbiology	1	0	1	4	5	75	1	3	----
GANA 612	Anatomy of The Head & Neck	2	0	2	2	4	60	2	2	----
ORAD 611	Oral radiology I	1	2	3	2	5	75	2	3	----
OPAT 611	Oral Pathology I	2	2	4	2	6	90	3	3	----
PERIO 613	Periodontal treatment seminar I	1	0	1	4	5	75	1	3	----
PERIO 614	Periodontal clinics I	1	4	5	-	5	75	3	3	----
PERIO 615	Periodontal case presentation I	1	---	1	2	3	45	1	2	----
Total								16	22	

Semester II										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
PERIO 621	Periodontology II	2	2	4	2	6	90	3	3	OMED 611
ORAD 621	Oral radiology II	1	2	3	2	5	75	2	3	OMED 612
PERIO 622	Periodontal diagnosis and treatment plan	2	2	4	2	6	90	3	3	ORAD 611
PERIO 623	Periodontal treatment seminar II	1	0	1	4	5	75	1	3	OPAT 611
PERIO 624	Periodontal clinics II	1	4	5	2	7	105	3	4	OMED 613
PERIO 625	Periodontal case presentation II	1	-	1	4	5	75	1	3	GMED 611
OPAT 621	Oral Pathology II	2	2	4	2	6	90	3	3	GMED 611
Total								16	22	

Total credit hours = 32

مواد الامتحانات النهائية هي:-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
PERIO 611	Periodontology I	3	3	15	الإمتحان الأول 12 نقطة معتمدة
PERIO 612	Advanced periodontal biology and microbiology	1	3	15	
PERIO 613	Periodontal treatment seminar I	3	3	15	
PERIO 614	Periodontal clinics I	1	3	15	
PERIO 621	Periodontology II	3	3	15	الإمتحان الثاني 16 نقطة معتمدة
ORAD 621	Oral radiology II	2	3	15	
PERIO 622	Periodontal diagnosis and treatment plan	3	3	15	
PERIO 623	Periodontal treatment seminar II	1	3	15	
PERIO 624	Periodontal clinics II	3	4	20	



جدول (11): الخطة الدراسية لدبلوم في أشعة الفم

Semester I										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
GANA 612	Anatomy of The Head & Neck	2	0	2	2	4	60	2	3	----
OPAT 611	Oral Pathology I	2	2	4	4	8	120	3	4	----
ORAD 611	I Oral Radiology	2	4	6	4	10	150	4	5	----
OMED 612	Oral Diagnosis I	2	2	4	2	6	90	3	3	----
Total								12	15	

Semester II										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
OPAT 621	Oral Pathology II	2	2	3	4	7	105	3	4	OPAT 611
ORAD 621	II Oral Radiology	6	6	12	4	16	240	9	9	ORAD 611
OMED 622	Oral Diagnosis II	2	2	4	4	8	120	3	4	OMED 612
Total								15	17	

Total credit hours =27

مواد الامتحانات النهائية هي:-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
ORAD 611	Oral Radiology I	4	5	25	الإمتحان النهائي 12 نقطة معتمدة
OMED 612	Oral Diagnosis I	3	3	15	
ORAD 621	Oral Radiology II	9	9	15	
OMED 622	Oral Diagnosis II	3	4	15	

جدول (12): الخطة الدراسية لدبلوم لعلاج الجذور

Semester I										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
OBIO 611	Oral Biology for Restorative Dentistry	2	2	4	2	8	105	3	4	----
PHAR 621	Pharmacology	2	0	2	2	4	60	2	2	----
OPAT 611	Oral Pathology I	2	2	4	2	6	90	3	3	----
DMAT 611	Dental Material I	2	0	2	2	4	60	2	2	----
GANA 612	Anatomy of Head & Neck	2	0	2	2	4	60	2	2	----
ORAD 611	Oral Radiology I	2	2	4	2	6	90	3	3	----
OMED 613	Oral Microbiology	1	0	1	2	3	45	1	2	----
ENDO 611	Principles of Endodontics I	2	0	2	2	4	60	2	2	----
ENDO 612	Literature Seminar in Endodontics I	2	0	2	4	6	90	2	3	
ENDO 613	Clinical Practice in Endodontics I	0	2	2	-	2	30	1	1	
Total								21	24	

Semester II										
Course code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact Hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
DMAT 621	Applied Dental Materials I	2	0	2	2	4	60	2	3	OBIO 611
ENDO 621	Principles of Endodontics II	2	0	2	2	4	60	2	2	CONS 612
ENDO 622	Literature Seminar in Endodontics II	1	0	1	4	5	75	1	3	CONS 613
ENDO 623	Clinical Practice in Endodontics II	1	6	7	-	7	105	4	4	OBIO 611
ENDO 624	Treatment Planning & Case Selection	1	0	1	2	3	45	1	2	DMAT 611
IMMU 621	Immunology	1	-----	1	2	3	45	1	4	-----
Total								11	18	

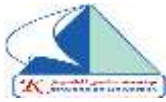
Total credit hours = 32

مواد الامتحانات النهائية هي:-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
ENDO 611	Principles of Endodontics I	2	2	10	الإمتحان الأول 12 نقطة معتمدة
ENDO 613	Clinical Practice in Endodontics I	1	1	5	
DMAT 611	Dental Material I	2	2	10	
OBIO 611	Oral Biology for Restorative Dentistry	3	4	20	
ENDO 612	Literature Seminar in Endodontics I	2	3	15	
DMAT 621	Applied Dental Materials I	2	3	15	الإمتحان الثاني 14 نقطة معتمدة
ENDO 621	Principles of Endodontics II	2	2	10	
ENDO 622	Literature Seminar in Endodontics II	1	3	15	
ENDO 623	Clinical Practice in Endodontics II	4	4	20	
ENDO 624	Treatment Planning & Case Selection	1	2	10	

جدول (13): الخطة الدراسية لدبلوم في ترميم وتجميل الاسنان

Semester I										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
OBIO 611	Oral Biology for Restorative Dentistry	2	2	4	2	6	90	3	3	-----
OPAT 611	Oral Pathology I	2	2	4	2	6	90	3	3	----
DMAT 611	Dental Material I	2	0	2	2	4	60	2	2	----
GANA 612	Anatomy of Head & Neck	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
ORAD 611	Oral Radiology I	2	2	4	2	6	90	3	3	-----
CONS 611	Basic of Cariology and	2	2	4	3	7	105	3	4	-----



	Preventive Dentistry									
CONS 612	Conservative Clinic I	2	2	4	2	4	60	2	2	-----
CONS 613	Technology of Conservative Dentistry I	2	0	2	2	4	60	1	2	-----
Total								21	21	-----

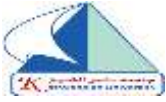
Semester II										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
CONS 621	Clinical Dental Cariology & Preventive Dentistry	2	0	2	2	4	60	2	2	OBIO 611
CONS 622	Conservative Clinic II	2	0	2	2	4	60	2	2	CONS 612
CONS 623	Technology of Conservative Dentistry II	1	0	1	2	3	45	1	2	CONS 613
CONS 624	Basics of Restorative Esthetic Dentistry I	1	6	7	2	9	135	4	5	OBIO 611
DMAT 621	Applied Dental Materials I	1	0	1	2	3	45	1	2	DMAT 611
CONS 625	Examination, Diagnosis & Treatment Planning	1	-----	1	2	3	45	1	2	-----
Total								11	15	

Total credit hours = 32

مواد الامتحانات النهائية هي:-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
OBIO 621	Oral Biology for Restorative Dentistry	3	3	15	الإمتحان الأول 11 نقطة معتمدة
CONS 611	Basic of Cariology and Preventive Dentistry	3	4	20	
CONS 612	Conservative Clinic I	2	2	10	
CONS 613	Technology of Conservative Dentistry I	1	2	10	
CONS 621	Clinical Dental Cariology & Preventive Dentistry	2	2	10	الإمتحان الثاني 11 نقطة معتمدة
CONS 622	Conservative Clinic II	2	2	10	
CONS 623	Technology of Conservative Dentistry II	1	2	10	
CONS 624	Basics of Restorative Esthetic Dentistry I	4	5	25	

جدول (14) : الخطة الدراسية الدبلوم في الاستعاضة الصناعية



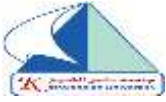
Semester I										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
PROS 611	Preclinical of Complete Denture	1	2	3	2	5	45	2	2	-----
PROS 612	Preclinical Partial Denture	1	2	3	2	5	45	2	2	-----
DMAT 611	Dental Material I	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
GANA 611	Anatomy of the Head & Neck	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
ORAD 611	Oral Radiology I	2	2	4	2	6	90	2	3	-----
OPAT 611	Oral Pathology I	2	2	4	2	6	90	2	3	-----
PROS 613	Preclinical of fixed prosthodontics	2	2	4	2	6	90	2	3
				Total				14	17	

Semester II										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
PROS 621	Clinical Complete Denture	1	2	3	2	5	45	2	2	PROS 611
PROS 622	Clinical Partial Denture	1	2	3	2	5	45	2	2	PROS 612
PROS 623	Dental Implant Prosthodontics I	2	2	4	2	6	90	2	3	-----
PROS 624	fundamentals of Occlusion	2	2	4	2	6	90	2	3	GANA 611
PROS 624	Technology Of Fixed Prosthodontics	2	2	4	2	6	90	2	3	PROS 613
PROS 625	Clinical fixed prosthodontics	2	2	4	2	6	90	2	3	PROS 613
DMAT 621	Applied Dental Materials I	2	0	2	2	4	60	2	2	DMAT 611
OPAT 621	Oral Pathology II	2	2	4	2	6	90	2	3	OPAT 611
Total								16	21	

Total credit hours = 30

مواد الامتحانات النهائية هي:-

Code	Subject	Credit Hours	Credit Points	Marks	
PRO 611	Preclinical of Complete Denture	2	2	10	الإمتحان الأول 9 نقطة معتمدة
PRO 612	Preclinical Partial Denture	2	2	10	
PRO 613	Preclinical of fixed prosthodontics	2	3	15	
DMAT 611	Dental Material I	2	2	10	
RPRO 623	Clinical Complete Denture	2	2	10	الإمتحان الثاني 12 نقطة معتمدة
RPRO 624	Clinical Partial Denture	2	2	10	
RPRO 625	Dental Implant Prosthodontics I	3	3	15	
PRO 624	Technology Of Fixed	2	3	10	



	Prosthodontics				
PRO 625	Clinical fixed prosthodontics	2	3	10	
DMAT 621	Applied Dental Materials I	2	2	10	

جدول (15) : الخطة الدراسية لدبلوم في جراحة الفم

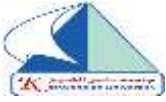
Semester I										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
PHYS 611	General Physiology	1	0	1	2	3	45	1	2	----
OPAT 611	Oral Pathology I	2	2	4	2	6	90	3	3	----
GANA 612	Anatomy of The Head & Neck	2	2	4	2	6	90	3	3	----
ORAD 611	Oral Radiology I	1	2	3	2	5	45	2	2	----
OSUR 611	Oral Surgery I	2	4	6	4	10	150	4	5	----
SURG 612	Local & General Anaesthesia I	2	4	6	4	10	150	4	5	----
PHAR 611	Pharmacology	2	0	2	2	4	60	2	2	----
OSUR 613	Maxillofacial Surgery I	2	4	6	4	10	150	4	5	----
Total								23	27	

Semester II										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
OPAT 621	Oral Pathology II	2	2	4	2	6	90	3	3	OPAT 611
ORAD610	Oral Radiology II	1	2	3	2	5	45	2	2	ORAD 611
OSUR 622	Local & General Anaesthesia II	2	4	6	4	10	150	4	5	SURG 612
OSUR 621	Oral Surgery II	2	4	6	4	10	150	4	5	OSUR 611
OSUR 623	Maxillofacial Surgery II	2	4	6	4	10	150	4	5	OSUR 613
Total								17	20	

Total credit hours = 40

مواد الامتحانات النهائية هي :-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
OSUR 611	Oral Surgery I	4	5	25	الإمتحان الأول 15 نقطة معتمدة
SURG 612	Local & General Anaesthesia I	4	5	25	



OSUR 613	Maxillofacial Surgery I	4	5	25	
OSUR 622	Local & General Anaesthesia II	4	5	25	الإمتحان الثاني 15 نقطة معتمدة
OSUR 621	Oral Surgery II	4	5	25	
OSUR 623	Maxillofacial Surgery II	4	5	25	

جدول (16) : الخطة الدراسية لدبلوم الدراسات العليا فرع طب اسنان الأطفال

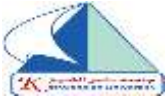
Semester I										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
OPAT 611	Oral Pathology I	2	2	4	2	6	90	3	3	----
OBIO 611	Oral Biology for Restorative Dentistry	2	2	4	2	6	90	3	3	----
OMED 611	Oral Microbiology	1	0	1	2	3	45	1	1	----
GANA 611	Anatomy of the head and neck	2	0	2	2	4	60	2	3	----
PEDO 611	Preventive dentistry	2	2	2	2	4	60	3	2	-----
PEDO 612	Child behavior management	2	0	2	2	4	60	2	2	----
PEDO 613	Clinical Pediatric Dentistry I	0	8	8	-	8	120	4	4	----
ORAD 611	Oral radiology I	2	2	4	2	6	90	3	3	-----
Total								21	21	

Semester II										
Course Code	Course Title	Didactic	Practical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
OPAT 621	Oral Pathology II	2	2	4	2	6	90	3	3	OPAT 611
PEDO 624	Pediatric Epidemiology	2	0	2	2	3	45	2	1	----
PEDO 625	Dental growth and development	2	0	2	2	4	60	2	3	OBIO 611
PEDO 626	Child with special health care needs	2	2	4	2	4	60	2	2	PEDO 612
PEDO 623	Clinical Pediatric Dentistry II	0	8	8	2	4	60	4	2	PEDO 613
ORAD 621	Oral radiology II	2	2	4	-	8	120	3	4	ORAD 611
IMMU 621	Immunology	1	0	1	2	6	90	1	3	OMED 611
Total								17	18	

Total credit hours = 38

مواد الامتحانات النهائية هي :-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
PEDO 611	Preventive dentistry	3	2	10	الإمتحان الأول 8 نقطة معتمدة
PEDO 612	Child behavior management	2	2	10	
PEDO 613	Clinical Pediatric	4	4	20	



Dentistry I					
PEDO 624	Pediatric Epidemiology	2	1	5	الإمتحان الثاني 8 نقطة معتمدة
PEDO 625	Dental growth and development	2	3	15	
PEDO 626	Child with special health care needs	2	2	10	
PEDO 623	Clinical Pediatric Dentistry II	4	2	10	

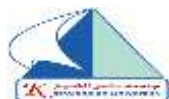
مادة (35): الخطة الدراسية لدرجة الماجستير

جدول (17) : الخطة الدراسية لماجستير طب الفم

Semester I										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PHAR 711	Pharmacology I	2	0	2	2	4	60	2	3	----
GANA 712	Anatomy of The Head & Neck	2	0	2	2	4	60	2	3	----
OMED 711	Oral Medicine I	2	2	4	2	6	90	3	3	----
OMED 712	Oral Diagnosis & treatment plan I	1	2	3	2	5	75	2	3	----
OMED 713	Oral Microbiology and Immunology	1	0	1	2	3	45	1	1	----
OPAT 711	Oral Pathology I	2	2	4	2	6	90	3	3	----
ORAD 711	Oral Radiology I	1	2	3	2	5	75	2	3	----
RES 711	Research Methodology	2	0	2	4	6	90	2	3	----
Total								17	22	

Semester II										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact Hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PHAR 721	Pharmacology II	2	0	2	2	4	60	2	2	PHAR 711
OMED 721	Oral Medicine II	2	2	4	2	6	90	3	3	OMED 711
OMED 722	Oral Diagnosis & treatment plan II	1	2	3	2	5	75	2	3	OMED 712
OPATH 721	Oral Pathology II	2	2	4	2	6	90	3	3	OPAT 711
ORAD 721	Oral Radiology II	1	2	3	2	5	75	2	3	ORAD 711
OMFS 721	Local & General Anaesthesia I	1	4	5	2	7	105	3	4	-----
BIOS 721	Biostatistics	1	0	1	1	2	30	1	1	-----
Total								16	19	

Semester III										
Course	Course Title	Didactic	Clini	Credit	Self	Work	S	Credit	Credit	Prerequi

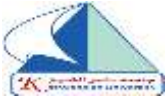


Code			cal	Hours	stud y	load	W L	Hours	point	site	
OMED 731	Oral Medicine III	2	2	4	2	6	90	3	3	OMED 721	
OMED 732	Oral Diagnosis & treatment plan III	1	2	3	2	5	75	2	3	OMED 722	
OMED 734	Oral medicine seminar I	1	0	1	4	5	75	1	3	-----	
OMED 735	Occlusion & TMJ disorders	1	----	3	2	5	75	1	3	-----	
GMED 731	Internal medicine I	2	----	2	2	4	60	2	2	-----	
SR 731	Scientific Writing	2	0	2	2	4	60	2	2	-----	
Total									11	16	

Semester IV											
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact Hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite	
GEN 741	Genetics	1	0	1	2	3	45	1	1	-----	
OMED 744	Oral medicine seminar II	1	0	1	2	3	45	1	1	OMED 734	
GMED 741	Internal medicine II	2	----	2	2	4	60	2	2	GMED 731	
OMED 746	Evidence based oral medicine & diagnosis I	1	0	1	2	3	45	1	2	-----	
OMED 741	Oral Medicine IV	2	2	4	2	5	75	3	3	OMED 731	
OMED 747	Clinical special care dentistry I	1	2	3	3	6	90	2	3	-----	
OMED 742	Oral Diagnosis & treatment plan IV	1	2	3	2	5	75	2	3	OMED 732	
IT 741	Information Technology & Teaching Skills for Health Care Researcher	2	2	4	2	6	90	3	3	-----	
Total									15	18	

semester V											
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact Hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite	
OMED 757	Clinical special care dentistry II	1	2	3	2	5	75	2	3	OMED 747	
OMED 754	Oral medicine seminar III	1	0	1	2	3	45	1	2	OMED 744	
OMED 758	Oral oncology	1	0	1	2	3	45	1	2	----	
DERM 751	Dermatology	1	2	3	2	5	75	2	3	GMED 741	
OMED 751	Oral Medicine V	2	2	4	2	6	90	3	3	OMED 741	
OMED 752	Oral Diagnosis & treatment plan V	1	2	3	2	5	75	2	3	OMED 742	
OMED 759	Journal club I	1	0	1	2	3	45	1	2	-----	
Total									12	18	

Semester VI										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact Hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite



OMED 767	Clinical special care dentistry III	1	2	3	2	5	75	2	3	OMED 757
OMED 764	Oral medicine seminar IV	1	0	1	2	3	45	1	2	OMED 754
OMED 761	Oral Medicine VI	2	2	4	2	6	90	3	3	OMED 751
OMED 762	Oral Diagnosis and treatment plan VI	1	2	3	2	5	75	2	3	OMED 752
OMED 769	Journal club II	1	0	1	2	3	45	1	2	OMED 759
Total								11	13	

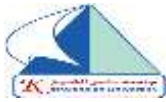
Total credit hours = 82+ 40 thesis=122

مواد الامتحانات النهائية هي:-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
OMED 711	Oral Medicine I	3	3	15	الإمتحان الأول نقطة معتمدة 18
OMED 712	Oral Diagnosis & treatment plan I	2	3	15	
OMED 721	Oral Medicine II	3	3	15	
OMED 722	Oral Diagnosis & treatment plan II	2	3	15	
OMED 731	Oral Medicine III	3	3	15	
OMED 732	Oral Diagnosis & treatment plan III	2	3	15	
OMED 741	Oral Medicine IV	3	3	15	الإمتحان الثاني نقطة معتمدة 18
OMED 742	Oral Diagnosis & treatment plan IV	2	3	15	
OMED 751	Oral Medicine V	3	3	15	
OMED 752	Oral Diagnosis & treatment plan V	2	3	15	
OMED 761	Oral Medicine VI	3	3	15	
OMED 762	Oral Diagnosis and treatment plan VI	2	3	15	

جدول (18) : الخطة الدراسية لماجستير امراض اللثة

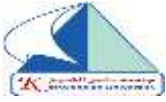
Semester I										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
PHAR 711	Pharmacology I	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
GANA 712	Anatomy of The Head & Neck	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
PERIO 711	Advanced periodontal Microbiology I	1	0	1	2	3	45	1	2	-----
OPAT 711	Oral Pathology I	2	2	4	2	5	75	3	3	-----
ORAD 711	Oral Radiology I	1	2	3	2	5	75	2	3	-----
PERIO 712	Periodontal I Diagnosis and treatment plan I	1	2	3	2	5	75	2	3	-----
RES 711	Research Methodology	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
Total								14	17	



Semester II										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
PHAR 722	Pharmacology II	2	0	2	2	4	60	2	2	PHAR 711
PERIO 721	Advanced periodontal Microbiology II	1	0	1	2	3	45	1	2	PERIO 711
OPAT 721	Oral Pathology II	2	4	6	2	8	120	4	4	OPAT 711
ORAD 721	Oral Radiology II	1	2	3	2	5	75	2	3	ORAD 711
PERIO 722	Periodontal Diagnosis & treatment plan II	1	2	3	2	5	75	2	3	PERIO 712
OMFS 721	Local & General Anaesthesia I	1	4	5	2	7	105	3	3	-----
BIOS 721	Biostatistics	1	0	1	2	3	45	1	1	-----
Total								15	18	

Semester III										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
PERIO 731	Periodontology I	2	4	6	2	8	120	4	4	PERIO 712
PERIO 732	Periodontal Immunology	2	0	2	2	4	60	2	2	PERIO 721
PERIO 733	Periodontal case presentation I	1	0	1	2	3	45	1	2	PERIO 712
PERIO 734	Periodontal journal club I	1	0	1	2	3	45	1	2	----
IMPL 737	Periodontal consideration of dental implant I	1	3	4	2	6	90	2	3	-----
PERIO 736	Periodontal treatment seminar I	2	----	2	2	4	60	2	2	-----
PERIO 737	Evidence based periodontics I	1	0	1	2	3	45	1	2	-----
SR 731	Scientific Writing	2	0	2	2	4	60	2	2	----
Total								15	19	

Semester IV										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
PERIO 741	Periodontology II	2	4	6	2	8	120	4	3	PERIO 731
PERIO 743	Periodontal case presentation II	1	0	1	2	3	45	1	2	PERIO 733
PERIO 744	Periodontal journal club II	1	0	1	2	3	45	1	2	PERIO 734
IMPL 747	Periodontal consideration of	1	3	4	2	5	75	2	3	IMPL 737



	dental implant II									
PERIO 746	Periodontal treatment seminar II	2	----	2	2	4	60	2	2	PERIO 736
PERIO 747	Evidence based periodontics II	1	0	1	2	3	45	1	2	PERIO 737
IT 741	Information Technology & Teaching Skills for Health Care Researchers	2	2	4	2	6	90	3	2	-----
Total								14	16	

Semester V										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
PERIO 751	Periodontology III	2	4	6	2	8	120	4	4	PERIO 741
PERI 757	Periodontal restorative interrelationships	2	4	6	2	8	120	4	4	-----
IMPL 757	Periodontal consideration of dental implant III	1	3	4	2	6	90	2	3	IMPL 747
PERIO 756	Periodontal treatment seminar III	2	----	2	2	4	60	2	2	PERIO 746
Total								12	13	

Semester VI										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
PERIO 761	Periodontology IV	2	4	6	2	8	120	4	4	PERIO 751
IMPL 767	Periodontal consideration of dental implant IV	1	3	4	2	6	90	2	3	IMPL 757
PERIO 765	Periodontal clinic	0	4	4	2	6	90	2	3	PERIO 751
PERIO 766	Periodontal treatment seminar IV	2	----	2	2	4	60	2	2	PERIO 756
Total								10	12	

Total credit hours = 80 + 40 thesis = 120

مواد الامتحانات النهائية هي:-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
PERIO 711	Advanced periodontal Microbiology I	1	2	10	الإمتحان الأول 19 نقطة معتمدة
PERIO 712	Periodontal I Diagnosis and treatment plan I	2	3	15	
PERIO 721	Advanced periodontal Microbiology II	1	2	10	
PERIO 722	Periodontal Diagnosis & treatment plan II	2	3	15	
PERIO 731	Periodontology I	4	4	20	
PERIO 737	Evidence based periodontics I	1	2	10	
IMPL 737	Periodontal consideration of dental implant I	2	3	14	
PERIO 741	Periodontology II	4	3	15	الإمتحان الثاني 20 نقطة معتمدة
IMPL 747	Periodontal consideration of dental implant II	2	3	15	



PERIO 751	Periodontology III	4	4	20	
IMPL 757	Periodontal consideration of dental implant III	2	3	15	
PERIO 761	Periodontology IV	4	4	20	
IMPL 767	Periodontal consideration of dental implant IV	2	3	15	

جدول (19): الخطة الدراسية لماجستير غرس الاسنان

Semester I										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
PHAR 711	Pharmacology I	2	0	2	2	4	60	2	2	----
GANA 712	Anatomy of the Head & Neck	2	0	2	2	4	60	2	2	----
DMAT 711	Dental materials for restorative dentistry	2	0	1	2	3	45	2	2	----
OPAT 711	Oral Pathology I	2	2	4	2	6	90	3	3	----
ORAD 711	Oral Radiology I	1	2	3	2	5	75	2	3	----
IMPL 711	Implant Diagnosis and treatment plan I	1	2	3	2	5	75	2	3	----
RES 711	Research Methodology	2	0	2	2	4	60	2	2	----
Total								15	17	

Semester II										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
PHAR 721	Pharmacology II	2	0	2	2	4	60	2	2	PHAR 711
OPAT 721	Oral Pathology II	2	4	6	2	8	120	4	4	OPAT 711
ORAD 721	Oral Radiology II	1	2	3	2	5	75	2	3	ORAD 711
IMPL 721	Implant Diagnosis & treatment plan II	1	2	3	2	5	75	2	3	IMPL 711
BIOS 721	Biostatistics	1	0	1	2	3	45	1	2	-----
Total								12	14	

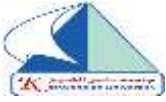
Semester III										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
IMPL 732	Surgical consideration for dental implant I	1	3	4	2	6	90	2	3	IMPL 721
IMPL	Implant	1	2	2	2	4	60	2	2	ORAD 721



733	radiology I									
IMPL 734	Fixed prosthetic consideration of dental implant I	1	3	4	2	6	90	2	3	----
IMPL 735	Implantology I	1	---	1	2	3	45	1	2	----
IMPL 736	Removable prosthetic consideration of dental implant I	1	3	4	2	6	90	2	3	----
IMPL 737	Periodontal consideration of dental implant I	1	3	4	2	6	90	2	3	----
IMPL 738	Evidence based dental implant	1	0	1	2	3	45	1	2	-----
SR 731	Scientific Writing	2	0	2	2	4	60	2	2	
Total								14	20	

Semester IV										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
IMPL 742	Surgical consideration for dental implant II	1	3	4	2	6	90	2	3	IMPL 732
IMPL 743	Implant radiology II	1	2	3	2	5	75	2	3	IMPL 733
IMPL 744	Fixed prosthetic consideration of dental implant II	1	3	4	2	6	90	2	3	IMPL 734
IMPL 745	Implantology II	1	4	5	2	7	105	3	4	IMPL 735
IMPL 746	Removable prosthetic consideration of dental implant II	1	3	4	2	6	90	2	3	IMPL 736
IMPL 747	Periodontal consideration of dental implant II	1	3	4	2	6	90	2	3	IMPL 737
IT 741	Information Technology & Teaching Skills for Health Care Researchers	2	2	4	2	6	90	3	3	-----
Total								16	22	

Semester V										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
IMPL 752	Surgical consideration for dental implant III	1	3	4	2	6	90	2	3	IMPL 742
IMPL 754	Fixed prosthetic consideration of dental implant III	1	3	4	2	6	90	2	3	IMPL 744
IMPL 755	Implantology III	1	4	5	2	7	105	3	4	IMPL 745
IMPL 756	Removable prosthetic consideration of	1	3	4	2	6	90	2	3	IMPL 746



	dental implant III									
IMPL 757	Periodontal consideration of dental implant III	1	3	4	2	6	90	2	3	IMPL 747
Total								11	16	

Semester VI										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
IMPL 762	Surgical consideration for dental implant IV	1	4	5	2	7	105	3	4	IMPL 752
IMPL 764	Fixed prosthetic consideration of dental implant IV	1	4	5	2	7	105	3	4	IMPL 754
IMPL 765	Implantology IV	1	4	5	2	7	105	3	4	IMPL 755
IMPL 766	Removable prosthetic consideration of dental implant IV	1	3	4	2	6	90	2	3	IMPL 756
IMPL 767	Periodontal consideration of dental implant IV	1	3	4	2	6	90	2	3	IMPL 757
Total								13	18	

Total credit hours = 81+40 thesis=121

مواد الامتحانات النهائية هي:-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
IMPL 711	Implant Diagnosis and treatment plan I	2	3	15	الإمتحان الأول 10 نقطة معتمدة
IMPL 721	Implant Diagnosis & treatment plan II	2	3	15	
IMPL 735	Implantology I	1	2	10	
IMPL 738	Evidence based dental implant	1	2	10	
IMPL 745	Implantology II	3	4	20	الإمتحان الثاني 12 نقطة معتمدة
IMPL 755	Implantology III	3	4	20	
IMPL 765	Implantology IV	3	4	20	

جدول (20) : الخطة الدراسية لماجستير أشعة الفم: Master Degree in Oral Radiology

Semester I										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact Hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
GAN 712	Anatomy of The Head & Neck	2	0	2	2	4	60	2	2	----

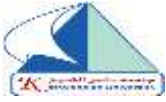


OPAT 711	Oral Pathology I	2	2	4	2	6	90	3	3	----		
ORAD 711	Oral Radiology I	2	2	4	2	6	90	3	3	---		
ORAD 711	Basic Dental Radiography	2	4	6	2	8	120	4	4	---		
OMED 712	Oral Diagnosis for Radiologists	2	2	4	2	6	90	3	3	---		
PHAR 711	Pharmacology I	2	0	2	2	4	60	2	2	----		
RES 711	Research Methodology	2	0	2	2	4	60	2	2	---		
OBIO 711	Oral Biology for Restorative Dentistry	2	2	4	2	6	90	2	3	----		
Total										21	22	

Semester II												
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite		
OPAT 721	Oral Pathology II	2	2	4	2	6	90	3	3	OPAT 711		
ORAD 721	Oral Radiology II	2	4	6	2	8	120	4	4	ORAD 711		
PHAR 711	Pharmacology I	2	0	2	2	4	60	2	2	PHAR 711		
BIOS 721	Biostatistics	1	0	1	2	3	45	1	2	----		
Total										11	11	

Semester III												
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite		
ORAD 733	Maxillofacial & Oral Radiology I	2	4	6	2	8	120	4	4	ORAD 721		
ORAD 734	Advanced Imaging Modalities I	2	6	8	2	10	150	5	5	ORAD 721		
ORAD 735	Biostatistics and bioethics for Radiologists	2	0	2	2	4	90	2	3	----		
SR 731	Scientific Writing	2	0	2	2	4	90	2	3	----		
Total										13	15	

Semester IV										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
ORAD 743	Maxillofacial & Oral Radiology II	2	4	6	2	8	120	4	4	ORAD 733
ORAD 744	Advanced Imaging Modalities II	2	6	8	2	10	150	5	5	ORAD 734



جامعة كفر الشيخ / كلية طب الأسنان/ مشروع لائحة الدراسات العليا 2022

ORAD 746	Case presentations I	0	4	4	2	6	90	2	3	-----
ORAD 747	Literature of Maxillofacial Radiology I	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
IT 741	Information Technology & Teaching Skills for Health Care Researchers	2	2	4	2	6	90	3	3	-----
Total								16	17	

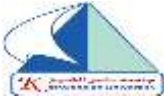
Semester V										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
ORAD 753	Oral & Maxillofacial Radiology III	2	4	6	2	8	120	4	4	OPAT 743
ORAD 756	Case presentations II	0	4	4	2	6	90	2	3	ORAD 746
ORAD 758	Radiology Interpretation	2	2	2	2	4	60	3	2	ORAD 743
ORAD 757	Literature of Maxillofacial Radiology II	2	0	2	2	4	60	2	2	ORAD 747
Total								10	11	

Semester VI										
CODE	Course Title	Didactic	Clinical	Contact Hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
ORAD 763	& Oral Maxillofacial Radiology IV	2	6	8	2	10	150	5	5	ORAD 753
ORAD 766	Case presentations III	0	4	4	2	6	90	2	3	ORAD 756
ORAD 769	Interdisciplinary course	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
Total								9	10	

Total credit hours = 80+40 thesis=120

مواد الامتحانات النهائية هي:-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
ORAD 711	Oral Radiology I	3	3	15	الإمتحان الأول 19 نقطة معتمدة
OMED 712	Oral Diagnosis for Radiologists	3	3	15	
ORAD 721	Oral Radiology II	4	4	20	
ORAD 733	Maxillofacial & Oral Radiology I	4	4	20	
ORAD 734	Advanced Imaging Modalities I	5	5	25	
ORAD 743	Maxillofacial & Oral Radiology II	4	4	20	الإمتحان الثاني 18



ORAD 744	Advanced Imaging	5	5	25	نقطة معتمدة
ORAD 753	Oral & Maxillofacial Radiology III	4	4	20	
ORAD 763	Oral & Maxillofacial Radiology IV	5	5	25	

جدول (21): الخطة الدراسية لماجستير في علاج الجذور

Semester I										
Course Code	Course Title	Didactic	Practical	Contact Hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
OBIO 711	Oral Biology for Restorative Dentistry	2	2	4	2	6	90	2	3	----
OPAT 711	Oral Pathology I	2	2	4	2	6	90	2	3	-----
DMAT 711	Dental materials for restorative dentistry	2	0	1	2	3	45	2	2	-----
GANA 712	Anatomy of Head & Neck	2	0	2	2	4	60	2	2	----
ORAD 711	Oral Radiology I	2	2	4	2	6	90	1	3	----
OMED 713	Oral Microbiology & Immunology	1	0	1	2	3	45	1	2	-----
ENDO 711	Principles of Endodontics I	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
RES 711	Research Methodology	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
PHAR 711	Pharmacology I	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
Total								16	21	

Semester II										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact Hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PHAR 721	Pharmacology II	2	0	2	2	4	60	2	2	PHAR 711
OPAT 721	Oral Pathology II	2	2	4	2	6	90	2	3	OPAT 711
ORAD 721	Oral Radiology II	2	2	4	2	6	90	3	3	OPAT 711
ENDO 721	Principles of Endodontics II	1	0	1	2	3	45	1	2	ENDO 711
ENDO 722	Literature Seminar in Endodontics I	1	0	1	2	3	45	1	2	ENDO 711
ENDO 723	Treatment Planning & Case Selection	1	2	3	2	5	75	2	3	-----
ENDO 724	Clinical Practice in Endodontics I	0	4	4	2	6	90	2	3	ENDO 711
BIOS 721	Biostatistics	1	0	1	2	3	45	1	2	-----

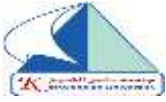


Total					14	20	
-------	--	--	--	--	----	----	--

Semester III										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact Hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
ENDO 731	Principles of Endodontics III	2	0	2	2	4	60	2	2	ENDO 721
ENDO 732	Literature Seminar in Endodontics II	2	0	2	2	4	60	2	2	ENDO 722
ENDO 734	Clinical Practice in Endodontics II	2	8	10	2	12	180	6	6	ENDO 724
ENDO 735	Periodontics for Endodontic specialty	2	4	4	2	6	90	2	3	ENDO 721
SR 731	Scientific Writing	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
Total								14	15	

Semester IV										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact Hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
ENDO 741	Principles of Endodontics IV	2	0	2	2	4	60	2	2	ENDO 731
ENDO 742	Literature Seminar in Endodontics III	2	0	2	2	4	60	2	2	ENDO 732
ENDO 744	Clinical Practice in Endodontics III	1	8	9	2	11	165	5	6	ENDO 734
ENDO 746	Conservative dentistry for Endodontic specialty	1	4	5	2	7	105	3	4	ENDO 731
IT 741	Information Technology & Teaching Skills for Health Care Researchers	2	2	4	2	6	90	3	3	-----
Total				15				15	17	

Semester V										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact Hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
ENDO 751	Principles of Endodontics V	1	0	1	2	3	45	1	2	ENDO 741
ENDO 752	Literature Seminar in Endodontics IV	1	0	1	2	3	45	1	2	ENDO 742



جامعة كفر الشيخ / كلية طب الأسنان/ مشروع لائحة الدراسات العليا 2022

ENDO 754	Clinical Practice in Endodontics IV	1	8	9	2	11	165	5	6	ENDO 744
ENDO 756	Fixed prosthodontics for Endodontic specialty	1	4	5	2	7	105	3	4	ENDO 744
Total				20				10	14	

Semester VI										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact Hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
ENDO 761	Principles of Endodontics VI	1	0	1	2	3	45	1	2	ENDO 751
ENDO 762	Literature Seminar in Endodontics VI	1	0	1	2	3	45	1	2	ENDO 752
ENDO 764	Clinical Practice in Endodontics V	1	10	11	2	13	195	6	7	ENDO 754
ENDO 767	Implantology for Endodontic specialty	1	4	5	2	7	105	3	4	ENDO 754
Total								11	15	

Total credit hours = 80+40 thesis=120

مواد الامتحانات النهائية هي:-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
ENDO 711	Principles of Endodontics I	2	2	10	الإمتحان الأول 12 نقطة معتمدة
ENDO 721	Principles of Endodontics II	1	2	10	
ENDO 731	Principles of Endodontics III	2	2	10	
ENDO 734	Clinical Practice in Endodontics II	6	6	30	
ENDO 741	Principles of Endodontics IV	2	2	10	الإمتحان الثاني 13 نقطة معتمدة
ENDO 751	Principles of Endodontics V	1	2	10	
ENDO 761	Principles of Endodontics VI	1	2	10	
ENDO 764	Clinical Practice in Endodontics V	6	7	35	

جدول (22) : الخطة الدراسية لماجستير ترميم وتجميل الاسنان

Semester I										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact Hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite



CONS 711	Dental Cariology and Preventive Dentistry	2	0	2	2	4	60	2	2	----
OPAT 711	Oral Pathology I	2	2	4	2	6	90	3	3	----
OBIO 711	Oral Biology for Restorative Dentistry I	2	2	4	2	6	90	3	3	----
ORAD 711	Oral Radiology I	2	2	4	2	6	90	3	3	----
GANA 712	Anatomy of The Head and Neck	2	0	2	2	4	60	2	2	----
DMAT 711	Dental materials for restorative dentistry	2	0	1	2	3	45	2	2	----
CONS 712	Conservative Clinic I	0	2	2	2	4	60	1	2	---
RES 711	Research Methodology	2	0	2	2	4	60	2	2	----
Total								18	19	

Semester II										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact Hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
OPATH 721	Oral Pathology II	2	2	4	2	6	90	3	3	OPAT 711
CONS 723	Technology of Conservative Dentistry I	2	2	4	2	6	90	3	3	CONS 711
ORAD 721	Oral Radiology II	2	2	4	2	6	90	3	3	ORAD 711
CONS 724	Occlusion in Conservative Dentistry	1	2	3	2	5	75	2	3	-----
CONS 722	Conservative Clinic II	0	2	2	2	4	60	1	2	CONS 712
BIOS 721	Biostatistics	1	0	1	2	3	45	1	2	-----
Total								13	16	

Semester III										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact Hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
CONS 735	Examination, Diagnosis & Treatment Planning I	1	2	3	2	5	75	2	3	CONS 723
CONS 736	Seminar in Conservative Dentistry I	2	0	2	2	4	60	2	2	CONS 723
CONS 737	Technology of Conservative Dentistry I	2	2	4	2	6	90	3	3	CONS 723
CONS 738	Restorative Esthetic Dentistry I	2	2	3	2	5	75	3	3	CONS 723
CONS739	Multidisciplinary Practice in	2	2	4	2	6	90	3	3	CONS 722

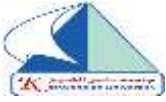


	Conservative Dentistry I									
CONS 732	Conservative Clinic III	0	4	4	2	6	90	2	3	CONS 722
SR 731	Scientific Writing	2	0	2	2	4	60	2	2	----
Total								17	19	

Semester IV										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact Hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
CONS 745	Examination, Diagnosis & Treatment & Planning II	1	2	3	2	5	75	2	3	CONS 735
CONS 746	Seminar in Conservative Dentistry II	1	0	1	2	3	45	1	2	CONS 736
CONS 748	Restorative Esthetic Dentistry II	2	2	4	2	6	90	3	3	CONS 738
CONS 749	Multidisciplinary Practice in Conservative Dentistry II	2	2	4	2	6	90	3	3	CONS739
CONS 742	Conservative Clinic IV	1	2	3	2	5	75	2	3	CONS 732
IT 741	Information Technology & Teaching Skills for Health Care Researchers	2	2	4	2	6	90	3	3	CONS 732
Total								14	17	

Semester V										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact Hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
CONS 759	Multidisciplinary Practice in Conservative Dentistry III	2	0	2	2	4	60	2	2	CONS 749
CONS756	Seminar in Conservative Dentistry III	2	0	2	2	4	60	2	2	CONS 746
CONS 758	Restorative Esthetic Dentistry IV	2	2	4	2	6	90	3	3	CONS 748
CONS 752	Conservative Clinic V	0	4	4	2	6	90	2	3	CONS 742
Total								9	11	

Semester VI										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact Hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
CONS 769	Multidisciplinary Practice in Conservative Dentistry IV	2	0	2	2	4	60	2	2	CONS 759



CONS766	Seminar in Conservative Dentistry IV	2	0	2	2	4	60	2	2	CONS756
CONS 768	Restorative Esthetic Dentistry V	2	2	3	2	5	75	3	3	CONS 758
CONS 762	Conservative Clinic VI	0	4	4	2	6	90	2	3	CONS 752
Total								9	10	

Total credit hours = 80+40 thesis=120

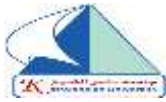
مواد الامتحانات النهائية هي:-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
CONS 711	Dental Cariology and Preventive Dentistry	2	2	10	الإمتحان الأول 15 نقطة معتمدة
CONS 712	Conservative Clinic I	1	2	10	
CONS 723	Technology of Conservative Dentistry I	3	3	15	
CONS 722	Conservative Clinic II	1	2	10	
CONS 735	Examination, Diagnosis & Treatment Planning I	2	3	15	
CONS 732	Conservative Clinic III	2	3	15	
CONS 745	Examination, Diagnosis & Treatment & Planning II	2	3	15	
CONS 742	Conservative Clinic IV	2	3	15	
CONS 752	Conservative Clinic V	2	3	15	
CONS 769	Multidisciplinary Practice in Conservative Dentistry IV	2	2	10	
CONS 762	Conservative Clinic VI	2	3	15	

جدول (23) : الخطة الدراسية لماجستير الاستعاضة الصناعيه

Certificate of Completion of master degree in Prosthodontics

Semester I										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PROS 711	Preclinical Complete Denture	1	2	3	2	5	75	2	3	-----
PROS 712	Preclinical Partial Denture	1	2	3	2	5	75	2	3	-----
PROS 713	Preclinical practice in Fixed Prosthodontics	1	2	3	2	5	75	2	3	-----
DMAT 711	Dental materials for restorative dentistry	2	0	1	2	3	45	2	2	-----
GAN 712	Anatomy of The	2	0	2	2	4	60	2	2	-----

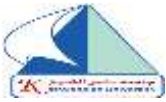


Head & Neck										
ORAD 711	Oral Radiology I	1	2	3	2	5	75	2	3	-----
OPAT 711	Oral Pathology I	2	2	4	2	6	90	3	3	-----
RES 711	Research Methodology	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
Total								17	21	

Semester II										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PRO 721	Clinical Complete Denture	1	2	3	2	5	75	2	3	PROS 711
PRO 722	Clinical Partial Denture	1	2	3	2	5	75	2	3	PROS 712
PRO 723	Fundamentals of Fixed Prosthodontics 1	1	2	3	2	5	75	2	3	PROS 713
PRO 724	Principles of Occlusion and TMJ Disorders	2	2	4	2	6	90	3	3	-----
BIOS 721	Biostatistics	1	0	1	2	3	45	1	2	-----
Total								10	14	

Semester III										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
				hours						
PROS 731	Removable Prosthodontics for advanced Cases	1	2	3	2	5	75	2	3	PROS 721
PROS 732	Technology of Fixed prosthodontics	1	2	3	2	5	75	2	3	PROS 723
IMPL 736	Prosthetic consideration of dental implant I	2	4	6	2	8	120	4	4	PROS 721
PROS 733	Contemporary fixed prosthodontics	1	2	3	2	5	75	2	2	PROS 723
ENDO	Clinical Practice in Endodontics 1	1	2	3	2	5	75	2	2	DMAT 711
SR 731	Scientific Writing	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
Total								14	16	

Semester IV										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PROS 741	Different types and techniques for Overdenture and Attachments	1	2	3	2	5	75	2	2	---



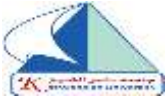
جامعة كفر الشيخ / كلية طب الأسنان/ مشروع لائحة الدراسات العليا 2022

PROS 742	Full Mouth Esthetic Rehabilitation & Interdisciplinary part I	2	2	4	2	6	90	3	3	----
PROS 743	Oral and Maxillofacial Prosthodontics I	1	2	3	2	5	75	2	2
PROS 744	Clinical Prosthodontics I	0	4	4	2	6	90	2	3	
IMPL 746	Prosthetic consideration of dental implant II	2	4	6	2	8	120	4	4	IMPL 746
PROS 745	Esthetics in fixed prosthodontics	1	2	3	2	5	75	2	2	
IT 741	Information Technology & Teaching Skills for Health Care Researchers	1	2	3	2	5	75	2	3	-----
Total								17	19	

Semester V										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PROS 751	Oral and Maxillofacial Prosthodontics II	1	2	3	2	5	75	2	2	PROS 743
PROS 752	Clinical Prosthodontics II	0	4	4	2	6	90	2	3	PROS 744
PROS 753	Full Mouth Esthetic Rehabilitation & Interdisciplinary part II	2	2	4	2	6	90	2	4	PROS 742
PROS 754	Recent advances in Evidence based Prosthodontics Literature I	1	0	1	2	3	45	1	2	----
PROS 755	Advanced fixed prosthodontics	2	2	4	2	6	90	3	3
Total								14	16	

Semester VI										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PROS 761	Clinical Prosthodontics III	0	4	4	2	6	90	2	3	PROS 752
PROS 762	Digital Prosthodontics Practice	1	0	1	2	3	45	1	2	-----
PROS 763	Recent advances in Evidence based Prosthodontics Literature II	1	0	1	2	3	45	1	2	PROS 754
Total								8	11	

Total credit hours = 80+40 thesis=120



مواد الامتحانات النهائية هي:-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
PROS 711	Preclinical Complete Denture	2	3	15	الإمتحان الأول 26 نقطة معتمدة
PROS 712	Preclinical Partial Denture	2	3	15	
PROS 713	Preclinical fixed prosthodontics	2	3	15	
PROS 721	Clinical Complete Denture	2	3	15	
PROS 722	Clinical Partial Denture	2	3	15	
PROS 723	Fundamentals of fixed prosthodontics	2	3	15	
PROS 724	Principles of occlusion and TMJ disorders	2	3	15	
PROS 731	Removable Prosthodontics for advanced Cases	2	2	10	
PROS 733	Contemporary fixed prosthodontics	2	3	15	
RPROS 741	Different types and techniques for Overdenture and Attachments	3	3	15	
PROS 743	Oral and Maxillofacial Prosthodontics I	3	3	15	الإمتحان الثاني 32 نقطة معتمدة
RPROS 751	Oral and Maxillofacial Prosthodontics II	3	3	15	
PROS 745	Esthetics in fixed prosthodontics	2	2	10	
PROS 755	Advanced fixed prosthodontics	2	3	15	
IMPL 736	Prosthetic consideration of dental implant I	4	4	20	
IMPL 746	Prosthetic consideration of dental implant II	4	4	20	
IMPL 756	Prosthetic consideration of dental implant III	4	4	20	
IMPL 756	Prosthetic consideration of dental implant IV	4	4	20	
PROS 754	Recent advances in Evidence based Prosthodontics Literature I	1	2	5	
PROS 763	Recent advances in Evidence based Prosthodontics Literature II	1	2	5	

جدول (24) : الخطة الدراسية لماجستير جراحة الفم الوجه و الفكين

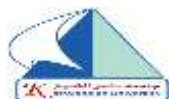
Semester I										
Course Code	Course Title	Didactic	Practical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite



PHYS 711	General Physiology I	1	0	1	2	3	45	1	2	----
OMED 713	Oral Microbiology and Immunology	1	0	1	2	3	45	1	2	----
OPAT 711	Oral Pathology I	2	2	4	2	6	90	3	3	----
ORAD 711	Oral Radiology I	1	2	3	2	5	75	2	3	----
PHAR 711	Pharmacology I	2	0	2	2	4	60	2	2	----
GANA 711	General anatomy	2	0	2	2	4	60	2	2	----
GANA 712	Anatomy of The Head & Neck	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
RES 711	Research Methodology	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
Total								15	18	

Semester II										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PHYS 721	General Physiology II	2	0	2	2	4	60	2	2	PHYS 711
PHAR 721	Pharmacology II	1	0	1	2	3	45	1	2	PHAR 711
OPAT 721	Oral Pathology II	2	2	4	2	6	90	3	3	OPAT 711
ORAD 721	Oral Radiology II	1	2	3	2	5	75	3	3	ORAD 711
OMFS 721	Local & General Anaesthesia I	1	4	5	2	7	105	3	4	----
BIOS 721	Biostatistics	1	0	1	2	3	45	1	2	-----
Total								13	16	

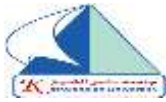
Semester III										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite



OMFS 731	Local & General Anaesthesia II	1	4	5	2	7	105	3	4	OMFS 721
OMFS 732	Oral Surgery I	2	4	6	2	8	120	4	4	OMFS 721
IMPL 732	Surgical Consideration for Dental Implant I	2	4	6	2	8	120	4	4	-----
SR 731	Scientific Writing	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
Total								13	14	

Semester IV										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
OMFS 742	Oral Surgery II	2	4	6	2	8	120	4	4	OMFS 732
OMFS 743	Maxillofacial Surgery I	2	4	6	2	8	120	4	4	OMFS 732
IMPL 742	Surgical Consideration for Dental Implant II	2	4	6	2	8	120	4	4	IMPL 732
OMFS 744	Journal club I	1	0	1	2	3	45	1	2	----
IT 741	Information Technology & Teaching Skills for Health Care Researchers	2	2	4	2	6	90	3	3	----
Total								16	17	

Semester V										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite



OMFS 752	Oral Surgery III	2	4	6	2	8	120	4	3	OMFS 742
OMFS 753	Maxillofacial Surgery II	2	4	6	2	8	120	4	3	OMFS 743
OMFS 754	Journal club II	1	0	1	2	3	45	1	2	OMFS 744
Total								9	8	

Semester VI											
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite	
OMFS 762	Oral Surgery IV	2	4	6	2	8	120	4	4	OMFS 752	
OMFS 763	Maxillofacial Surgery III	2	4	6	2	8	120	4	4	OMFS 753	
OMFS 765	ICU & Emergency	2	2	4	2	6	120	3	4	OMFS 753	
OMFS 766	Oral & Maxillofacial Literature	2	0	2	2	4	60	2	2	-----	
OMFS 764	Journal club III	1	0	1	2	3	45	1	2	OMFS 754	
Total								14	16		

Total credit hours = 80+40 thesis=120

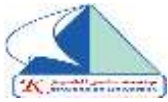
مواد الامتحانات النهائية هي:-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
GANA 712	Anatomy of The Head & Neck	2	2	10	الإمتحان الأول 14 نقطة معتمدة
OMFS 721	Local & General Anaesthesia I	3	4	20	
OMFS 731	Local & General Anaesthesia II	3	4	20	
OMFS 732	Oral Surgery I	4	4	20	
OMFS 742	Oral Surgery II	4	4	20	الإمتحان الثاني 22 نقطة معتمدة
OMFS 743	Maxillofacial Surgery I	4	4	20	
OMFS 752	Oral Surgery III	4	3	15	
OMFS 753	Maxillofacial Surgery II	4	3	15	
OMFS 762	Oral Surgery IV	4	4	20	
OMFS 763	Maxillofacial Surgery III	4	4	20	

جدول (25) : الخطة الدراسية لدرجة الماجستير في طب اسنان الاطفال

Master Degree in Pediatric Dentistry

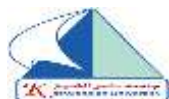
Semester I										
Code	Title	Didactic	Practical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
OPAT 711	Oral	2	2	4	2	6	90	3	3	----



	Pathology I										
OBIO 711	Oral Biology for Restorative Dentistry	2	2	4	2	6	90	3	3	----	
ORAD 711	Oral Radiology I	2	2	4	2	6	90	3	3	----	
OMED 713	Oral Microbiology and Immunology	1	0	1	2	3	45	1	2	----	
GANA 712	Anatomy of the head and neck	2	0	2	2	4	60	2	2	----	
DMAT 711	Dental materials for restorative dentistry	2	0	2	2	4	60	2	2	----	
PEDO 711	Introduction to Pediatric Dentistry	2	----	2	2	4	60	2	2	----	
PEDO 712	Child behavior management	2	0	2	2	4	60	2	2	----	
ORAD 711	Oral Radiology 1	1	2	3	2	5	75	2	3	----	
RES 711	Research Methodology	2	0	2	2	4	60	2	2	----	
Total		22							24		

Semester II											
Code	Title	Didactic	Practical	Contact hours hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours hours	Credit point point	Prerequisite	
PEDO 721	Preventive Pediatric Dentistry	2	2	4	2	6	90	3	3	----	
PEDO 722	Dental growth and development	2	0	2	2	4	60	2	2	GANA 712	
PEDO 723	Child with special health care needs	2	2	4	2	6	90	3	3	----	
PEDO 724	Evidence-based Pedodontics	2	0	2	2	4	60	2	2	----	
ORAD 721	Oral Radiology II	1	2	3	2	5	75	2	3	ORAD 711	
BIOS 721	Biostatistics	1	0	1				1	13	----	
Total		15									

Semester III										
Code	Title	Didactic	Practical	Contact hours hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours hours	Credit point point	Prerequisite
PEDO 736	Clinical Pediatric Dentistry I	0	4	4	2	6	90	2	3	---
PEDO 737	Preventive and interceptive orthodontics I	2	4	4	2	6	90	4	3	---



PEDO 738	Case presentation in Pediatric Dentistry	2	0	2	2	4	60	2	2	---	
SR 731	Scientific Writing	2	0	2	2	4	60	2	2	----	
Total		10							10		

Semester IV											
Code	Title	Didactic	Practical	Contact hours hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours hours	Credit point	Prerequisite	
PEDO 741	Seminar in Pediatric Dentistry	2	0	2	2	4	60	2	2	----	
PEDO 746	Clinical Pediatric Dentistry II	0	4	4	2	6	90	2	3	PEDO 736	
PEDO 727	Preventive and interceptive orthodontics II	2	4	6	2	8	120	4	4	PEDO 737	
PEDO 748	Restorative Pediatric Dentistry	2	4	6	2	8	120	4	4	----	
PEDO 749	Sedation and anaesthesia for children	1	2	3	2	5	105	2	4	----	
IT 741	Information Technology & Teaching Skills for Health Care Researchers	2	2	4	2	6	90	3	3	-----	
Total		17							20		

Semester V											
Code	Title	Didactic	Practical	Contact hours hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours hours	Credit point	Prerequisite	
PEDO 751	Advanced Pediatric Dentistry	2	4	8	2	10	150	4	5	----	
PEDO 756	Clinical Pediatric Dentistry III	0	4	4	2	6	90	2	3	PEDO 746	
PEDO 752	Dental traumatology I	2	4	6	2	8	120	4	3	PEDO 746	
Total		10							11		

Semester VI										
Code	Title	Didactic	Practical	Contact hours hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours hours	Credit point	Prerequisite
PEDO 766	Clinical Pediatric Dentistry IV	0	6	6	2	8	120	3	4	PEDO 756
PEDO 762	Dental traumatology II	2	4	6	2	8	120	4	4	PEDO 752
PEDO 763	Journal club I	1	0	1	2	3	45	1	2	----

Total	8	10
-------	---	----

Total credit hours = 84+40 thesis=124

مواد الامتحانات النهائية هي:-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
PEDO 712	Child behavior management	2	2	10	الإمتحان الأول 11 نقطة معتمدة
PEDO 721	Preventive Pediatric Dentistry	3	3	15	
PEDO 723	Child with special health care needs	3	3	15	
PEDO 736	Clinical Pediatric Dentistry I	3	3	15	
PEDO 748	Restorative Pediatric Dentistry	4	4	20	الإمتحان الثاني 13 نقطة معتمدة
PEDO 751	Advanced Pediatric Dentistry	4	5	25	
PEDO 766	Clinical Pediatric Dentistry IV	3	4	20	

جدول (26) : الخطة الدراسية لدرجة الماجستير في صحة الفم
Master Degree in Dental Public Health

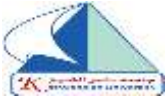
semester I										
Code	Topics	Didactic	Practical	Contact hours	self study	work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
OPAT 711	Oral Pathology I	2	2	4	2	6	90	3	3	-----
OBIO 711	Oral Biology for Restorative Dentistry	2	2	4	2	6	90	3	3	-----
ORAD 711	Oral Radiology I	2	2	4	2	6	90	3	3	-----
OMED 713	Microbiology and immunology	1	0	1	2	3	45	1	2	-----
PHCD 711	Principles of public health	2	2	4	2	6	90	3	3	-----
PHCD 712	Fundamentals of epidemiology	2	2	4	2	6	90	3	3	-----
RES 711	Research Methodology	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
Total								18	19	



Semester II										
Code	Topics	Didactic	Practical	Contact hours	self study	work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
OPAT 721	Oral Pathology II	2	2	4	2	6	90	3	3	OPAT 711
ORAD 721	Oral Radiology II	2	2	4	2	6	90	3	3	ORAD 711
PHCD 723	Preventive dentistry	2	0	2	2	4	60	2	2	----
PHCD 724	Dental public health literature review	2	0	2	2	4	60	2	2	----
PHCD 725	Occupational and environmental health	1	2	3	2	5	75	2	3	----
PHCD 726	Social and behavioral sciences	2	0	2	2	4	60	2	2	----
BIOS 721	Biostatistics	1	0	1	2	3	45	1	2	----
Total								15	17	

Semester III										
Code	Topics	Didactic	Practical	Contact hours	self study	work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PHCD 731	Seminars in preventive dentistry	2	2	4	2	6	90	3	3	----
PHCD 732	Introduction to dental epidemiology	2	2	4	2	6	90	3	3	----
PHCD 733	Administration in dental public health	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
PHCD 734	Evidence based practice	2	--	2	2	4	60	2	2	----
PHCD 735	Advanced Statistics I	2	2	4	2	6	90	3	3	----
SR 731	Scientific Writing	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
		total						15	15	

Semester IV										
Code	Topics	Didactic	Practical	Contact hours	self study	work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PHCD 741	Field studies in dental epidemiology	2	5	7	2	9	135	4	5	----
PHCD 742	Health Care System	2	4	6	2	8	120	4	4	---
PHCD 743	Special Needs Project	2	5	7	2	9	135	4	5	---



IT 741	Information Technology & Teaching Skills for Health Care Researchers	2	4	6	2	8	120	4	4	---
Total								16	14	

Total credit hours = 64+40 thesis=104

مواد الامتحانات النهائية هي:-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
PHCD 711	Principles of public health	3	3	15	الإمتحان الأول 11 نقطة معتمدة
PHCD 712	Fundamentals of epidemiology	3	3	15	
PHCD 725	Occupational and environmental health	2	3	15	
PHCD 726	Social and behavioral sciences	2	2	10	
PHCD 733	Administration in dental public health	2	2	10	الإمتحان الثاني 13 نقطة معتمدة
PHCD 734	Evidence based practice	2	2	10	
PHCD 735	Advanced Statistics I	3	3	15	
PHCD 741	Field studies in dental epidemiology	4	3	15	
PHCD 742	Health Care System	3	3	15	

جدول (27) : الخطة الدراسية لدرجة الماجستير في تقويم الأسنان

Master Degree Orthodontics

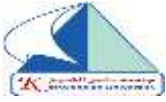
Semester I										
Code	Title	Didactic	Practical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
GANA 712	Anatomy of The Head & Neck	2	---	2	2	4	60	2	2	----
OBIO 711	Oral Biology for Restorative Dentistry	2	---	2	2	4	60	2	2	----
OPAT 711	Oral Pathology I	2	2	4	2	6	90	3	3	----
ORAD 711	Oral Radiology I	1	2	3	2	5	75	2	3	----
DMAT 711	Dental materials for restorative dentistry	2	0	2	2	4	60	2	2	----
ORTH 711	Orthodontic Seminars I	2	0	2	2	4	60	2	2	----
OMED 713	Oral microbiology and immunology	1	0	1	2	3	45	1	2	----
RES 711	Research Methodology	2	0	2	2	4	60	2	2	----



Semester II										
Code	Title	Didactic	Practical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
ORTH 722	Orthodontic Diagnosis & Treatment Planning	1	2	3	2	5	75	2	3	---
ORTH 723	Growth & Development	1	0	1	2	3	45	1	2	GANA 712
ORTH 724	Development of Dentition & Occlusion	1	0	1	2	3	45	1	2	GANA 712
ORTH 725	Lab: Fixed & removable Orthodontic Appliance	1	2	3	2	5	75	2	3	DMAT 711
ORTH 721	Orthodontic Seminars II	1	0	1	2	3	45	1	2	ORTH 711
ORTH 726	Orthodontic Clinic I	1	6	7	2	9	135	4	5	---
BIOS 721	Biostatistics	1	0	1	2	3	45	1	2	---
Total								12	19	

Semester III										
Code	Title	Didactic	Practical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
ORAD 734	Advanced Imaging Modalities I	2	6	8	2	10	150	5	5	ORAD 711
ORTH 731	Biology: Aspects Of Tooth Movement & Dentofacial Orthopedics	1	0	1	2	3	45	1	2	ORTH 723
ORTH 732	Temporomandibular Disorders I	1	0	1	2	3	45	1	2	-----
ORTH 733	Treatment of Preadolescents & Adolescents	1	0	1	2	3	45	1	2	-----
ORTH 734	Orthodontic Biomechanics & Orthodontic Appliances	1	0	1	2	3	45	1	2	ORTH 725
ORTH 735	Functional Appliances	1	0	1	2	3	45	1	2	ORTH 725
ORTH 736	Orthodontic Clinic II	0	10	10	2	12	180	5	6	ORTH 726
ORTH 731	Orthodontic Seminars III	2	0	2	2	4	60	2	2	ORTH 721
SR 731	Scientific Writing	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
Total								19	25	

Semester IV										
Code	Title	Didactic	Practical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
ORTH 742	Orthodontic Journal Club I	1	0	1	2	3	45	1	2	----



ORTH 743	Multidisciplinary Treatment Procedures	1	0	1	2	3	45	1	2	----
ORTH 744	Adult Treatment	1	0	1	2	3	45	1	2	-----
ORTH 745	Cleft Lip & Palate Treatment	1	0	1	2	3	45	1	2	----
ORTH 746	Orthodontic Clinic III	0	12	12	2	14	210	6	8	ORTH 736
ORTH 747	Orthognathic Surgery	1	0	1	2	3	45	1	2	ORTH 736
ORTH 741	Orthodontic Seminars IV	1	0	1	2	3	45	1	2	ORTH 731
IT 741	Information Technology & Teaching Skills for Health Care Researchers	2	2	4	2	6	90	3	3	-----
Total								15	23	

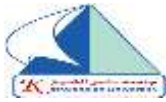
Semester V										
Code	Title	Didactic	Practical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
ORTH 752	Orthodontic Journal Club II	1	0	1	2	3	45	1	2	ORTH 742
ORTH 753	Retention & Relapse	1	0	1	2	3	45	1	2	----
ORTH 756	Orthodontic Clinic IV	0	12	12	2	14	210	6	8	ORTH 746
ORTH 751	Orthodontic Seminars V	1	0	1	2	3	45	1	2	ORTH 741
Total								9	14	

Semester VI										
Code	Title	Didactic	Practical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
ORTH 763	Mal-practice in Orthodontics	1	0	1	2	3	45	1	2	----
ORTH 766	Orthodontic Clinic V	0	12	12	2	14	210	6	8	ORTH 756
ORTH 761	Orthodontic Seminars VI	1	0	1	2	3	45	1	2	ORTH 751
ORTH 762	Orthodontic Journal Club III	1	0	1	2	3	45	1	2	ORTH 752
Total								9	14	

Total credit hours = 80+40 thesis=120

مواد الامتحانات النهائية هي:-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
ORTH 722	Orthodontic Diagnosis & Treatment Planning	2	3	15	الإمتحان الأول 18 نقطة معتمدة
ORTH 726	Orthodontic Clinic I	4	5	25	
ORTH 734	Orthodontic Biomechanics & Orthodontic Appliances	1	2	10	
ORTH 731	Biology: Aspects Of Tooth Movement & Dentofacial Orthopedics	1	2	10	
ORTH 736	Orthodontic Clinic II	5	6	30	



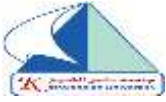
ORTH 746	Orthodontic Clinic III	6	8	40	الإمتحان الثاني 12 نقطة معتمدة
ORTH 747	Orthognathic Surgery	1	2	10	
ORTH 763	Mal-practice in Orthodontics	1	2	10	

جدول (28) : الخطة الدراسية للحصول على الماجستير في خواص المواد الحيوية:

Semester I										
Code	Title	Didactic	Practical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
DMAT 711	Dental materials for restorative dentistry	2	0	2	2	4	60	2	2	----
DMAT 712	Dental Material Science I	2	---	4	2	6	90	3	3	----
DMAT 713	Material Testing I	2	2	4	2	6	90	3	3	----
DMAT 714	Seminars on Basic Material science I.	2	0	2	2	4	60	2	2	----
OBIO 711	Oral Biology for Restorative Dentistry	2	2	4	2	6	90	3	3	----
RES 711	Research Methodology	2	0	2	2	4	60	2	2	----
Total								15	15	

Semester II										
Code	Title	Didactic	Practical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
DMAT 722	Dental Materials Science II.	2	2	4	2	6	90	3	3	DMAT 712
DMAT 723	Material Testing II.	2	2	4	2	6	90	3	3	DMAT 713
DMAT 724	Seminars on Basic Materials Science II.	2	0	2	2	4	60	2	2	DMAT 714
DMAT 725	Science of Biocompatibility.	2	2	4	2	6	90	3	3	---
BIOS 721	Biostatistics	1	0	1	2	3	45	1	2	----
Total								12	13	

Semester III										
Code	Title	Didactic	Practical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
DMAT 731	Applied Dental Materials I.	3	2	5	2	7	105	4	4	DMAT 722
DMAT 732	Metals And Alloys: Structure and Dental Applications.	2	0	2	2	4	60	2	2	DMAT 723
DMAT 734	Polymers.	2	2	4	2	6	90	3	3	----
DMAT 735	Implant Materials I	2	0	2	2	4	60	2	2	Science of Biocompatibility.
DMAT 736	Seminars in Applied Dental	2	0	2	2	4	60	2	2	----



Materials I										
DMAT 737	Journal Club I	1	0	1	2	3	45	1	2	----
SR 731	Scientific Writing	2	0	2	2	4	60	2	2	----
Total								16	17	

Semester IV										
Code	Title	Didactic	Practical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
DMAT 741	Applied Dental Materials II.	3	2	5	2	7	105	4	4	DMAT 731
DMAT 742	Biodegradation and failure of Dental Materials	2	2	4	2	6	90	3	3	----
DMAT 743	Ceramic: Structure and Dental Applications.	2	0	2	2	4	60	2	2	DMAT 732
DMAT 745	Implant Materials II	2	0	2	2	4	60	2	2	DMAT 735
DMAT 746	Seminars in Applied Dental Materials II	2	0	2	2	4	60	2	2	DMAT 736
DMAT 747	Journal Club II	1	0	1	2	3	45	1	2	DMAT 737
IT 741	Information Technology & Teaching Skills for Health Care Researchers	2	2	4	2	6	90	3	3	----
Total								17	18	

Total credit hours = 60+40 thesis=100

مواد الامتحانات النهائية هي:-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
DMAT 711	Dental materials for restorative dentistry	2	2	10	الإمتحان الأول 10 نقطة معتمدة
DMAT 712	Dental Material Science I	3	3	15	
DMAT 722	Dental Materials Science II.	3	3	15	
DMAT 725	Science of Biocompatibility.	2	2	10	
DMAT 731	Applied Dental Materials I.	4	4	20	الإمتحان الثاني 13 نقطة معتمدة
DMAT 741	Applied Dental Materials II.	4	4	20	
DMAT 742	Biodegradation and failure of Dental Materials	3	3	15	
DMAT 743	Ceramic: Structure and Dental Applications.	2	2	10	

جدول (29) : الخطة الدراسية لدرجة الماجستير في باثولوجيا الفم Master Degree in Oral Pathology

Semester I										
Code	Title	Didactic	Practical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
OPAT 711	Oral Pathology I	2	2	4	2	6	90	3	3	----
OPAT	Laboratory	2	2	4	2	6	90	3	3	----



712	Technologies in Oral Pathology I										
OPAT 713	Anatomic Pathology	1	2	3	2	5	75	2	3	-----	
OPAT 714	Immunology	1	0	1	2	3	45	1	2	-----	
GNHN 712	Anatomy of Head and Neck	2	0	2	2	4	60	2	2	----	
OHIST 711	Oral Histology I	2	2	4	2	6	90	3	3	----	
GHIST 711	General Histology	1	2	4	2	6	90	2	3	----	
ORAD 711	Oral Radiology I	1	2	3	2	5	75	2	3	----	
RES 711	Research Methodology	2	0	2	2	4	60	2	2	-----	
Total								20	24		

Semester II										
Code	Title	Didactic	Practical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
OBIO 722	Oral Histology II	2	2	4	2	6	90	3	3	OHIST 711
OBIO 726	Comparative dental and oral anatomy	1	0	1	2	3	45	1	2	-----
OBIO 727	Histopathological laboratory Techniques	1	2	3	2	5	75	2	3	----
OBIO 728	Genetics	1	0	1	2	3	45	1	2	----
OPAT 721	Oral Pathology II	2	2	4	2	6	90	3	3	OPAT 711
OBIO 729	Dental Biochemistry	1	0	1	2	3	45	1	2	-----
BIOS 721	Biostatistics	1	0	1	2	3	45	1	2	-----
Total								12	17	

Semester III										
Code	Title	Didactic	Practical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
OPAT 731	Oral Pathology III	2	2	4	2	6	90	3	3	OPAT 721
OBIO 731	General Embryology	2	0	2	2	4	60	2	2	OPAT 721



	and Cytology										
OBIO 732	Oral Physiology I	2	0	2	2	4	60	2	2	OBIO 722	
OBIO 733	Dental anatomy and Occlusion I	2	2	4	2	6	90	3	3	----	
OBIO 734	Seminars in Oral Biology I	2	0	2	2	4	60	2	2	-----	
OBIO 735	Journal Club I	1	0	1	2	3	45	1	2	-----	
OBIO 736	Basic Molecular Biology	1	2	3	2	5	75	2	3	----	
SR 731	Scientific Writing	2	0	2	2	4	60	2	2	-----	
Total								17	19		

Semester IV										
Code	Title	Didactic	Practical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
OPAT 747	Differential Diagnosis in Oral Pathology	2	2	4	2	6	90	3	3	----
OPAT 748	Diagnostic Oral Cytopathology	0	4	4	2	6	90	2	3	----
OPAT 749	Case Presentation I	0	4	4	2	6	90	2	3	----
IT 741	Information Technology & Teaching Skills for Health Care Researchers	2	2	4	2	6	90	3	3	----
Total								10	12	

Semester V										
Code	Title	Didactic	Practical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
OPAT 751	Current Literature in Oral Pathology I	2	0	2	2	4	60	2	2	----
CPAT 751	Clinical Pathology	2	2	4	2	6	90	3	3	----
OPAT 757	Histopathological Diagnosis I	0	6	6	2	8	120	3	4	OPAT 748
OPAT 759	Case Presentation II	0	6	6	2	8	120	3	4	OPAT 749
								11	11	

Semester VI										
Code	Title	Didactic	Practical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
OPAT 761	Current Literature in Oral Pathology II	2	0	2	2	4	60	2	2	OPAT 751
OPAT 767	Histopathological Diagnosis II	0	10	10	2	12	180	5	6	OPAT 757
OPAT 769	Case Presentation III	0	6	6	2	8	120	3	4	OPAT 759
Total								10	12	

Total credit hours = 80+40 thesis=120

مواد الامتحانات النهائية هي :-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
OPAT 711	Oral Pathology I	3	3	15	الإمتحان الأول 12 نقطة معتمدة
OPAT 721	Oral Pathology II	3	3	15	
OPAT 731	Oral Pathology III	3	3	15	
OBIO 727	Histopathological laboratory Techniques	2	3	15	
OPAT 747	Differential Diagnosis in Oral Pathology	3	3	15	الإمتحان الثاني 16 نقطة معتمدة
OPAT 757	Histopathological Diagnosis I	3	4	20	
CPAT 751	Clinical Pathology	3	3	15	
OPAT 767	Histopathological Diagnosis II	5	6	30	

جدول (30) : الخطة الدراسية لدرجة الماجستير في بيولوجيا الفم Master Degree in Oral Biology

Semester I										
Code	Title	Didactic	Practical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
OBIO 711	Oral Biology for Restorative Dentistry	2	2	4	2	6	90	2	3	-----
OBIO 712	Oral Histology I	2	2	4	2	6	90	3	3	-----
OBIO 713	Oral Microbiology for specialists	1	2	3	2	5	75	2	3	-----
OBIO 714	Seminar and presentation skills	1	0	1	2	3	45	1	2	-----
OPAT 711	Oral Pathology I	2	2	4	2	6	90	3	3	-----
GNHN 712	Anatomy of the head and neck	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
GHIST 711	General histology	1	2	3	2	5	75	2	3	-----
OBIO 715	Journal Club I	1	0	1	2	3	45	1	2	-----
RES 711	Research Methodology	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
Total								18	23	

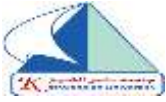
Semester II



Code	Title	Didactic	Practical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
OBIO 722	Oral Histology II	2	2	4	2	6	90	3	3	OBIO 712
OBIO 725	Journal Club II	1	0	1	2	3	45	1	2	OBIO 715
OBIO 726	Comparative dental and oral anatomy	1	0	1	2	3	45	1	2	----
OBIO 727	Histopathological laboratory Techniques	1	2	3	2	5	75	2	3	----
OBIO 728	Genetics	1	0	1	2	3	45	1	2	----
OPAT 721	Oral Pathology II	2	2	4	2	6	90	3	3	OPAT 711
OBIO 729	Dental Biochemistry	1	0	1	2	3	45	1	2	----
BIOS 721	Biostatistics	1	0	1	2	3	45	1	2	----
Total								13	19	

Semester III										
Code	Title	Didactic	Practical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
OBIO 731	General Embryology and Cytology	2	0	2	2	4	60	2	2	OBIO 722
OBIO 732	Oral Physiology I	2	0	2	2	4	60	2	2	----
OBIO 733	Dental anatomy and Occlusion I	2	2	4	2	6	90	3	3	----
OBIO 734	Seminars in Oral Biology I	2	0	2	2	4	60	2	2	----
OBIO 735	Journal Club III	1	0	1	2	3	45	1	2	OBIO 725
OBIO 736	Basic Molecular Biology	1	2	3	2	5	75	2	3	---
SR 731	Scientific Writing	2	0	2	2	4	60	2	2	----
Total								14	16	

Semester IV										
Code	Title	Didactic	Practical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit hours	Credit point	Prerequisite
OBIO 741	Craniofacial development and growth	2	0	2	2	4	60	2	2	----
OBIO 742	Oral Physiology II	2	0	2	2	4	60	2	2	OBIO 732
OBIO 743	Dental anatomy and Occlusion II	1	2	3	2	5	75	2	3	OBIO 733
OBIO 744	Seminars in Oral	2	0	2	2	4	60	2	2	OBIO 734



744	Biology II									
OBIO 745	Journal Club IV	1	0	1	2	3	45	1	2	OBIO 735
OBIO 746	Microscopy uses in Oral Biology	1	2	3	2	5	75	2	3	----
OBIO 747	General Immunology	1	0	1	2	3	45	1	2	----
IT 741	Information Technology & Teaching Skills for Health Care Researchers	2	2	4	2	6	90	3	3	----
Total								15	19	

Total credit hours = 60+40 thesis=100

مواد الامتحانات النهائية هي:-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
OBIO 712	Oral Histology I	3	3	15	الإمتحان الأول 11 نقطة معمدة
OBIO 722	Oral Histology II	3	3	15	
OBIO 727	Histopathological laboratory Techniques	2	3	15	
OBIO 731	General Embryology and Cytology	2	2	10	
OBIO 736	Basic Molecular Biology	2	3	15	الإمتحان الثاني 11 نقطة معمدة
OBIO 741	Craniofacial development and growth	2	2	10	
OBIO 746	Microscopy uses in Oral Biology	2	3	5	
OBIO 743	Dental anatomy and Occlusion II	2	3	15	

على الطالب للحصول على الماجستير ان يجتاز 8 ساعات بحثية وتحسب من اجمالى الساعات المعمدة
جدول (31) : المواد البحثية لدرجة الماجستير

Course Code	Course title	Didactic	Practical	Contact	Credit Hours
RES711	Research Methodology	2	0	2	2
BIOS 721	Biostatistics	1	0	1	1
SR 731	Scientific Writing	2	0	2	2
IT 741	Information Technology & Teaching Skills for Health Care Researchers	2	2	4	3
Total					8

مادة (36): الخطة الدراسية لدرجة الدكتوراه

جدول (32) : الخطة الدراسية لدكتوراه طب الفم

Semester I										
Course	Course Title	Didactic	Clinical	Contact	Self	Work	SWL	Cr	Cred	Prereq

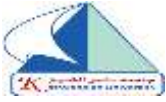


Code				hours	study	load		edit Ho urs	it poin t	uisite
PHAR 811	Pharmacology	2	0	2	2	4	60	2	2	----
OMED 811	Advanced Oral Medicine I	2	---	2	2	4	60	2	2	----
OMED 812	Advanced Diagnostic aids in Oral Medicine Clinic I	1	2	3	2	5	75	2	3	----
PERIO 813	Periodontal Medicine I	2	2	4	2	6	90	3	3	-----
OMED 813	Oral Microbiology I	1	0	1	2	3	45	1	2	---
OPAT 811	Advanced Oral Pathology I	1	2	3	2	5	75	2	3	----
ORAD 811	Oral Radiology I	1	2	3	2	5	75	2	3	----
SRP 811	Scientific Writing and publication Strategy	2	0	2	2	4	60	2	2	----
Total								16	20	

Semester II										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Cr edi t Ho urs	Cred it poin t	Prereq uisite
OMED 821	Advanced Oral Medicine II	2	2	4	2	6	90	3	3	OMED 811
OMED 822	Advanced Diagnostic aids in Oral Medicine Clinic II	1	2	3	2	5	75	2	3	OMED 812
PERIO 823	Periodontal Medicine II	1	2	3	2	5	75	2	3	PERIO 813
OPAT 821	Advanced Oral Pathology II	1	2	3	2	5	75	2	3	OPAT 811
ORAD 821	Oral Radiology II	1	2	3	2	5	75	2	3	ORAD 811
SR 821	Systematic Review	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
			Total					13	17	

Semester III										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Cr edi t Ho urs	Cred it poin t	Prereq uisite
OMED 831	Advanced Oral Medicine III	1	2	3	2	5	75	2	3	OMED 821
OMED 834	Advanced Oral diagnosis I	1	2	3	2	5	75	2	3	OMED 822
GMED 831	Internal Medicine for specialists I	1	2	3	2	5	75	2	3	----
DERM 831	Dermatology for specialists	1	2	3	2	5	75	2	3	-----
OMED 835	Medical Emergencies in the Dental Office I	1	2	3	2	5	75	2	3	-----
OMED 836	Advanced Oral Medicine Clinic I	---	2	2	2	4	60	1	2	OMED 821
OMED 837	Journal club I	1	0	1	2	3	45	1	2	----
AST 831	Advanced Statistics	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
Total								14	21	

Semester IV										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Cr edi t Ho urs	Cred it poin t	Prereq uisite
OMED 841	Advanced Oral Medicine IV	1	2	3	2	5	75	2	3	OMED 831
OMED 844	Advanced Oral diagnosis II	1	2	3	2	5	75	2	3	OMED 834
GMED 841	Internal Medicine for specialists II	1	2	3	2	5	75	2	3	GMED 831
OMED 845	Medical Emergencies in the	2	2	4	2	6	90	3	3	OMED



	Dental Office II									835
OMED 846	Advanced Oral Medicine Clinic II	---	2	2	2	4	60	1	2	OMED 836
OMED 847	Journal club II	1	0	1	2	3	45	1	2	OMED 837
DFOR 841	Dental Forensic	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
OMED 848	Comprehensive Oral Medicine case treatment I (Hospital)	1	2	3	2	5	75	2	3	-----
				Total				15	21	

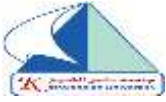
Semester V										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
OMED 851	Advanced Oral Medicine V	1	2	3	2	5	75	2	3	OMED 841
OMED 854	Advanced Oral diagnosis III	1	2	3	2	5	75	2	3	OMED 844
OMED 856	Advanced Oral Medicine Clinic III	---	2	2	2	4	60	1	2	OMED 846
OMED 857	Journal club III	1	0	1	2	3	45	1	2	OMED 847
OMED 859	Basic Gene therapy in Oral medicine	1	0		2	2	30	1	1	---
GMED 858	Comprehensive Oral Medicine case treatment II (Geriatric)	1	2	3	2	5	75	2	3	OMED 848
				Total				11	14	

Semester VI										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
OMED 861	Advanced Oral Medicine VI	1	2	3	2	5	75	2	3	OMED 851
OMED 864	Advanced Oral diagnosis IV	1	2	3	2	5	75	2	3	OMED 854
GMED 868	Comprehensive Oral Medicine case treatment III (Geriatric)	1	2	3	2	5	75	2	3	GMED 858
OMED 866	Advanced Oral Medicine Clinic IV	---	2	2	2	4	60	1	2	OMED 856
OMED 867	Journal club IV	1	0	1	2	3	45	1	2	OMED 857
				Total				8	13	

Total credit hours = 77+50 thesis=127

مواد الامتحانات النهائية هي:-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
OMED 811	Advanced Oral Medicine I	2	2	10	الإمتحان الأول 17 نقطة معتمدة
OMED 812	Advanced Diagnostic aids in Oral Medicine Clinic I	2	3	15	
OMED 821	Advanced Oral Medicine II	3	3	15	
OMED 822	Advanced Diagnostic aids in Oral Medicine Clinic II	2	3	15	
OMED 831	Advanced Oral Medicine III	2	3	15	
OMED 834	Advanced Oral diagnosis I	2	3	15	



Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
OMED 841	Advanced Oral Medicine IV	2	3	15						الإمتحان الثاني 18 نقطة معتمدة
OMED 844	Advanced Oral diagnosis II	2	3	15						
OMED 851	Advanced Oral Medicine V	2	3	15						
OMED 854	Advanced Oral diagnosis III	2	3	15						
OMED 861	Advanced Oral Medicine VI	2	3	15						
OMED 864	Advanced Oral diagnosis IV	2	3	15						

جدول (33) : الخطة الدراسية لدكتوراه امراض اللثة

Semester I										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PERIO 811	Periodontology I	2	2	4	2	6	90	3	3	----
PHAR 811	Pharmacology	2	0	2	2	4	60	2	2	----
PERIO 812	Periodontal Diagnosis and treatment plan I	2	4	6	2	8	120	4	4	----
PERIO 813	Periodontal Medicine I	1	2	4	2	6	90	2	3	----
PERIO 814	Advanced diagnostic aids of periodontal diseases I	2	2	4	2	6	90	3	3	----
IMPL 811	Implantology I	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
SRP 811	Scientific Writing and publication Strategy	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
				Total				18	19	

Semester II										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PERIO 821	Periodontology II	2	2	4	2	6	90	3	3	PERIO 811
PERIO 822	Periodontal Diagnosis and treatment plan II	2	4	6	2	8	120	4	4	PERIO 812
PERIO 823	Periodontal Medicine II	1	2	3	2	5	75	2	3	PERIO 813
PERIO 824	Advanced diagnostic aids of periodontal diseases II	2	2	4	2	6	90	3	3	PERIO 814
IMPL 821	Implantology II	2	0	2	2	4	60	2	2	IMPL 811
SR 821	Systematic Review	2	0	2	2	4	60	2	2	----
				Total				16	17	

Semester III										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PERIO 831	Periodontology III	2	2	4	2	6	90	3	3	PERIO 821
PERIO 835	Advanced periodontal treatment I	1	2	3	2	5	75	2	3	PERIO 822
PERIO 836	Advanced Periodontal Aspects for Dental Implants I	1	2	3	2	5	75	2	3	-----

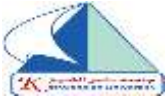


PERIO 839	Periodontal clinic I	0	4	4	2	6	90	2	3	PERIO 821
AST 831	Advanced Statistics	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
				Total				11	14	

Semester IV										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PERIO 841	Periodontology IV	2	2	4	2	6	90	3	3	PERIO 831
PERIO 845	Advanced periodontal treatment II	1	2	3	2	5	75	2	3	PERIO 835
PERIO 846	Advanced Periodontal Aspects for Dental Implants II	1	2	3	2	5	75	2	3	PERIO 836
PERIO 847	Complex case presentation I	1	----	1	2	3	45	1	2	PERIO 839
PERIO 849	Periodontal clinic II	0	4	4	2	6	90	2	3	PERIO 839
DFOR 841	Dental Forensic	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
				Total				12	16	

Semester V										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PERIO 851	Periodontology V	2	2	4	2	6	90	3	3	PERIO 841
PERIO 855	Advanced periodontal treatment III	1	2	3	2	5	75	2	3	PERIO 845
PERIO 857	Complex case presentation II	1	----	1	2	3	75	1	3	PERIO 847
PERIO 858	Journal club I	1	0	1	2	3	45	1	2	----
PERIO 859	Periodontal clinic III	0	4	4	2	6	90	2	3	PERIO 849
				Total				9	14	

Semester VI										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PERIO 861	Periodontology VI	2	2	4	2	6	90	3	3	PERIO 851
PERIO 865	Advanced periodontal treatment IV	1	2	3	2	5	75	2	3	PERIO 855
PERIO 867	Complex case presentation III	1	----	1	2	3	45	1	2	PERIO 857
PERIO 868	Journal club II	1	0	1	2	3	45	1	2	PERIO 858



PERIO 869	Periodontal clinic IV	0	4	4	2	6	90	2	3	PERIO 859
Total								9	13	

Total credit hours = 75+50 thesis=125

مواد الامتحانات النهائية هي:-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
PERIO 811	Periodontology I	3	3	15	الإمتحان الأول 23 نقطة معتمدة
PERIO 812	Periodontal Diagnosis and treatment plan I	4	4	20	
PERIO 814	Advanced diagnostic aids of periodontal diseases I	3	3	15	
PERIO 821	Periodontology II	3	3	15	
PERIO 822	Periodontal Diagnosis and treatment plan II	4	4	20	
PERIO 824	Advanced diagnostic aids of periodontal diseases II	3	3	15	
PERIO 831	Periodontology III	3	3	15	
PERIO 841	Periodontology IV	3	3	15	الإمتحان الثاني 18 نقطة معتمدة
PERIO 845	Advanced periodontal treatment II	2	3	15	
PERIO 851	Periodontology V	3	3	15	
PERIO 855	Advanced periodontal treatment III	2	3	15	
PERIO 861	Periodontology VI	3	3	15	
PERIO 865	Advanced periodontal treatment IV	2	3	15	

جدول (34) : الخطة الدراسية لدكتوراه غرس الاسنان

Semester 1										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
ORAD 811	Advanced Radiology for Dental Implants I	1	2	3	2	5	75	2	3	----
IMPL 811	Implantology I	2	0	2	2	4	60	2	2	----
OMFS 812	Implant Surgery I	1	4	5	2	7	105	3	4	----
PERIO 813	Periodontal aspects of Dental Implants I	1	4	5	2	7	105	3	4	----
PROS 811	Clinical Prosthodontics Practice I	1	4	5	2	7	105	3	4	---
SRP 811	Scientific Writing and publication Strategy	2	0	2	2	4	60	2	2	----
Total							15	19		

Semester II										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
ORAD 821	Advanced Radiology for Dental Implants II	1	2	3	2	5	75	2	3	ORAD 811
IMPL 821	Implantology II	2	0	2	2	4	60	2	2	IMPL 811

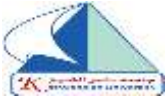


OMFS 822	Implant Surgery II	1	4	5	2	7	105	3	4	OMFS 812
PERIO 823	Periodontal aspects of Dental Implants II	1	4	5	2	7	105	3	4	PERIO 813
PROT 841	Clinical Prosthodontics Practice II	1	4	5	2	7	105	3	4	PROS 811
SR 821	Systematic Review	2	0	2	2	4	60	2	2	----
Total								15	19	

Semester III										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
IMPL 831	Implantology III	2	0	2	2	4	60	2	2	IMPL 821
OMFS 832	Implant Surgery III	1	4	5	2	7	105	3	4	OMFS 822
PERIO 833	Periodontal aspects of Dental Implants III	1	4	5	2	7	105	3	4	PERIO 823
PROT 831	Clinical Prosthodontics Practice III	1	4	5	2	7	105	3	4	PROT 841
PROT 832	Advanced implant prosthodontics I	1	4	5	2	7	105	3	4	----
AST 831	Advanced Statistics	2	0	2	2	4	60	2	2	----
Total								16	16	

Semester IV										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
IMPL 841	Implantology IV	2	0	2	2	4	60	2	2	IMPL 831
PROS 842	Advanced implant prosthodontics II	1	4	5	2	7	105	3	4	PROT 832
IMPL 842	Complex case presentation I	2	----	2	2	4	60	1	2	----
IMPL 843	Journal club I	1	0	1	2	3	45	1	2	----
IMPL 844	Full mouth rehabilitation and interdisciplinary approach I	1	4	5	2	7	105	3	4	----
DFOR 841	Dental Forensic	2	0	2	2	4	60	2	2	----
Total								12	16	

Semester V										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
IMPL 851	Implantology V	2	0	2	2	4	60	2	2	IMPL 841
PROS 852	Advanced implant prosthodontics III	1	4	5	2	7	105	3	4	PROS 842
IMPL 852	Complex case presentation II	2	----	2	2	4	60	2	2	IMPL 842



IMPL 853	Journal club II	1	0	1	2	3	45	1	2	IMPL 843
				Total				8	10	

Semester VI										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
IMPL 861	Implantology VI	2	0	2	2	4	60	2	2	IMPL 851
IMPL 862	Complex case presentation III	2	----	2	2	4	60	1	2	IMPL 852
PROS 861	Recent advances in implant Prosthetics for complex Cases	2	6	8	2	10	150	4	5	----
IMPL 865	Evidenced Based Dental Implant	2	---	2	2	4	60	2	2	-----
				Total				9	11	

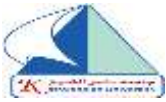
Total credit hours = 75+50 thesis=125

مواد الامتحانات النهائية هي:-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
ORAD 811	Advanced Radiology for Dental Implants I	2	3	15	الإمتحان الأول 12 نقطة معتمدة
IMPL 811	Implantology I	2	2	10	
ORAD 821	Advanced Radiology for Dental Implants II	2	3	15	
IMPL 821	Implantology II	2	2	10	
IMPL 831	Implantology III	2	2	10	
IMPL 841	Implantology IV	2	2	10	الإمتحان الثاني 12 نقطة معتمدة
IMPL 844	Full mouth rehabilitation and interdisciplinary approach I	3	4	20	
IMPL 851	Implantology V	2	2	10	
IMPL 861	Implantology VI	2	2	10	
IMPL 865	Evidenced Based Dental Implant	2	2	10	

جدول (35) : الخطة الدراسية لدكتوراه اشعة الفم

Semester I										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite



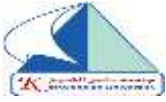
ORAD 811	Advanced Oral Radiology I	2	4	6	2	8	120	4	4	----	
ORAD 812	Advanced Radiology for Dental Implants I	1	2	3	2	5	75	2	3	-----	
ORAD 813	Research Methodology in Oral Radiology I	2	0	2	2	4	60	2	2	----	
ORAD 814	Journal club I	2	0	1	2	3	45	2	2	-----	
SRP 811	Scientific Writing and publication Strategy	2	0	2	2	4	60	2	2	-----	
Total									12	13	

Semester II											
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite	
ORAD 821	Advanced Oral Radiology II	2	4	6	2	8	120	4	4	ORAD 811	
ORAD 822	Advanced Radiology for Dental Implants II	1	2	3	2	5	75	2	3	ORAD 812	
ORAD 823	Research Methodology in Oral Radiology II	2	0	2	2	4	60	2	2	ORAD 813	
ORAD 824	Journal club II	2	0	1	2	3	45	2	2	ORAD 814	
SR 821	Systematic Review	2	0	2	2	4	60	2	2	-----	
Total									12	13	

Semester III											
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite	
ORAD 831	Advanced Oral Radiology III	2	4	6	2	8	120	3	4	ORAD 821	
ORAD 835	Evidence-Based Current Literature in Oral Radiology Imaging I	2	0	2	2	4	60	2	2	----	
ORAD 836	Advanced Case Presentation I	2	2	4	2	6	90	3	3	----	
ORAD 837	Advanced Clinical Radiographic Rotations I	0	2	2	2	4	60	2	2	----	
ORAD 834	Journal club III	2	0	1	2	3	45	2	2	ORAD 824	
AST 831	Advanced Statistics	2	0	2	2	4	60	2	2	----	
Total									14	15	

Semester IV											
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite	
ORAD 841	Advanced Oral Radiology IV	2	4	6	2	8	120	4	4	ORAD 831	
ORAD 845	Evidence-Based Current Literature in Oral Radiology Imaging II	2	0	2	2	4	60	2	3	ORAD 835	
ORAD 846	Advanced Case Presentation II	2	2	4	2	6	90	3	3	ORAD 836	
ORAD 847	Advanced Clinical Radiographic Rotations II	0	2	2	2	4	60	1	2	ORAD 837	
ORAD 844	Journal club IV	2	0	2	2	4	60	2	2	ORAD 834	
DFOR 841	Dental Forensic	2	0	2	2	4	60	2	2	---	
Total									14	16	

Semester V										
------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
ORAD 851	Advanced Oral Radiology V	2	4	6	2	8	120	4	4	ORAD 841
ORAD 855	Evidence-Based Current Literature in Oral Radiology Imaging III	2	0	2	2	4	60	2	2	ORAD 845
ORAD 856	Advanced Case Presentation III	0	2	2	2	4	60	1	2	Advanced Case Presentation II
ORAD 857	Advanced Clinical Radiographic Rotations III	0	2	2	2	4	60	1	2	ORAD 847
ORAD 854	Journal club V	2	0	2	2	4	60	2	2	ORAD 844
				Total				10	12	

Semester VI										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
ORAD 861	Advanced Oral Radiology VI	2	4	6	2	8	120	4	4	ORAD 851
ORAD 865	Evidence-Based Current Literature in Oral Radiology Imaging IV	2	0	2	2	4	60	2	2	ORAD 855
ORAD 866	Advanced Case Presentation IV	0	2	2	2	4	60	1	2	ORAD 856
ORAD 867	Advanced Clinical Radiographic Rotations IV	0	2	2	2	4	60	1	2	ORAD 857
ORAD 868	Interpretation	3	---	3	2	5	75	3	3	-----
ORAD 864	Journal club VI	2	0	2	2	4	60	2	2	ORAD 854
				Total				13		

Total credit hours = 75+50 thesis=125

مواد الامتحانات النهائية هي:-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
ORAD 811	Advanced Oral Radiology I	4	4	20	الإمتحان الأول 12 نقطة معتمدة
ORAD 821	Advanced Oral Radiology II	4	4	20	
ORAD 831	Advanced Oral Radiology III	3	4	20	
ORAD 841	Advanced Oral Radiology IV	4	4	20	الإمتحان الثاني 14 نقطة معتمدة
ORAD 851	Advanced Oral Radiology V	4	4	20	
ORAD 861	Advanced Oral Radiology VI	4	4	20	
ORAD 865	Evidence-Based Current Literature in Oral Radiology Imaging IV	2	2	10	

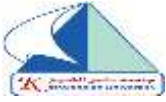
جدول (36) : الخطة الدراسية للدكتوراه في علاج الجذور

Semester I										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
ENDO 811	Clinical skill lab and Microendodontics I	0	8	8	2	10	150	4	5	---
ORAD 811	Advanced Oral Radiology I	2	4	6	2	8	120	4	4	----
ENDO 812	Core Science of Endodontics I	2	0	2	2	4	60	2	2	----
SRP 801	Scientific Writing and publication Strategy	2	0	2	2	4	60	2	2	----
				Total				12	13	

Semester II										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
ORAD 821	Advanced Oral Radiology II	2	4	6	2	8	120	4	4	ORAD 811
ENDO 821	Clinical skill lab and Microendodontics II	0	8	8	2	10	150	4	5	ENDO 811
ENDO 822	Core Science of Endodontics II	2	0	2	2	4	60	2	2	ENDO 812
SR 821	Systematic Review	2	0	2	2	4	60	2	2	----
				Total				12	13	

Semester III										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
ENDO 833	Classic and current Literature Seminar in Endodontics I	2	0	2	2	4	60	2	2	----
ENDO 834	Endodontics I	2	4	6	2	8	120	4	4	ENDO 822
ENDO 831	Clinical skill lab and Microendodontics III	0	8	8	2	10	150	4	5	ENDO 821
ENDO 835	Teaching in Endodontics	2	0	2	2	4	60	2	2	----
AST 831	Advanced Statistics	2	0	2	2	4	60	2	2	----
			Total				14			

Semester IV										
Course Code	Course Title	Didactic	practical	Contact Hours	Self study	Work load	SW L	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
ENDO 846	Expanded Clinical Topics in Endodontics I	2	0	2	2	4	60	2	2	----
ENDO 844	Endodontics II	2	4	6	2	8	120	4	4	ENDO 834
ENDO 843	Classic and current Literature Seminar in Endodontics II	1	0	1	2	3	45	1	2	ENDO 833
ENDO 847	Case presentation and treatment planning seminars I	2	0	2	2	4	60	2	2	----



جامعة كفر الشيخ / كلية طب الأسنان/ مشروع لائحة الدراسات العليا 2022

ENDO 848	Clinical Practice in Endodontics and Advanced Surgical Endodontics I	0	6	6	2	8	120	3	4	----
DFOR 841	Dental Forensic	2	0	2	2	4	60	2	2	----
				Total				14		

Semester V										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
ENDO 856	Expanded Clinical Topics in Endodontics II	2	0	2	2	4	60	2	2	ENDO 846
ENDO 853	Classic and current Literature Seminar in Endodontics III	1	0	1	2	3	45	1	2	ENDO 843
ENDO 857	Case presentation and treatment planning seminar part II	2	0	2	2	4	60	2	2	ENDO 847
ENDO 858	Clinical Practice in Endodontics and Advanced Surgical Endodontics II	0	6	6	2	8	120	3	4	ENDO 848
ENDO 854	Endodontics III	2	4	6	2	8	120	4	4	ENDO 844
				Total				12		

Semester VI										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
ENDO 866	Expanded Clinical Topics in Endodontics III	2	0	2	2	4	60	2	2	ENDO 856
ENDO 867	Case presentation and treatment planning seminar part III	2	0	1	2	3	45	2	2	ENDO 857
ENDO 868	Clinical Practice in Endodontics and	0	6	6	2	8	120	3	4	ENDO 858
	Advanced Surgical Endodontics III									
ENDO 864	Endodontics IV	2	4	6	2	8	120	4	4	ENDO 854
				Total				11		

Total credit hours = 75+50 thesis=125

مواد الامتحانات النهائية هي:-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
ENDO 812	Core Science of Endodontics I	2	2	10	الإمتحان الأول 10 نقطة معتمدة
ENDO 822	Core Science of Endodontics II	2	2	10	
ENDO 834	Endodontics I	4	4	20	
ENDO 835	Teaching in Endodontics	2	2	10	
ENDO 844	Endodontics II	4	4	20	الإمتحان الثاني 16 نقطة معتمدة
ENDO 854	Endodontics III	4	4	20	
ENDO 864	Endodontics IV	4	4	20	

جدول (37) : الخطة الدراسية لدكتوراه ترميم وتجميل الاسنان

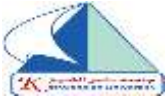


Semester I										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
CONS 811	Operative Dentistry I	1	4	5	2	7	105	3	4	---
CONS 812	Structure Consideration of Hard Tooth Tissue	2	0	2	2	4	60	2	2	---
CONS 813	Dental cariology I	2	0	2	2	4	60	2	2	----
CONS 814	Preventive Dentistry I	2	0	2	2	4	60	2	2	----
OBIO 813	Molecular Biology	2	0	2	2	4	60	2	2	----
CONS 815	Advance in Tooth Preparation	1	4	5	2	7	105	3	4	----
SRP 801	Scientific Writing and publication Strategy	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
				Total				16	18	

Semester II										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
CONS 823	Dental cariology II	2	0	2	2	4	60	2	2	CONS 813
CONS 824	Preventive Dentistry II	2	0	2	2	4	60	2	2	CONS 814
CONS 826	Advance in Restorative Material & Technique	2	4	6	2	8	120	4	4	----
CONS 821	Operative Dentistry II	1	4	5	2	7	105	3	4	CONS 811
SR 821	Systematic Review	2	0	2	2	4	60	2	2	----
				Total				13		

Semester III										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
CONS 837	Comprehensive Clinical Management of Dental Restoration (Rehabilitation) I	2	4	6	2	8	120	4	4	----
CONS831	Operative Dentistry III	1	4	5	2	7	105	3	4	CONS 821
CONS 838	Geriatric dentistry and disabilities	2	4	6	2	8	120	4	4	----
AST 831	Advanced Statistics	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
				Total				13		

Semester IV										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
CONS 847	Comprehensive Clinical	2	4	6	2	8	120	4	4	CONS



	Management of Dental Restoration (Rehabilitation) II									837
CONS 831	Operative Dentistry IV	1	4	5	2	7	105	3	4	CONS 831
CONS 849	Advance In Cosmetic/Esthetic Restorative Treatment I	2	6	10	2	12	180	5	6	-----
DFOR 841	Dental Forensic	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
				Total				14		

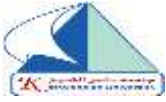
Semester V										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
CONS 857	Comprehensive Clinical Management of Dental Restoration (Rehabilitation) III	2	4	6	2	8	120	4	4	CONS 847
CONS 859	Advance In Cosmetic/Esthetic Restorative Treatment II	2	6	10	2	12	280	5	10	CONS 849
				Total				9	14	

Semester VI										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
CONS 861	Multidisciplinary Clinical Comprehensive Restoration Management in	2	4	6	2	8	120	4	4	CONS 857
CONS 862	Tissue Engineering in Restorative Dentistry	3	2	5	2	7	105	4	4	----
CONS 863	Nanotechnology	2	0	2	2	4	60	2	2	----
	Total							10	10	

Total credit hours = 75+50 thesis=125

مواد الامتحانات النهائية هي :-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
CONS 811	Operative Dentistry I	3	4	20	الإمتحان الأول 20 نقطة معتمدة
CONS 821	Operative Dentistry II	3	4	20	
CONS831	Operative Dentistry III	3	4	20	
CONS 815	Advance in Tooth Preparation	3	4	20	
CONS 826	Advance in Restorative Material & Technique	4	4	20	
CONS 849	Advance In Cosmetic/Esthetic Restorative Treatment I	5	6	30	الإمتحان الثاني 16 نقطة معتمدة
CONS 859	Advance In Cosmetic/Esthetic Restorative Treatment II	5	10	50	
CONS 831	Operative Dentistry IV	3	4	20	



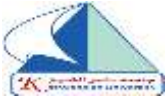
جدول (38) : الخطة الدراسية لدرجة الدكتوراه في الاستعاضة الصناعية

Semester I										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PROS 811	Clinical Prosthodontics I	1	4	5	2	7	105	3	4	----
PROS 812	Multidisciplinary course for advanced cases part I	2	3	5	2	7	105	3	4	----
PROS 813	Recent advances in Evidence Based Literature in Prosthodontics I	2	0	2	2	4	60	2	2	---
PROS 814	Evidence Based Literature in Occlusion	2	0	2	2	4	60	2	2	----
SRP 811	Scientific Writing and publication Strategy	2	0	2	2	4	60	2	2	----
			Total					12	12	

Semester II										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PROS 821	Clinical Prosthodontics II	1	4	5	2	7	105	3	4	PROS 811
PROS 822	Multidisciplinary course for advanced cases part II	2	3	5	2	7	105	3	4	PROS 812
PROS 823	Recent advances in Evidence Based Literature in Prosthodontics II	2	0	2	2	4	60	2	2	PROS 813
SR 821	Systematic Review	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
			Total					10	12	

Semester III										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PROS 831	Laboratory aspects of prosthodontics	1	6	8	2	10	150	4	5	-----
PROS 832	Advanced implant prosthodontics I	1	4	5	2	7	105	3	4	----
PROS 833	Clinical Prosthodontics III	1	4	5	2	7	105	3	4	PROS 821
AST 831	Advanced Statistics	2	0	2	2	4	60	2	2	----
			Total					12	15	

Semester IV										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PROS 841	Oral and Maxillofacial Prosthodontics	2	2	4	2	6	90	3	4	----
PROS 842	Clinical Prosthodontics IV	1	4	5	2	7	105	3	4	PROS



										833
PROS 843	Advanced implant prosthodontics II	1	4	5	2	7	105	3	4	PROS 832
PROS 844	Comprehensive clinical presentation for rehab cases I	2	2	4	2	6	90	3	3	---
DFOR 841	Dental Forensic	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
				Total				14	17	

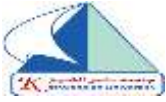
Semester V										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PROS 851	Clinical Prosthodontics V	1	4	5	2	7	105	3	4	PROS 842
PROS 852	Advanced implant prosthodontics III	1	4	5	2	7	105	3	4	PROS 843
PROS 853	Recent advances in Evidence Based Literature in Prosthodontics III	2	0	2	2	4	60	2	2	PROS 823
PROS 854	Comprehensive clinical presentation for rehab cases II	2	2	4	2	6	90	3	3	PROS 844
PROS 855	Evidence Based Literature in Oral and Maxillofacial Prosthodontics	2	0	2	2	4	60	2	2	PROS 841
Total								13	15	

Semester VI										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PROS 861	Clinical Prosthodontics VI	1	8	9	2	11	165	5	6	PROS 851
PROS 862	Recent advances in implant Prosthetics for complex Cases	2	6	8	2	10	150	4	5	----
PROS 863	Evidence-Based Prosthodontics :Computer Guided Work	2	6	8	2	10	150	5	5	----
Total								14	16	

Total credit hours = 75+50 thesis=125

مواد الامتحانات النهائية هي :-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
PROS 812	Multidisciplinary course for advanced cases part I	3	4	20	الإمتحان الأول 20 نقطة معتمدة
PROS 821	Recent advances in Evidence Based Literature in Prosthodontics I	2	2	10	
PROS 814	Evidence Based Literature in Occlusion	2	2	10	
PROS 822	Multidisciplinary course for advanced cases part II	3	4	20	
PROS 823	Recent advances in Evidence Based Literature in Prosthodontics II	2	2	20	
PROS 853	Recent advances in Evidence Based Literature in Prosthodontics III	2	2	10	
PROS 841	Oral and Maxillofacial Prosthodontics	3	4	30	

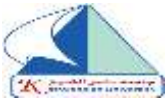


PROS 832	Advanced implant prosthodontics I	3	4	30	الإمتحان الثاني 24 نقطة معتمدة
PROS 843	Advanced implant prosthodontics II	3	4	30	
PROS 852	Advanced implant prosthodontics III	3	4	30	
PROS 862	Recent advances in implant Prosthetics for complex Cases	4	5	35	
PROS 855	Evidence Based Literature in Oral and Maxillofacial Prosthodontics	2	2	10	
PROS 863	Evidence-Based Prosthodontics :Computer Guided Work	5	5	20	

جدول (39) : الخطة الدراسية لدكتوراه جراحة الفم الوجه و الفكين

Semester I										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
GANA 811	Anatomy of The Head & Neck	1	2	3	2	5	75	3	3	----
OMFS 811	Advanced Oral Surgery I	2	6	8	2	10	150	5	5	---
OMFS 812	Implant Surgery I	1	4	5	2	7	105	3	4	----
OMFS 814	Local & General Anaesthesia I	1	4	5	2	7	105	3	4	----
SRP 811	Scientific Writing and publication Strategy	2	0	2	2	4	60	2	2	----
Total								16	18	

Semester II										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
OMFS 821	Advanced Oral Surgery II	2	6	8	2	10	150	5	5	OMFS 811
OMFS 822	Implant Surgery II	1	4	5	2	7	105	3	4	OMFS 812
OMFS 823	LASER in Surgery	1	2	3	2	5	75	2	3	----
OMFS 824	Local & General Anaesthesia II	1	4	5	2	7	105	3	4	OMFS 814
OMFS 825	Patient Management	1	2	3	2	5	75	2	3	----
SR 821	Systematic Review	2	0	2	2	4	60	2	2	----



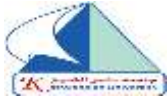
Total					17	21	
-------	--	--	--	--	----	----	--

Semester III										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
OMFS 831	Advanced Oral Surgery III	2	6	8	2	10	150	5	5	OMFS 821
OMFS 836	Oral & Maxillofacial Literature I	2	0	2	2	4	60	2	2	----
OMFS 832	Implant Surgery III	1	4	5	2	7	105	3	4	OMFS 822
OMFS 837	Advanced Maxillofacial Surgery I	2	4	6	2	8	120	4	4	OMFS 821
OMFS 838	Journal club I	1	0	1	2	3	45	1	2	----
AST 832	Advanced Statistics	2	0	2	2	4	60	2	2	---
Total								17	19	

Semester IV										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
OMFS 846	Oral & Maxillofacial Literature II	2	0	2	2	4	60	2	2	OMFS 836
OMFS 847	Advanced Maxillofacial Surgery II	2	4	6	2	8	120	4	4	OMFS 837
OMFS 848	Journal club II	1	0	1	2	3	45	1	2	OMFS 838
DFOR 841	Dental Forensic	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
Total								9	10	

Semester V										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
OMFS 859	ICU & Emergency	2	2	4	2	6	90	3	3	----
OMFS 857	Advanced Maxillofacial Surgery III	2	4	6	2	8	120	4	4	OMFS 846
OMFS 858	Journal club III	1	0	1	2	3	45	1	2	OMFS 848
Total								8	9	

Semester VI										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite



OMFS 861	Case Presentation	1	0	1	2	3	45	1	3	-----
OMFS 862	Special Care Dentistry	1	0	1	2	3	45	1	3	-----
OMFS 867	Advanced Maxillofacial Surgery IV	2	4	6	2	8	120	4	4	OMFS 857
OMFS 868	Journal club V	2	0	2	2	4	60	2	2	OMFS 858
Total								8		

Total credit hours = 75+50 thesis=125

مواد الامتحانات النهائية هي :-

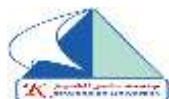
Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
OMFS 811	Advanced Oral Surgery I	5	5	25	الإمتحان الأول 19 نقطة معتمدة
OMFS 821	Advanced Oral Surgery II	5	5	25	
OMFS 831	Advanced Oral Surgery III	5	5	25	
OMFS 837	Advanced Maxillofacial Surgery I	4	4	20	
OMFS 847	Advanced Maxillofacial Surgery II	4	4	20	الإمتحان الثاني 12 نقطة معتمدة
OMFS 857	Advanced Maxillofacial Surgery III	4	4	20	
OMFS 867	Advanced Maxillofacial Surgery IV	4	4	20	

جدول (40) : الخطة الدراسية لدرجة الدكتوراه في طب اسنان الاطفال

PhD Degree in Pediatric Dentistry

Semester I										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PEDO 811	Behavior management techniques	2	0	2	2	4	60	2	2	----
PEDO 812	Child assessment and treatment planning	2	4	6	2	8	120	4	4	----
PEDO 813	Preventive Dentistry I	2	2	4	2	6	90	3	3	----
PEDO 814	Journal club I	2	0	2	2	4	60	2	2	----
SRP 801	Scientific Writing and publication Strategy	2	0	2	2	4	60	2	2	----
13									13	Total

Semester II										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PEDO 825	Development of occlusion	2	0	2	2	4	60	2	2	----
PEDO 823	Preventive Dentistry II	2	2	4	2	6	90	3	3	PEDO 813

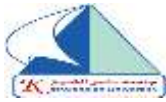


PEDO 826	Restorative Pediatric Dentistry	2	4	6	2	8	120	4	4	---	
PEDO 824	Journal club II	2	0	2	2	4	60	2	2	PEDO 814	
SR 821	Systematic Review	2	0	2	2	4	60	2	2	---	
Total									13	13	

Semester III											
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite	
PEDO 831	Management of orofacial trauma I	1	2	3	2	5	75	2	3	----	
PEDO 832	Endodontics in Pediatric Dentistry	1	4	5	2	7	105	3	4	----	
PEDO 833	Dental growth and development	1	0	1	2	3	45	1	2	----	
PEDO 834	Journal club III	2	0	2	2	4	60	2	2	PEDO 824	
PEDO 835	Dental anomalies and genetics	2	2	4	2	6	90	3	3	---	
AST 832	Advanced Statistics	2	0	2	2	4	60	2	2	---	
Total									13	16	----

Semester IV											
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite	
PEDO 841	Management of Orofacial Trauma II	1	4	5	2	7	105	3	4	PEDO 831	
PEDO 845	Pediatric Oral Pathology and Medicine I	1	0	1	2	3	45	1	2	----	
PEDO 843	Management of Children with special health care needs	1	2	3	2	5	75	2	3	----	
PEDO 844	Journal club IV	2	0	2	2	4	60	2	2	PEDO 834	
DFOR 841	Dental Forensic	2	0	2	2	4	60	2	2	----	
Total									10	13	

Semester V										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PEDO 852	Community pediatric Dentistry	2	0	2	2	4	60	2	2	----
PEDO 851	Management of minor irregularities	1	4	5	2	7	105	3	4	----
PEDO 852	Clinical Pediatric Dentistry practice	1	4	5	2	7	105	3	4	----
PEDO 855	Pediatric Oral Pathology and Medicine II	1	2	3	2	5	75	2	3	PEDO 845
PEDO 854	Journal club V	2	0	2	2	4	60	2	2	PEDO 844



PEDO 855	Evidence Based Literature in Pedodontics I	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
Total								14	17	

Semester VI										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PEDO 861	Pediatric oral surgery	1	4	5	2	7	105	3	4	----
PEDO 862	Conscious sedation and general anaesthesia	1	2	3	2	5	75	2	3	----
PEDO 863	Comprehensive dental care of children and adolescents	0	6	6	2	8	120	3	4	----
PEDO 865	Evidence Based Literature in Pedodontics II	2	0	2	2	4	60	2	2	PEDO 855
PEDO 864	Journal club VI	1	0	2	2	4	60	2	2	PEDO 854
Total								12	15	

Total credit hours = 75+50 thesis=125

مواد الامتحانات النهائية هي:-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
PED 811	Behavior management techniques	2	2	10	الإمتحان الأول 12 نقطة معتمدة
PED 812	Child assessment and treatment planning	4	4	20	
PED 826	Restorative Pediatric Dentistry	4	4	20	
PED 831	Management of orofacial trauma I	2	3	5	
PED 832	Endodontics in Pediatric Dentistry	3	4	20	
PED 841	Management of Orofacial Trauma II	3	4	20	الإمتحان الثاني 19 نقطة معتمدة
PED 843	Management of Children with special health care needs	2	3	15	
PED 852	Clinical Pediatric Dentistry practice	3	4	20	
PED 861	Pediatric oral surgery	3	4	20	
PED 863	Comprehensive dental care of children and adolescents	3	4	20	

جدول (41) : الخطة الدراسية لدرجة الدكتوراة فى صحة الفم

Ph.D.in Dental Public Health

Semester										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PHCD 811	Research Methodology in Public health	2	2	4	2	6	90	3	3	---



PHCD 812	Curriculum Development	2	0	2	2	4	60	2	2	---
PHCD 813	Students Assessment	2	2	4	2	6	90	3	3	---
PHCD 814	Statistics I	2	2	4	2	6	90	3	3	---
SRP 801	Scientific Writing and publication Strategy	2	0	2	2	4	60	2	2	---
Total								13	13	

Semester II										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PHCD 825	Critical Appraisal	2	2	4	2	6	90	3	3	----
PHCD 826	Meta-Analysis	2	4	6	2	8	120	4	4	----
PHCD 824	Statistics II	2	2	4	2	6	90	3	3	PHCD 814
PHCD 827	Information Technology and Teaching Skills	2	0	2	2	4	60	2	2	----
SR 821	Systematic Review	2	0	2	2	4	60	2	2	----
Total								14	4	----

Semester III										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PHCD 831	Management and Quality	3	2	5	2	7	105	4	4	PHCD 831
PHCD 832	Oral manifestations of systemic and handicapping conditions	2	0	2	2	4	60	2	2	PHCD 832
PHCD 833	Nutrition and dental health	2	0	2	2	4	60	2	2	PHCD 833
PHCD 834	Health education and communication	2	2	4	2	6	90	3	3	PHCD 834
AST 832	Advanced Statistics	2	0	2	2	4	60	2	2	AST 832
Total								13	13	

Semester IV										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PHCD 841	Oral Health care of special needs population	2	2	4	2	6	90	3	3	PHCD 841
PHCD 842	Oral health promotion and education	2	3	5	2	7	105	3	4	PHCD 842
PHCD 843	Infection control	2	2	4	2	6	90	3	3	PHCD 843
PHCD 844	Research in dental public health	2	3	5	2	7	105	3	4	PHCD 844
DFOR 841	Dental Forensic	2	0	2	2	4	60	2	2	DFOR 841
Total								14	16	

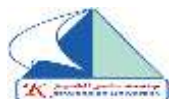
Semester V										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PHCD 851	Seminars in preventive dentistry for specialists	2	0	2	2	4	60	2	2	----
PHCD 852	Introduction to dental epidemiology for specialists	2	0	2	2	4	60	2	2	----
PHCD 853	Evidence based practice for specialists	2	2	2	2	4	60	3	2	----
PHCD 854	Seminars in dental public health	2	0	2	2	4	60	2	2	----
Total								9	8	

Semester VI										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
PHCD 861	Advanced dental epidemiology for specialists	3	2	5	2	7	105	4	4	----
PHCD 862	Field studies in dental epidemiology for specialists	0	6	6	2	8	120	3	3	----
PHCD 863	Oral health care program planning	2	2	4	2	6	90	3	3	----
PHCD 864	Health care policy and delivery systems	2	2	4	2	6	90	3	3	----
Total								13	13	

Total credit hours = 76+50 thesis=126

مواد الامتحانات النهائية هي:-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
PHCD 811	Research Methodology in Public health	3	3	15	الإمتحان الأول 16 نقطة معتمدة
PHCD 814	Statistics I	3	3	15	
PHCD 826	Meta-Analysis	4	4	20	
PHCD 824	Statistics II	3	3	15	
PHCD 834	Health education and communication	3	3	5	
PHCD 841	Oral Health care of special needs population	3	3	15	الإمتحان الثاني 12 نقطة معتمدة
PHCD 852	Introduction to dental epidemiology for specialists	2	2	10	
PHCD 861	Advanced dental epidemiology for specialists	4	4	20	
PHCD 862	Field studies in dental	3	3	15	



	epidemiology for specialists			
--	------------------------------	--	--	--

جدول (42) : الخطة الدراسية لدرجة الدكتوراه في تقويم الاسنان

Ph.D. in Orthodontics

Semester I										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
ORTH 811	Temporomandibular Disorders I	1	2	3	2	5	75	2	3	-----
ORTH 812	Advances In Orthodontic Mechanics	1	2	3	2	5	75	2	3	-----
ORTH 813	Update in Orthodontic Materials	1	0	1	2	3	45	1	2	----
ORTH 814	Orthodontic Clinics I	0	8	8	2	10	150	4	5	----
ORTH 815	Orthodontic Seminars I	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
ORTH 816	Orthodontic Journal Club I	1	0	1	2	3	45	1	2	----
ORTH 817	Multidisciplinary Treatment I	1	2	3	2	5	75	2	3	----
SRP 801	Scientific Writing and publication Strategy	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
Total								16	22	

Semester II										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
ORTH 821	Temporomandibular Disorders II	1	2	3	2	5	75	2	3	ORTH 811
ORTH 827	Multidisciplinary Treatment II	1	2	3	2	5	75	2	3	ORTH 817
ORTH 824	Orthodontic Clinics II	0	8	8	2	10	150	4	5	ORTH 814
ORTH 825	Orthodontic Seminars II	2	0	2	2	4	60	2	2	ORTH 815
ORTH 826	Orthodontic Journal Club II	1	0	1	2	3	45	1	2	ORTH 816
SR 821	Systematic Review	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
Total								13	17	

Semester III										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
ORTH 831	Orthodontics Mechanics	1	2	3	2	5	75	2	3	----
ORTH 832	Fundamentals of Molecular Biology	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
ORTH 834	Orthodontic Clinics III	0	8	8	2	10	150	4	5	ORTH 824
ORTH 835	Orthodontic Seminars III	1	0	1	2	3	45	1	2	ORTH 825
ORTH 836	Orthodontic Journal Club III	1	0	1	2	3	45	1	2	ORTH 826
ORTH 837	Evidence Based Literature in Orthodontics I	2	0	2	2	4	60	2	3	----
AST 832	Advanced Statistics	2	0	2	2	4	60	2	2	-----



Total				14	19	
-------	--	--	--	----	----	--

Semester IV										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
ORTH 841	Facial Growth & Development	2	2	4	2	6	90	3	3	----
ORTH 844	Orthodontic Clinics IV	0	8	8	2	10	150	4	2	ORTH 834
ORTH 845	Orthodontic Seminars IV	1	0	2	2	4	60	1	5	ORTH 835
ORTH 846	Orthodontic Journal Club IV	1	0	1	2	3	45	1	2	ORTH 836
ORTH 847	Evidence Based Literature in Orthodontics II	2	0	2	2	4	60	2	2	ORTH 837
DFOR 841	Dental Forensic	2	0	2	2	4	60	2	3	----
Total								13	17	

Semester V										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
ORTH 851	Iatrogenic effects from orthodontics	1	0	1	2	3	45	1	2	----
ORTH 852	Obstructive sleep apnea and orthodontics	1	0	1	2	3	45	1	2	----
ORTH 852	Noncompliance treatment	2	0	2	2	4	60	2	2	----
ORTH 854	Orthodontic Clinics IV	0	8	8	2	10	150	4	5	ORTH 844
ORTH 855	Orthodontic Seminars IV	1	0	1	2	3	45	1	2	ORTH 845
ORTH 856	Orthodontic Journal Club IV	1	0	1	2	3	45	1	2	ORTH 846
Total								10	15	

Semester VI										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
ORTH 861	Practice management	1	4	5	2	7	105	3	4	----
ORTH 864	Orthodontic Clinics V	0	8	8	2	10	150	4	5	ORTH 854
ORTH 865	Orthodontic Seminars V	1	0	1	2	3	45	1	2	ORTH 855
ORTH 866	Orthodontic Journal Club V	1	0	1	2	3	45	1	2	ORTH 856
Total								9		

Total credit hours = 75+50 thesis=125

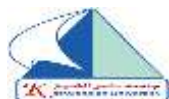
مواد الامتحانات النهائية هي :-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
ORTH 812	Advances In Orthodontic Mechanics	2	3	15	الإمتحان الأول 12 نقطة معتمدة
ORTH 817	Multidisciplinary Treatment I	2	3	15	
ORTH 827	Multidisciplinary Treatment II	2	3	15	
ORTH 831	Orthodontics Mechanics	2	3	15	
ORTH 841	Facial Growth & Development	3	3	15	الإمتحان الثاني 11 نقطة معتمدة
ORTH 851	Iatrogenic effects from orthodontics	1	2	10	
ORTH 852	Obstructive sleep apnea and orthodontics	1	2	10	
ORTH 861	Practice management	3	4	20	

جدول (43) : الخطة الدراسية لدرجة الدكتوراه في خواص مواد الأسنان Ph.D. in Dental Material Science

Semester I										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
DMAT 811	Research Methodology in Dental Materials Science.	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
DMAT 812	Dental Material Science I	2	---	4	2	6	90	3	3	-----
DMAT 813	Materials Science & Engineering I.	3	2	5	2	7	105	4	4	-----
DMAT 814	Applied Dental Materials I	3	2	5	2	7	105	4	4	-----
DMAT 815	Characterization of Dental Materials.	2	4	6	2	8	120	4	4	----
SRP 801	Scientific Writing and publication Strategy	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
Total								19		

Semester II										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
DMAT 823	Materials Science & Engineering II	3	2	5	2	7	105	4	4	DMAT 813
DMAT 824	Applied Dental Materials II.	3	2	5	2	7	105	4	4	DMAT 814
DMAT 825	Advanced Biomaterials I	3	2	5	2	7	105	4	4	-----



SR 821	Systematic Review	2	0	2	2	4	60	2	2	----
Total								14	14	

Semester III										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
DMAT 835	Advanced Biomaterials II	3	2	5	2	7	105	4	4	DMAT 825
DMAT 836	Seminars on Dental Materials I.	3	0	3	2	5	75	3	3	----
AST 832	Advanced Statistics	2	0	2	2	4	60	2	2	----
DMAT 834	Journal Club I	1	0	1	2	3	45	1	2	----
Total								10	11	

Semester IV										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
DMAT 845	Advanced Biomaterials III	3	2	5	2	7	105	4	4	DMAT 825
DMAT 846	Seminars on Dental Materials II.	3	0	3	2	5	75	3	3	DMAT 836
DMAT 844	Journal Club II	1	0	1	2	3	45	1	2	DMAT 834
DFOR 841	Dental Forensic	2	0	2	2	4	60	2	2	----
Total								10	11	

Semester V										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
DMAT 851	Tissue Engineering I	2	4	6	2	8	120	4	4	----
DMAT 852	Emerging Technologies in Dental Materials I	2	--	4	2	6	90	2	3	----
DMAT 853	Seminars on Dental Materials III	3	0	3	2	5	75	3	3	DMAT 846
DMAT 854	Journal Club III	1	0	1	2	3	45	1	2	DMAT 844
DMAT 855	Advanced Biomaterials IV	3	2	5	2	7	105	4	4	DMAT 845
Total								14	16	

Semester V										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
DMAT	Tissue	2	4	6	2	8	120	4	4	DMAT 851

861	Engineering II									
DMAT 862	Emerging Technologies in Dental Materials II	2	--	4	2	6	90	2	3	DMAT 852
DMAT 863	Seminars on Dental Materials III	2	0	3	2	5	75	2	3	DMAT 856
Total								8	10	

Total credit hours = 75+50 thesis=125

مواد الامتحانات النهائية هي:-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
DMAT 812	Dental Material Science I	3	3	15	الإمتحان الأول 12 نقطة معتمدة
DMAT 814	Applied Dental Materials I	4	4	20	
DMAT 824	Applied Dental Materials II.	4	4	20	
DMAT 825	Advanced Biomaterials I	4	4	20	
DMAT 835	Advanced Biomaterials II	4	4	20	الإمتحان الثاني 16 نقطة معتمدة
DMAT 841	Tissue Engineering.	4	4	20	
DMAT 842	Emerging Technologies in Dental Materials	2	3	15	

جدول (44) : الخطة الدراسية لدرجة الدكتوراة فى باثولوجيا الفم **Ph.D. Degree in Oral Patholog**

Semester I										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
OPAT 811	Advanced Oral & Maxillofacial Pathology I	2	4	6	2	8	120	4	4	----
OBIO 811	Advanced Oral Biology and Embryology I	2	2	4	2	6	90	3	3	-----
GPAT 811	General pathology I	2	2	4	2	6	90	3	3	----
SRP 801	Scientific Writing and publication Strategy	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
Total								12	12	

Semester II										
Course Code	Course Title	Didactic	Practical	Contact Hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
OPAT 821	Advanced Oral & Maxillofacial Pathology II	2	4	6	2	8	120	4	4	OPAT 811
OBIO 821	Advanced Oral Biology and Embryology	2	2	4	2	6	90	3	3	OBIO 811

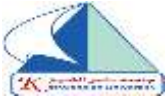


II										
GPAT 821	General pathology II	2	2	4	2	6	90	3	3	GPAT 811
SR 821	Systematic Review	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
Total								12	12	

Semester III											
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite	
OPAT 832	Basic Molecular Oncology I	2	0	2	2	4	60	2	2	-----	
OPAT 831	Advanced Oral & Maxillofacial Pathology III	2	4	6	2	8	120	4	4	OPAT 821	
OPAT 833	Surgical Oral & Maxillofacial Histopathological Diagnosis I	0	6	6	2	8	120	3	4	-----	
OPAT 834	Seminars in Oral Pathology I	2	0	2	2	4	60	2	2	-----	
OPAT 835	Case Presentation Seminar I	2	0	2	2	4	60	2	2	-----	
AST 832	Advanced Statistics	2	0	2	2	4	60	2	2	-----	
Total								15	16		

Semester IV											
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite	
OPAT 841	Advanced Oral & Maxillofacial Pathology IV	2	4	6	2	8	120	4	4	OPAT 831	
OPAT 842	Basic Molecular Oncology II	2	0	2	2	4	60	2	2	OPAT 832	
OPAT 843	Surgical Oral & Maxillofacial Histopathological Diagnosis II	0	6	6	2	8	120	3	4	OPAT 833	
OPAT 844	Seminars in Oral Pathology II	2	0	2	2	4	60	2	2	OPAT 834	
OPAT 845	Case Presentation Seminar II	2	0	2	2	4	60	2	2	OPAT 835	
DFOR 841	Dental Forensic	2	0	2	2	4	60	2	2	----	
Total								15	16		

Semester V											
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite	
OPAT 856	Advanced concepts in Oral Pathology I	3	2	5	2	7	105	4	4	-----	



OPAT 854	Seminars in Oral Pathology III	2	0	2	2	4	60	2	2	OPAT 844
OPAT 855	Case Presentation Seminar III	2	0	2	2	4	60	2	2	OPAT 845
OPAT 857	Current Literature in Oral Pathology I	2	0	2	2	4	60	2	2	----
Total								10	10	

Semester VI										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
OPAT 866	Advanced concepts in Oral Pathology II	3	2	5	2	7	105	4	4	OPAT 856
OPAT 864	Seminars in Oral Pathology IV	2	0	2	2	4	60	2	2	OPAT 854
OPAT 865	Case Presentation Seminar IV	0	6	6	2	8	120	3	4	OPAT 855
OPAT 867	Current Literature in Oral Pathology II	2	0	2	2	4	60	2	2	OPAT 857
Total								11	12	

Total credit hours = 75+50 thesis=125

مواد الامتحانات النهائية هي:-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
OPAT 811	Advanced Oral & Maxillofacial Pathology I	4	4	20	الإمتحان الأول 16 نقطة معتمدة
OPAT 821	Advanced Oral & Maxillofacial Pathology II	4	4	20	
OPAT 831	Advanced Oral & Maxillofacial Pathology III	4	4	20	
OPAT 833	Surgical Oral & Maxillofacial Histopathological Diagnosis I	3	4	0	
OPAT 841	Advanced Oral & Maxillofacial Pathology IV	4	4	20	الإمتحان الثاني 16 نقطة معتمدة
OPAT 843	Surgical Oral & Maxillofacial Histopathological Diagnosis II	3	4	20	
OPAT 856	Advanced concepts in Oral Pathology I	4	4	20	
OPAT 866	Advanced concepts in Oral Pathology II	4	4	20	

جدول (45) : الخطة الدراسية لدرجة الدكتوراة فى بيولوجيا الفم Ph.D. Degree in Oral Biology

Semester I										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
OBIO 811	Advanced Oral Biology and Embryology I	2	2	4	2	6	90	3	3	----
OBIO 812	Electron microscopic	1	2	3	2	5	75	2	3	----
OBIO 813	Molecular Biology	1	2	3	2	5	75	2	3	----
OBIO 814	Current Literature in Oral Biology I	2	0	2	2	4	60	2	2	----
SRP 801	Scientific Writing and publication Strategy	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
Total								11	13	

Semester II										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
OBIO 821	Advanced Oral Biology and Embryology II	2	2	4	2	6	90	3	3	OBIO 811
OBIO 825	Tissue Engineering I	1	2	3	2	5	75	2	3	----
OBIO 826	Immunology & Inflammation	1	0	1	2	3	45	1	2	-----
OBIO 824	Current Literature in Oral Biology II	2	0	2	2	4	60	2	2	OBIO 814
OBIO 823	Journal Club I	2	0	2	2	4	60	2	2	----
OBIO 827	Oral Physiology I	1	2	3	2	5	75	2	3	----
SR 821	Systematic Review	2	0	2	2	4	60	2	2	----
Total								14	17	

Semester III										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite

OBIO 834	Current Literature in Oral Biology III	2	0	2	2	4	60	2	2	OBIO 824
OBIO 831	Advanced Molecular Biology	1	2	3	2	5	75	2	3	----
OBIO 835	Tissue engineering II	1	2	3	2	5	75	2	3	OBIO 825
OBIO 836	Regeneration and repair of oral tissues	1	0	1	2	3	45	1	2	----
OBIO 833	Journal Club II	2	0	2	2	4	60	2	2	OBIO 823
OBIO 837	Oral Physiology II	1	2	3	2	5	75	2	3	OBIO 827
AST 832	Advanced Statistics	2	0	2	2	4	60	2	2	----
OBIO 838	Oral Microbiology & Microbiome	1	2	3	2	5	75	2	3	
Total								15	20	

Semester IV										
Course Code	Course Title	Didactic	Clinical	Contact hours	Self study	Work load	SWL	Credit Hours	Credit point	Prerequisite
OBIO 841	Applied Dental Anatomy & Occlusion	2	2	4	2	6	90	3	3	-----
OBIO 844	Current Literature in Oral Biology III	2	0	2	2	4	60	2	2	OBIO 834
OBIO 842	Nano Dentistry	1	2	3	2	5	75	2	3	----
OBIO 843	Journal Club III	2	0	2	2	4	60	2	2	OBIO 833
OBIO 844	Neuroscience	1	0	1	2	3	45	1	2	---
OBIO 845	Hard Tissue investigations	2	2	4	2	6	90	3	3	----
DFOR 841	Dental Forensic	2	0	2	2	4	60	2	2	-----
Total								15	17	

Total credit hours = 55+50 thesis=105

مواد الامتحانات النهائية هي:-

Code	Subject	Credit hours	Credit Points	Marks	
OBIO 811	Advanced Oral Biology and Embryology I	3	3	15	الإمتحان الأول 12 نقطة معتمدة
OBIO 813	Molecular Biology	2	3	15	
OBIO 821	Advanced Oral Biology and Embryology II	3	3	15	
OBIO 825	Tissue Engineering I	2	3	15	
OBIO 831	Advanced Molecular Biology	2	3	15	الإمتحان الثاني 16 نقطة معتمدة
OBIO 835	Tissue engineering II	2	3	15	
OBIO 836	Regeneration and repair of oral tissues	1	2	10	
OBIO 841	Applied Dental Anatomy	3	3	15	

على الطالب اجتياز 8 ساعات بحثية للحصول على الدكتوراه وتحسب من اجمالي الساعات المعتمدة وهي:

جدول (46) : مواد البحثية لدرجة الدكتوراه

Course Code	Course title	Didactic	Practical	Contact	Credit Hours
SRP 811	Scientific Writing and publication Strategy	2	0	2	2
SR 821	Systematic Review	2	0	2	2
AST 831	Advanced Statistics	2	0	2	2
DFOR 841	Dental Forensic	2	0	2	2
Total					8