

## السيد الأستاذ الدكتور / عميد الكلية

### تحية طيبة وبعد

أتشرف بأن أعرض على سيادتكم مواصفات الأبحاث المطلوبة من الفرقة الرابعة للعام الجامعي ٢٠١٩-٢٠٢٠ في مادة "أشعة الفم" وهي كالآتي:

- ١- البحث يتكون من ٥- ١٠ صفحات A4 فونت ١٢ مسافة ١.٥ خط Times New Roman
- ٢- يقوم الطالب باختيار بحث واحد من الأبحاث المدرجة بالجدول المرفق ويقوم باعداده منفردا
- ٣- يتكون البحث من الصفحة الأولى وهي صفحة الغلاف و تحتوي عنوان البحث و اسم الطالب ورقمه بالكشف و عنوان البريد الإلكتروني الخاص به بالإضافة الي رقم هاتفه الجوال ولا يتقيد فيها بحجم الخط و الصفحة الثانية مقدمة البحث وفيها ملخص عن فكرة البحث و تستكمل بجسم البحث حتي الصفحة قبل الأخيرة والتي يجب أن تحتوي فقرة أخيرة يلخص فيها الطالب مستخلص البحث ويتم كتابة مراجع البحث في الصفحة الأخيرة والتي يمكن أن تكون كتب أو دوريات (مجلات) علمية أو مقتطفات من المحاضرات أو مواقع على الشبكة العنكبوتية ويمكن ادراج صور بالبحث حسب المقتضى على ألا تزيد عن خمس صور
- ٤- يتم تقييم البحث على مجمل البحث بأحد تقييمين "مقبول" ويعني نجاح الطالب في المقرر أو "غير مقبول" ويعني ضرورة دخول الطالب دور ثان واعداد بحث جديد وفي حالة "عدم قبوله" مرة أخرى يعتبر الطالب "راسبا" في هذا المقرر
- ٥- معايير اعتبار البحث "مقبولا" من حيث الشكل هي الالتزام بما ذكر في بند "٣" بعاليه ومن حيث الموضوع هي التركيز على نقطة البحث وشمولية المحتوى في حدود ما تم دراسته وعدم تطابق بحثين بنسبة أكبر من ٥٠%.

وتفضلوا سيادتكم بقبول وافر الشكر والتقدير

مقدمه لسيادتكم

د/ نور شكري حتاته

د/ رحاب

جدول بالمواضيع المطلوبة للأبحاث

م	موضوع البحث
١	Common types of intraoral radiographic techniques
٢	Give an account on digital radiography in dentistry
٣	Mention the radiographic changes associated with periodontal diseases
٤	Differential diagnosis of cystic lesions of the jaw
٥	In details radiographic features and significance in diagnosis of true and false periapical radiopacities
٦	Radiographic appearance of facial fibrous dysplasia and pagets disease
٧	Describe different types of Leforte fractures
٨	Radiographic differential diagnosis of radiolucent periapical lesions
٩	Give an account on role of cone beam CT in the study of dental implants
١٠	Give full account on principles of radiographic interpretation
١١	Clinical applications of cone beam CT
١٢	Give an account on components of dental x-ray machine
١٣	Give an account on types of dental films
١٤	Radiographic appearance of dental caries
١٥	Discuss the object localization technique
١٦	Different causes of dental film errors
١٧	Discuss the methods of patient protection during exposure
١٨	Normal anatomical radiolucent land marks in maxilla and mandible
١٩	Mention how CT image is formed
٢٠	Differential diagnosis of AOT