

القواعد الخاصة بالمعاملة المالية والتكاليف المتقاة بمعمل تحليل الأعلاف بكلية علوم الثروة السمكية والمصايد – جامعة كفر الشيخ

السيد الاستاذ الدكتور / عميد الكلية

تحية طيبة ،،، وبعد

بناء على موافقة سيادتكم على تشكيل لجنة لوضع القواعد المالية الخاصة بمعمل تحليل الاعلاف بالكلية يوم الاثنين بتاريخ ٢٠/١٢/٢٠٢١م والمشكلة من الساده :

- | | |
|------------------------|----------------------------------|
| رئيساً | ١- أ.د/ مالك محمد السيد خلف الله |
| عضواً | ٢- د/زيزى إبراهيم النبيلى |
| عضواً | ٣- د/ محمد ممدوح زايد |
| عضواً | ٤- د/عطية عبد الله أبوزيد |
| المسئول المالى بالكلية | ٥- الأستاذ / وليد متولى العكل |

نشأة معمل تحليل الأعلاف وأهدافه:

تسعى كلية علوم الثروة السمكية والمصايد – جامعة كفر الشيخ منذ أنشاؤها الى إنشاء وتجهيز المعامل المتخصصة فى علوم الثروة السمكية ومنها معمل تحليل الأعلاف وذلك بهدف رفع كفاءة الطلاب وتدريبهم على أحدث الأجهزة المعملية المتخصصة فى تحليل الاعلاف ومكوناتها وكذلك تدريب أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونه وطلاب الدراسات العليا ورفع كفاءتهم العلمية والمعملية بما يساعد على زيادة التواصل مع المجتمع المحلى وتقديم كافة الاستشارات العلمية والعملية فى مجال تحليل الاعلاف ومكوناتها وخاصة فى محافظ كفر الشيخ والمحافظات المجاورة حيث تتميز محافظة كفر الشيخ بعدد كبير من المزارع والمفرخات السمكية مما جعلها المحافظة الاولى فى إنتاج الاسماك بجمهورية مصر العربية كما تتميز المحافظة بوجود عدد كبير من مصانع إنتاج الاعلاف بأنواعها المختلفه سواء أعلاف الأسماك أو الدواجن والماشية والتي تنتج آلاف الاطنان سنويا .

و يعتبر معمل تحليل الاعلاف بالكلية من المتطلبات الرئيسية لتقديم خدمة تعليمية متميزة لطلاب البكالوريوس بالكلية وتدريبهم على أحدث الاجهزة العلمية حتى يستطيع خريجى الكليه المنافسة فى سوق العمل وتقديم خدمات مجتمعية متميزة للمجتمع المحيط .

بالإضافة الى رفع كفاءة أعضاء هيئة التدريس وطلاب الدراسات العليا بالكلية نظرا لتزايد الطلب على إجراء التحاليل الدقيقة للابحاث العلمية الخاصة بهم وزيادة إمامهم بالاسس النظرية والعملية الخاصة بهذه التحاليل وذلك من خلال عقد الدورات التدريبية المرتبطة بإمكانيات المعمل البحثية وذلك بصورة منتظمة للنهوض بالبحث العلمى وتعريف الباحثين بلأماكنيات الاجهزة العلمية المتاحة بالمعمل مما يفتح آفاق جديدة بالبحث العلمى . وتقديم دور بارز فى خدمة المجتمع من خلال تقديم الاستشارات والدعم الفنى لمختلف قطاعات المجتمع المحلى من أصحاب المزارع والمفرخات السمكية وكذلك أصحاب مصانع العلف والمتعاملين معهم وكذلك مساعدة متخذى القرار فيما يخص دراسات الثروة السمكية والبعد البيئى لمختلف المشروعات .

وكذلك تقديم الأستشارات والنصائح لمربى الأسماك من غش المواد الخام والأعلاف وأيضا طرق الغش التي أصبحت تتم بطرق علمية يصعب كشفها عكس ما كان سابقا. فإذا تم التعرف على طريقة للغش في الأعلاف و المواد الرخيصة الثمن المضافة إليها، تتجه فورا وسريعا جهات الغش لتحول مسارها لاكتشاف أسلوب آخر مبتكر يصعب كشفه، الأمر الذي يستلزم إتباع أساليب خاصة و متطورة باستمرار لكشف غش الأعلاف.

لذا فكان من الضرورى إنشاء المعامل المتخصصة لتحليل الاعلاف ومكوناتها وتقييم جودتها بحيث يكون مرجع يستطيع أى مربى اللجوء اليه للتأكد من جودة العلف ومطابقته للمواصفات المطلوبه من حيث تحليل مكوناته المختلفه والتأكد من سلامتها .

رؤية المعمل :

معمل رائد ومرجعى يستخدم الوسائل التكنولوجيه والتقنيات الحديثه فى التحاليل الخاصة بالاعلاف ومكوناتها.

رسالة المعمل :

يسعى المعمل الى خدمة العملية التعليمية والارتقاء بالبحث العلمى وتدريب الكوادر العلمية على أحدث التقنيات والاجهزة العلمية وخدمة وتنمية المجتمع المحيط من خلال توفير برامج ودورات تدريبية وتقديم إستشارات فنية وتقديم بيانات نتائج معتمدة إقليميا وعالمياً فى تحاليل الأعلاف بدرجة عالية من الدقة والجودة والسرعه يعتمد عليها فى اتخاذ القرارات لأصحاب المصلحة .

الأهداف الاستراتيجية للمعمل :

- ١) زيادة القدرة التنافسية للمعمل .
- ٢) خدمة العملية التعليمية والمجتمع المحيط داخل وخارج الكلية .
- ٣) تقوية وتفعيل العلاقة بين المعمل ومنظمات المجتمع المدني والهيئات القومية والإقليمية والدولية لتطوير البحث العلمي والنظم الأكاديمية والخدمية.
- ٤) إجراء القياسات والتحليل المعملية لطلاب مرحلة البكالوريوس والدراسات العليا وأعضاء هيئة التدريس والباحثين بمراكز البحوث والمؤسسات الخارجية والأفراد.
- ٥) توفير دورات تدريبية متخصصة لطلاب مرحلة البكالوريوس والدراسات العليا وتقديم دعم طلابي متميز ومشاركة فعالة للطلاب في الأنشطة البحثية .
- ٦) تقديم الاستشارات الفنية المتخصصة في مجال المعمل .
- ٧) العمل على رفع كفاءة الموارد البشرية والمادية لتسهيل الخدمة التعليمية والبحثية.
- ٨) إدخال كل ما هو جديد في نظم التحليل واستخدام الأجهزة الحديثة لمواجهة التطورات المستحدثة .
- ٩) إرساء قواعد الصحة والسلامة المهنية داخل معامل الكلية ومنها التخلص الآمن للمخلفات والمتبقيات الكيميائية والبيولوجية.
- ١٠) التطوير الذاتي والتنمية المستدامة للموارد.

الجهات المستفيدة:

- ١- طلاب مرحلتى البكالوريوس والدراسات العليا بكلية علوم الثروة السمكية والمصايد.
 - ٢- طلاب مرحلتى البكالوريوس والدراسات العليا بكليات جامعة كفر الشيخ
 - ٣- الجامعات والمعاهد العلمية الحكومية والخاصة.
 - ٤- منظمات المجتمع المدني (شركات ، أصحاب المزارع والمفرخات السمكية ، أصحاب مصانع الاعلاف...الخ).
 - ٥- المراكز البحثية.
- وقد أجمعت اللجنة المشكله يوم الاحد الموافق ٢٠٢٢/١/٩ م لوضع القواعد الماليه الخاصه بمختلف التحاليل التى يقدمها معمل تحليل الاعلاف بالكلية وقد أطلعت اللجنة على بعض القواعد الماليه واللوائح الخاصه بالتعامل المالى لبعض المعامل المشابهه للمعمل بالجامعه للاسترشاد بها .

وبناء عليه قررت اللجنة القواعد الخاصة بالتعامل المالى للتحاليل والاختبارات الخاصة بالمعمل
وهي كالتالى :

ملاحظات	سعر العينة بالجنيه	التحليل أو الأختبار	م
للعينه الواحده	٢٠	Uv-Spectrophotometer مقياس الطيف الضوئي	١
للعينه الواحده	٢	الميزان الحساس ٤ أرقام عشرية	٢
للعينه الواحده	١٠٠	نسبة البروتين الخام فى الاعلاف	٣
للعينه الواحده	١٥	المادة الجافة	٤
للعينه الواحده	٧٥	الدهون الخام	٥
للعينه الواحده	١٤٠	الدهون الجافة	٦
للعينه الواحده	٢٠	الرماد	٧
للعينه الواحده	٧٥	الالياف الخام	٨
للعينه الواحده	٢٠٠	تحليل عينه كامل (DM, CP, CF, EE, Ash)	٩
للعينه الواحده / ١ كجم	٥	طحن عينه جافة	١٠
للعينه الواحده / ١ كجم	٧	طحن عينه رطبة	١١
للعينه الواحده	٨	تقدير الـPH	١٢
للعينه الواحده	١٠٠	تقدير القيمه الحراريه (الطاقه الكليه) لأى ماده Bomb calorimeter	١٣
للعينه الواحده	١٥	لوح تسخين كهربائي Electric Hot plate	١٤
للعينه الواحده	٥	أستخدام الحمام المائى	١٥
للعينه الواحده/ ٢٤ ساعه	٢٠	الهزاز Shaker	١٦
للعينه الواحده	٢٠	مقلب Mixer	١٧
للعينه الواحده	٣	مجفف Desiccator	١٨
للعينه شهريا	٢٥	حفظ عينات فى الفريزر	١٩
للعينه شهريا	٢٠	حفظ عينات فى الثلاجه	٢٠
اللتر	٧	ماء مقطر	٢١

قواعد عامة :

- ١- الاسعار المذكورة أعلاه فى حالة العينات من خارج الجامعة.
- ٢- تقدير أى مكررة للعينه الواحدة يتم حساب قيمتها كعينه كاملة.
- ٣- خصم ٢٥ % من الاسعار السابقه للساده أعضاء هيئة التدريس والمدرسين المساعدين والمعيدين بالكلية وطلاب الدراسات العليا المسجلين بالكلية والجامعه عند إجراؤهم التحاليل المذكورة عاليه بشرط موافقة الاستاذ الدكتور المشرف الرئيسى على الرساله وعميد الكلية.مع تقديم نسخه من البحث الى إدارة المعمل بعد نشره على قرص مدمج.
- ٤- أعمال الاستشارات والدورات التدريبية يتم الاتفاق عليها على حسب نوع الاستشارة والمساهمه المطلوبه من المعمل وذلك بالتنسيق مع المدير التنفيذى للمعمل.
- ٥- يتم تعديل أسعار هذه اللائحة خلال شهر يناير كل عام طبقا للتغيير فى أسعار المواد المستخدمة فى التحاليل.