

أولاً: المعلومات الأساسية Basic Information

اسم المقرر	التدريب الصيفي	الرمز والكود	الفرقة	الثالثة
الساعات المعتمدة (الوحدات)/أسبوع	نظري -	عملي	مجموع	
أساسي/تخصصي	تخصصي	إجباري/إختياري	اجباري	
البرنامج/البرامج، الذي يدرس المقرر من خلاله	الإنتاج الحيواني والداخلي			
القسم/الأقسام، المسؤولة عن البرنامج	الإنتاج الحيواني			
القسم/الأقسام، المسؤولة عن تدريس المقرر	الإنتاج الحيواني			
تاريخ اعتماد مجلس القسم لمحتوى المقرر	٢٠١٠/٧/٦			
تاريخ اعتماد مجلس القسم لمحتوى المقرر بعد الاجراء التصحيحي	٢٠١٢/٤/٣			

ثانياً: المعلومات المهنية Professional Information

١. الأهداف العامة للمقرر Overall Aims of Course

١-١	تدريب الطلاب في مزارع متخصصة في مجال الإنتاج الحيواني
٢-١	تدريب الطلاب على العمليات المزرعية اليومية والدورية بمزارع الإنتاج الحيواني
٣-١	
٤-١	
٥-١	

٢. مخرجات التعليم المستهدفة (ILO's) Intended Learning Outcomes

أ- المعرفة والفهم Knowledge and Understanding

١-أ	يلم الطالب بجميع العمليات المزرعية اليومية والدورية بمزارع الإنتاج الحيواني
٢-أ	يمارس الطلاب العمليات المزرعية اليومية ممارسة عملية
٣-أ	
٤-أ	
٥-أ	

ب- المهارات الذهنية Intellectual Skills

١-ب	تطوير قدرات الطالب على اعداد واختبار نظرية فرضية
٢-ب	تحليل ومعالجة البيانات التجريبية واستخلاص التوصيات
٣-ب	تقييم معنوية المظاهر الخاصة بالنظريات الفرضية
٤-ب	
٥-ب	

ت- المهارات المهنية والعملية Professional and Practical Skills

١-ت	يلم الطالب بجميع العمليات المزرعية اليومية والدورية بمزارع الإنتاج الحيواني
٢-ت	يمارس الطلاب العمليات المزرعية اليومية ممارسة عملية
٣-ت	يطور قدرات الطالب لتصميم التجارب وتنفيذها بأسلوب علمي صحيح
٤-ت	
٥-ت	

ث- المهارات العامة ومهارات الاتصال General and Transferable Skills

١-ث	يتصل بزملاء العمل في مجال البحث العلمي
٢-ث	يعمل بكفاءة في تصميم وتحليل التجارب
٣-ث	يستخدم الخبرة المكتسبة في حل المشكلات أو يصمم التجارب المناسبة لحلها
٤-ث	يستخلص المعلومات ويكتب البحث في ورقة علمية
٥-ث	يستخدم الحاسب الآلي في تحليل نتائج التجارب

٣. محتويات المقرر Contents

الموضوع	النظري (ساعة)	العملي (ساعة)	الإجمالي (ساعة)
مقدمة عامة		٤	٢
كيفية تصميم التجارب الحيوانية		٤	٢
أجراء بحث (نظري أو مزرعي أو استنبائي)		٢٠	١٠
عرض الطلاب لبحوثهم في قاعات المناقشة		٢٨	١٤

٤. أساليب وطرق التعليم والتعلم Teaching and Learning Methods

١-٤	معامل ومزارع ومكتبات لتمكين الطالب من إجراء البحوث
٢-٤	معمل الحاسب الآلي للتحليل الإحصائي لنتائج التجارب
٣-٤	بحوث وحلقات نقاشية
٤-٤	
٥-٤	

٥. أساليب وطرق تقييم الطالب Student Assessment Methods

مسلسل	الأسلوب (الطريقة)	المهارات المستهدفة تقييمها
١-٥	تقييم أعضاء هيئة التدريس	مهارات المعرفة والفهم و المهارات الذهنية وعامة و اتصال
٢-٥	تقييم الطلاب لبعضهم البعض	مهارات عامة و اتصال
٣-٥	تقييم المشرف المباشر	مهارات المعرفة والفهم و المهارات الذهنية وعامة و اتصال
٤-٥		
٥-٥		

٦. الجدول الزمني للتقييم ودرجات التقييم Time Schedule and Weighting of Assessment

مسلسل	الأسلوب (الطريقة)	أسبوع إجراء التقييم	الدرجة
١-٦	تقييم الأستاذ المشرف	خلال الفصل الدراسي	٥٠
٢-٦	تقييم السادة الحضور	أثناء المناقشة	٥٠
٣-٦			
٤-٦			
٥-٦			
			١٠٠%

٧. قائمة المراجع List of References

١-٧	جميع الدوريات العلمية المتاحة بمكتبة القسم والكلية
٢-٧	توجيهات السيد الأستاذ الدكتور المشرف ومكتبته الخاصة
٣-٧	جميع المواقع العلمية بالشبكة الدولية
٤-٧	
٥-٧	

٨. التسهيلات اللازمة للتعليم والتعلم Facilities Required for Teaching and Learning

١-٨	الوسائل التعليمية بقاعات المناقشات (أجهزة عرض - شاشة عرض - حاسب ... الخ)
٢-٨	المعمل ومزرعة الإنتاج الحيواني
٣-٨	معمل حاسب آلي
٤-٨	
٥-٨	

ثالثاً: مصفوفة مخرجات التعليم المستهدفة للمقرر ILO's Course Matrix

المهارات العامة و اتصال					المهارات المهنية والعملية					المهارات الذهنية					المعرفة والفهم					موضوعات المقرر
٥	٤	٣	٢	١	٥	٤	٣	٢	١	٥	٤	٣	٢	١	٥	٤	٣	٢	١	
							x		x					x					x	مقدمة عامة
		x	x		x	x								x			x	x	x	كيفية تصميم التجارب الحيوانية
x	x	x	x	x		x	x	x	x					x			x	x		أجراء بحث
x	x		x		x		x					x								عرض الطلاب لبحوثهم في قاعات المناقشة

رئيس القسم	منسق المقرر
أ.د. عبدالله فتحى نيبير	جميع أعضاء هيئة لتدريس بالقسم