



نموذج رقم (٨)



جامعة المنوفية

كلية الزراعة

توصيف برنامج العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية
اصدار (٢٠٢٣-٢٠٢٤م)

(توجه الإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي)

أ- معلومات أساسية:

١- اسم البرنامج: برنامج العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية

٢- طبيعة البرنامج: فردي

القسم المسؤول عن البرنامج: الارشاد الزراعي والمجتمع الريفي / الاقتصاد الزراعي

تاريخ اقرار البرنامج: ٢٠١٢/١١/٧

ب- معلومات متخصصة:

١- الأهداف التعليمية للبرنامج:

يهدف برنامج العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية " إرشاد زراعي ومجتمع

ريفي" الى إعداد خريج قادر على:

١/١- اكتساب المعارف والمهارات التي تساعد في دراسة قضايا المجتمع مما يزيد وعيه

بالقضايا القانونية والاخلاقية والاقتصادية والاجتماعية ذات الصلة بالزراعة.

١/٢- الارتقاء بالأداء المهني لنفسه بما يمكنه من المنافسة في سوق العمل محلياً وإقليمياً

وبما يساعده في اتخاذ القرارات في ضوء التغيرات الاقتصادية والاجتماعية والتنبؤ
بالتداعيات المحتملة لها.

١/٣- إدارة وتوظيف الموارد والمنشآت والمشروعات الزراعية والمحافظة على الموارد

الطبيعية والتنوع البيولوجي.

٤/١- تنمية مهارات الاتصال والتعلم الذاتي عن طريق استخدام التكنولوجيا الملائمة لمعالجة المشاكل الفنية والاقتصادية في مجالات الزراعة ولتطوير أدائه المهني.
٥/١- مواصلة التعلم والبحث والالتحاق بالدراسات العليا، وقادراً على نقل ونشر نتائج البحث العلمي التطبيقي إلى مختلف فئات المستفيدين النهائيين.

٢- المخرجات التعليمية المستهدفة من البرنامج:

١/٢ المعرفة والفهم:

- بعد إتمام البرنامج، يصبح الطالب قادراً على أن:

- A١ - يتعرف علي مبادئ ونظريات العلوم الاساسية المرتبطة بالزراعة.
- A٢ - يحدد اساسيات العلوم التطبيقية في المجالات الزراعية
- A٣- يتعرف علي المصطلحات والمفاهيم العلمية الزراعية ومرادفاتها شائعة الاستخدام في الريف
- A٤- يحدد عناصر المخاطرة في العمليات الانتاجية الزراعية وطرق تقديرها والاساليب المختلفة لمعالجتها
- A٥- يتعرف على طرق التداول المختلفة للمخلفات الزراعية
- A٦- يصنف الطرق المختلفة لتصنيع وإعادة تدوير المخلفات الزراعية والاستفادة منها
- A٧- يحدد المراحل والعناصر الاساسية لتخطيط وتنفيذ العمليات والأنشطة والتجارب الزراعية
- A٨- يشرح مبادئ الاقتصاد الكلى والجزئي وعلاقتها بالإننتاج الزراعي
- A٩- يتعرف على الجوانب الاجتماعية والثقافية فى المجتمعات الزراعية كمدخل للتنمية الزراعية المستدامة
- A١٠- حدد الجوانب الاقتصادية والبيئية ذات الصلة بالتنمية الزراعية
- A١١- يتعرف على ضوابط وممارسات وتشريعات أنظمة الأمان الحيوى والبيئي المرتبطة بالأنشطة والمنشات الزراعية
- A١٢- يتعرف على مفاهيم التنوع البيولوجي في الزراعة
- A١٣- يحدد أساليب الحفاظ على الموارد الطبيعية الزراعية
- A١٤- يخلص القوانين والتشريعات والسياسات الزراعية المتعلقة بسلامة البيئة وصحة الإنسان
- A١٥- يحدد مبادئ وعناصر الجودة في تنفيذ الأنشطة الزراعية
- A١٦- يحدد أساسيات سلوك المستهلك والمنتج في ظل تراكيب سوقية مختلفة.
- A١٧- يشرح أساسيات اقتصاديات الإنتاج ومبادئ تحليل الإدارة المزرعية.



- 118- يحدد أثر التغيرات في أسعار مدخلات ومخرجات الإنتاج.
- 119- يعدد أساليب تحليل وجدوى الاستثمار وتقييم الجدارة الائتمانية في المجالات والمشروعات الزراعية.
- 120- يشرح خصائص وآلية التسعير والإنتاج في الأسواق المختلفة للسلع والمنتجات الزراعية في المدى القصير والطويل.
- 121- يصف المراحل المختلفة لتحليل سلسلة القيمة للمنتجات الزراعية وأثارها على خطط الإنتاج والتسويق الزراعي.
- 122- يحدد أساليب الاتصال والبحث العلمي المختلفة لدراسة المشكلات الاقتصادية والاجتماعية لتنمية المجتمع الريفي المحلي.
- 123- يعدد أساليب تجميع وتحليل البيانات لتفسير الظواهر الاقتصادية والاجتماعية المختلفة.
- 124- يذكر أسس تصميم وتنفيذ وتقييم البرامج الإرشادية.
- 125- يعدد الأساليب العلمية المختلفة في تغيير السلوك البشري لتنمية وتطوير المجتمعات الريفية.
- 126- يصنف المجتمعات الريفية والنظريات الاجتماعية المفسرة للتغير الثقافي بها.
- 127- يصف كيفية اجراء تحليل الموقف لتحديد احتياجات المجتمع ومشكلاته.

٢/٢ القدرات الذهنية :

- بعد إتمام البرنامج، يصبح الطالب قادراً على أن:

- C1- يجمع البيانات ذات الصلة بالظواهر والمشكلات الزراعية.
- C2- يقترح طرق تحليل البيانات لتفسير الظواهر وحل المشكلات الزراعية
- C3- يصمم التجارب والبحوث الزراعية لاستنتاج حلول للمشكلات الزراعية
- C4- يستخلص العوامل المفسرة للظواهر ذات الصلة بالإنتاج الزراعي
- C5- يحلل النتائج لتقدير المخاطر في العمليات والأنشطة الزراعية
- C6- يفاضل بين البدائل المختلفة لتحقيق أهداف المنشآت والقطاعات الانتاجية الزراعية
- C7- يميز بين العوامل الاجتماعية والاقتصادية التي تحقق الكفاءة الفنية والاقتصادية للمنشأة الزراعية.
- C8- يفسر العوامل المسببة للتغيرات السعرية للإنتاج ومستلزماته على مستوى الجزئي والكلي

٣/٢ المهارات:

١/٣/٢ مهارات مهنية وعملية:

بعد إتمام البرنامج، يصبح الطالب قادراً على أن:

- B1- يجري العمليات والأنشطة الزراعية الجيدة لرفع كفاءة القطاع الزراعي
- B2- ينتج اغذية وعلائق امنه للإنسان والحيوان بما يضمن سلامة البيئة والحفاظ عليها

- B٣-يستخدم الموارد الزراعية بطريقة مثلى لتحقيق تنمية زراعية مستدامة
- B٤-يحدد العناصر والبنود الاساسية للموازنة الاولية الخاصة بالمشاريع والأنشطة الزراعية.
- B٥-يجرى التحليل الإحصائي والاقتصادي للسوق المحلي لتخطيط وتنمية القطاع الزراعي
- B٦-يعد الخطط الزراعية في ضوء المتغيرات الفنية والاجتماعية والاقتصادية المحلية والعالمية
- B٧-يرتب المراحل والاحتياجات اللازمة لتنمية المجتمعات الريفية، والمناطق غير الحضرية
- B٨-يخطط لتنفيذ برامج وحملات الارشاد الزراعي
- B٩-ينفذ البحوث والتجارب الزراعية المخططة في ظل تحديات وسياسات محددة
- B١٠-يطبق أساليب وطرق التحليل الاقتصادي والاجتماعي في مجال الزراعة.
- B١١-يستخدم مناهج البحث الاجتماعية والاقتصادية وطرق جمع البيانات المختلفة.
- B١٢-يستخدم برامج الحاسب الآلي وتكنولوجيا المعلومات في التحليل الإحصائي والمالي للمشاريع الزراعية.
- B١٣-يسجل البيانات والمعلومات الفنية والمالية للمزارع والمشاريع الزراعية المختلفة.
- B١٤-يستخدم الاساليب العلمية والتكنولوجية الجديدة في التخطيط لتنمية المجتمعات الريفية والنهوض بها .
- B١٥-يقدر الاحتياجات الريفية باستخدام تحليل الموقف
- B١٦-يبني برنامج إرشادي زراعي يتناسب مع احتياجات الزراع
- B١٧-يقيم الاحتياجات التدريبية اللازمة للمرشدين حسب أهميتها.
- B١٨-يصمم برنامجًا تدريبيًا يتناسب مع احتياجات الزراع وامكانيات المرشدين الزراعيين المهنية.

٢/٣/٢ مهارات عامة :

بعد إتمام البرنامج، يصبح الطالب قادراً على أن:

- D١-يناقش الظواهر والمشكلات الزراعية باستخدام اساليب الاتصال اللفظية وغير اللفظية
- D٢-يتواصل مع الاخرين باللغتين العربية والإنجليزية بشكل جيد
- D٣-يستخدم الطرق والمعينات المناسبة في عرض الظواهر والمشكلات الزراعية
- D٤-يشارك في فرق العمل المختلفة بشكل جيد
- D٥-يساهم في ادارة المنشآت والمشاريع الزراعية بمهارة
- D٦-يستخدم برامج الحاسب الآلى فى تحليل وعرض البيانات وكتابة التقارير والبحوث الزراعية
- D٧-يستخدم برامج وتطبيقات الحاسب الآلى المتخصصة فى العلوم الزراعية وفي ادارة وتشغيل منشآت الاعمال الزراعية
- D٨-يستخدم شبكة المعلومات الدولية للحصول على المعلومات والبيانات الزراعية والتواصل مع الاخرين
- D٩-يطور ادائه من خلال التعلم الذاتى المستمر
- D١٠-يقود المجموعات بشكل مرضٍ

٣- المعايير الأكاديمية للبرنامج:

المعايير القومية الأكاديمية القياسية المرجعية لقطاع العلوم الزراعية NARS الصادرة من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد (إصدار ٢٠٠٩) وتم اعتمادها في مجلس إدارة البرنامج في الجلسة (٦) بتاريخ ٢٠٢٠/٢/١٦م ومجلس كلية بتاريخ ٢٠٢٠/٢/١٩م

٤- العلامات المرجعية: (لا يوجد)

٥- هيكل ومكونات البرنامج:

أ- مدة البرنامج: ٤ مستويات دراسية

ب- هيكل البرنامج:

- عدد الساعات / عدد الوحدات: ٩٦ نظري ٤٨ عملي ١٤٤ إجمالي
- ١٢٠ اجباري ٢٤ اختياري ١٤٤ إجمالي
- مقررات العلوم الأساسية: ٦٣ ٤٣,٧ %
- مقررات العلوم الاجتماعية والانسانية: ١٢ ٨,٣٣ %
- مقررات علوم التخصص: ٦٩ ٤٧,٩ %
- مشروع التخرج: ٢,٠٨ %



- مقررات من علوم أخرى (قضايا مجتمعية (المستوى الأول) /مدخل الي علم الجودة (المستوى الأول)/حاسب آلى ونظم معلومات زراعية (المستوى الثاني)/اللغة الانجليزية (المستوى الثاني) تطبيقات الحاسب الآلي في برنامج العلوم الاقتصادية والاجتماعية (توجه الارشاد الزراعي والمجتمع الريفي) (المستوى الثالث)
- لغة انجليزية فنية زراعية فى برنامج العلوم الاقتصادية والاجتماعية (توجه الارشاد الزراعي والمجتمع الريفي) (المستوى الثالث) (ليس لها ساعات معتمدة
- **التدريب الميداني:** ليس لها ساعات معتمدة
- ج- مستويات البرنامج (فى نظام الساعات المعتمدة):**
- المستوى الأول / السنة الأولى : يلزم اجتياز ٦٦ ساعة موزعة كالتالى:
 - اجباري ٣٦ ساعة اختياري ---
- المستوى الثانى / السنة الثانية : يلزم اجتياز ٣٦ ساعة موزعة كالتالى:
 - اجباري ٣٦ ساعة اختياري ---
- المستوى الثالث / السنة الثالثة : يلزم اجتياز ٣٦ ساعة موزعة كالتالى:
 - اجباري ٢٤ ساعة اختياري ١٢
- المستوى الرابع / السنة الرابعة : يلزم اجتياز ٣٦ ساعة موزعة كالتالى:
 - اجباري ٢٤ ساعة اختياري ١٢



د- مقررات البرنامج:

(مقررات عامة إجبارية ٣٦ ساعة أولاً: مقررات المستوى الأول)

(معمدة)

المتطلب السابق	الساعات المعمدة	عدد ساعات التدريس الأسبوعية		اسم المقرر	كود المقرر
		تطبيقي	نظري		
	٣	٢	٢	مبادئ الارشاد الزراعي والمجتمع الريفي	ر ١٠١
	٣	٢	٢	اقتصاد عام	ق ١٠١
	٣	٢	٢	طبيعة وأرصاد جوية زراعية	أ ١٠١
	٣	٢	٢	كيمياء تحليلية	ك ١٠١
	٣	٢	٢	مورفولوجي وتقسيم نبات	ن ١٠١
	٣	٢	٢	الرياضيات	ه ١٠١
١٠١ هـ	٣	٢	٢	أسس علم الإحصاء	ق ١٠٢
	٣	٢	٢	حيوان عام	ش ١٠٢
١٠١ أ	٣	٢	٢	موارد أرضية ومائية	أ ١٠٢
	٣	٢	٢	كيمياء عضوية	ك ١٠٢
	٣	٢	٢	اسس انتاج نباتي	ب-م
	٣	٢	٢	أسس علم الوراثة	و ١٠٢
	-	-	٢	قضايا مجتمعية	
				مدخل الي علم الجودة في مؤسسات التعليم العالي	

(مقررات عامة إجبارية ٣٦ ساعة معمدة)

ثانيا : مقررات المستوى الثاني

المتطلب السابق	الساعات المعمدة	عدد ساعات التدريس الأسبوعية		اسم المقرر	كود المقرر
		تطبيقي	نظري		
ش ١٠٢	٣	٢	٢	حشرات عام	ش ٢٠١
أ ١٠٢	٣	٢	٢	أسس علم الأراضي	أ ٢٠١
ك ١٠٢	٣	٢	٢	كيمياء حيوية عامة	ك ٢٠١
ه ١٠١	٣	٢	٢	هندسة زراعية	ه ٢٠١
	٣	٢	٢	ميكروبيولوجيا عامة	ن ٢٠١



ش-ت-ن	أسس وقاية نبات	٢	٢	٣
ب ٢٠٢	إنتاج البساتين	٢	٢	ب-م ١٠٢
م ٢٠٢	إنتاج المحاصيل	٢	٢	ب-م ١٠٢
ق ٢٠٢	اقتصاد زراعي	٢	٢	ق ١٠١
ن ٢٠٢	فسيولوجيا النبات	٢	٢	ن ١٠١
ح-د ٢١٢	مبادئ الإنتاج الحيواني والداجني	٢	٢	٣
غ-ل ٢١٢	مبادئ الصناعات الغذائية والألبان	٢	٢	٣
ز ٢٠١	الحاسب الآلي ونظم معلومات زراعية	١	٢	-
ز ٢٠٢	لغة انجليزية	٢	-	-
ز ٢٠٤	تدريب صيفي	-	-	-

ثالثا : مقررات المستوى الثالث

(٢٤ ساعة معتمدة)

أ - مقررات إجبارية

المتطلب السابق	الساعات المعتمدة	عدد ساعات التدريس الأسبوعية		اسم المقرر	كود المقرر
		تطبيقي	نظري		
مقررات إجبارية تخصصية:					
ق ١٠١	٣	٢	٢	اقتصاد ميكرو	ق ٣٠١
ق ٣٠١	٣	٢	٢	اقتصاد ماكرو	ق ٣٠٢
ق ١٠٢	٣	٢	٢	احصاء اقتصادي	ق ٣٠٤
ر ١٠١	٣	٢	٢	الإرشاد الريفي	ر ٣٠١
ر ٣٠١	٣	٢	٢	مهارات الاتصال الإرشادي	ر ٣٠٢
ر ١٠١	٣	٢	٢	تنظيم المجتمع الريفي	ر ٣٠٣
	-	٢	١	تطبيقات الحاسب الآلي في الارشاد الزراعي والمجتمع الريفي	ز ٣٠١
	-	-	٢	لغة انجليزية فنية زراعية في الارشاد الزراعي والمجتمع الريفي	ز ٣٠٢
	-	-	-	تدريب ميداني صيفي	ز ٣٠٤
مقررات إجبارية من خارج التخصص :					
هـ ٢٠١	٣	٢	٢	ميكنة زراعية (خاص)	هـ ٣٠١
ح-د ٢١٢	٣	٢	٢	إنتاج حيواني ودواجن	ح-د ٣١٤



ب - مقررات اختيارية (يختار منها الطالب مقررات انتقائية تعادل ١٢ ساعة معتمدة)

المتطلب السابق	الساعات المعتمدة	عدد ساعات التدريس الأسبوعية		اسم المقرر	كود المقرر
		تطبيقي	نظري		
١٠١ ر	٣	٢	٢	المجتمع الريفي المحلي	٣٢١ ر
١٠١ ر	٣	٢	٢	تعليم الكبار	٣٢٢ ر
١٠١ ر	٣	٢	٢	تغير السلوك البشري	٣٢٣ ر
١٠١ ر	٣	٢	٢	المنظمات الاجتماعية الريفية	٣٢٤ ر
١٠١ ر	٣	٢	٢	التصوير الارشادي	٣٢٥ ر
٣٠٣ ر	٣	٢	٢	تنمية المجتمع الريفي المحلي	٣٢٦ ر

رابعا : مقررات المستوى الرابع

(٢٤ ساعة معتمدة)

أ- مقررات اجبارية

المتطلب السابق	الساعات المعتمدة	عدد ساعات التدريس الأسبوعية		اسم المقرر	كود المقرر
		تطبيقي	نظري		
مقررات إجبارية تخصصية:					
٣٠١ ق	٣	٢	٢	اسس التسويق الزراعي	٤٠١ ق
٢٠٢ ق	٣	٢	٢	إدارة المزارع	٤٠٤ ق
٣٠١ ق	٣	٢	٢	اقتصاد قياسي	٤٠٦ ق
٣٠٢ ر	٣	٢	٢	أساليب الاتصال الإرشادية	٤٠٢ ر
٣٠٣ ر	٣	٢	٢	النظريات الاجتماعية المعاصرة	٤٠٣ ر
	٣	٤	١	مشروع التخرج	٤٥٠ ر-ق
مقررات إجبارية من خارج التخصص :					
٢٠٢ م	٣	٢	٢	إنتاج محاصيل (خاص)	٤٠٧ م
٢١٢ غ-ل	٣	٢	٢	تكنولوجيا الأغذية والألبان	٤٠٣ غ-ل



ب - مقررات اختيارية (يختار منها الطالب مقررات انتقائية تعادل ١٢ ساعة معتمدة)

المتطلب السابق	الساعات المعتمدة	عدد ساعات التدريس الأسبوعية		اسم المقرر	كود المقرر
		تطبيقي	نظري		
٣٠٢ ر	٣	٢	٢	طرق ومعينات الإرشاد	٤٢١ ر
٣٠٣ ر	٣	٢	٢	التحديث الزراعي	٤٢٢ ر
١٠١ ر	٣	٢	٢	تجميع وتحليل البيانات الاجتماعية	٤٢٣ ر
٣٢١ ر	٣	٢	٢	المشاكل الاجتماعية	٤٢٤ ر
٣٠٢ ر، ٣٠١ ر	٣	٢	٢	المناهج الإرشادية	٤٢٥ ر
٣٢٣ ر	٣	٢	٢	القيادة الريفية	٤٢٦ ر
٣٠١ ر	٣	٢	٢	اللغة الإرشادية	٤٢٧ ر
	٣	٢	٢	آفات ناقلة للأمراض	ش ٤٢١
	٣	٢	٢	صيانة الأراضي والمياه	أ ٤٢٣

٥- محتويات المقررات: (مرفق ملفات توصيف المقررات)

(طبقاً لما هو مذكور باللائحة)

٦- متطلبات الالتحاق بالبرنامج:

- يتم قبول الطلاب الناجحون ببرنامج العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية " توجه ارشاد زراعي ومجتمع ريفي " استناداً إلى القواعد التالية:
- يقوم الطلاب الذين أتموا ٦٦ ساعة معتمدة على الأقل بنجاح والمنقولين للمستوى الثالث باستيفاء استمارة رغبات التخصص إلكترونياً على حساب الطالب على نظام ابن الهيثم بالكلية بعد أسبوع من إعلان نتيجة المستوى الثاني
- يتم قبول الطلاب في البرنامج بناء على القواعد التالية:
- ١- يحدد مجلس القسم أعداد الطلاب المقترح قبولهم بالبرنامج وفقاً لإمكانات القسم المادية والبشرية.
- ٢- يتم قبول الطلاب بناء على ترتيب رغباتهم.
- ٣- يتم تقييم الطلاب على أساس مجموع كل درجات الطالب في المستويين الأول والثاني بما فيها درجات اخر امتحان للمقررات الراسب فيها.



- ٤- في حالة التساوي يفضل الأعلى في المجموع التراكمي وفي حالة التساوي في ذلك يتم المفاضلة بين الطلاب على أساس درجات مقرر مبادئ الارشاد الزراعي والمجتمع الريفي.
- ٥- تضاف درجات المواد المؤهلة لدخول البرنامج على المجموع التراكمي (ضرورة نجاح الطالب في المقررات المؤهلة وهي : مبادئ الارشاد الزراعي والمجتمع الريفي (ر ١٠١))
- ٦- لا يزيد عدد الطلاب في برنامج العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية توجه الارشاد الزراعي والمجتمع الريفي عن ١٠٪ من إجمالي عدد الطلاب ولا يقل عن ٢٪ من إجمالي عدد الطلاب.
- ٧- يحق للطلاب من ذوي الاحتياجات الخاصة بمختلف فئاتهم اختيار البرنامج الذي يتوافق مع قدراتهم البدنية بعد عرضهم على الإدارة الطبية بالجامعة.
- ٨- يجوز للطلاب تعديل رغباته خلال أسبوع من تاريخ تسليمه لاستمارة الرغبات وذلك لمرة واحدة فقط ولا يحق له تعديل رغباته بعد ذلك الموعد.

٧- القواعد المنظمة لاستكمال البرنامج:

للحصول على درجة البكالوريوس في العلوم الزراعية برنامج العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية " الارشاد الزراعي والمجتمع الريفي "يجب على الطالب أن:

- ١- يدرس عدد من المقررات الدراسية بنظام الساعات المعتمدة بحيث لا يقل مجموعها عن ١٤٤ ساعة معتمدة منها ١٢٠ ساعة معتمدة مقررات إجبارية و ٢٤ ساعة معتمدة مقررات اختيارية من المقررات الواردة بجداول المقررات. وتكون الدراسة في المستويين الأول والثاني دراسة عامة تشمل على مقررات علوم أساسية ومقررات أساسية زراعية وهي مقررات إجبارية لجميع الطلاب، ثم تتفرع الدراسة إلى برنامج العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية "ارشاد زراعي ومجتمع ريفي" في المستويين الثالث والرابع حيث يدرس الطالب في كل مستوى منهما أربعة مقررات إجبارية ومقررين اختياريين بكل فصل دراسي بالإضافة إلى مقررات متطلبات الكلية.
- ٢- يكلف الطالب بتأدية تدريب صيفي خلال العطلة الصيفية لمدة ٣-٤ أسبوع وبمعدل ٦ ساعات يوميا ولخمسة أيام أسبوعيا في معامل ومزارع الكلية وذلك بعد اجتياز الطالب ٦٦ ساعة معتمدة على الأقل (بعد اجتيازه المستوى الثاني).



٣- أربعة يكلف الطالب بتأدية تدريب ميداني صيفي خلال العطلة الصيفية لمدة ٤-٦ أسابيع وبمعدل ٦ ساعات يوميا بعد اجتياز الطالب ١٠٢ ساعة معتمدة على الأقل (بعد اجتيازه المستوى الثالث).

٨- وسائل تقييم مخرجات التعلم المستهدفة من البرنامج:

مخرجات التعلم المستهدفة	الوسيلة
مهارات معرفة وفهم - مهارات مهنية وعملية - مهارات ذهنية - مهارات عامة واتصال	أعمال سنة (ورقة بحثية وتدريبات عملية)
مهارات ذهنية - مهارات عامة واتصال	امتحان شفوي
مهارات مهنية وعملية	امتحان عملي
مهارات معرفة وفهم - مهارات ذهنية	امتحان تحريري نهائي

٩- طرق تقويم البرنامج:

القائم بالتقويم	وسائل التقويم
طلاب السنة النهائية	استبيانات الطلاب وحلقات النقاش - المؤتمر العلمي للقسم
الخريجون	استبيانات - ورش عمل - ندوة - اجتماع
المستفيدون	لقاءات واجتماعات مع ممثلى شركات قطاع الأعمال- القطاع الخاص - مديريات الزراعة - المراكز البحثية
المراجع الداخلى	تقرير المقيم الداخلى ونتائج المناقشات معه
المراجع الخارجى	تقرير المقيم الخارجى ونتائج المناقشات معه



١٠- منح الدرجة العلمية:

يمنح الطالب درجة البكالوريوس في العلوم الزراعية (برنامج العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية- ارشاد زراعي ومجتمع ريفي) بعد نجاحه في جميع المقررات الدراسية الإلزامية والاختيارية التي يستوفى بها عدد الساعات المعتمدة المطلوبة الموضحة في قوائم المقررات بالمستويات الأربع وكذلك نجاحه في مقررات متطلبات الكلية والجامعة وتأديته التدريبات المكلف بها والمنصوص عليها في اللائحة.
الاعتمادات

عميد الكلية

منسق البرنامج

أ.د/ أيمن حافظ عيسى

الاسم

د. سمر جمال شعير

الاسم

التوقيع

التوقيع

٢٠٢٣/٩/١٠ م

تاريخ اعتماد مجلس إدارة البرنامج

٢٠٢٣/٩/١٣ م

تاريخ اعتماد مجلس الكلية

