



وصف البرنامج الأكاديمي



اسم الجامعة: الموصل

الكلية/ المعهد: كلية الزراعة والغابات

القسم العلمي: قسم الإنتاج الحيواني

اسم البرنامج الأكاديمي أو المهني: الانتاج حيواني

النظام الدراسي: كورسات

اسم الشهادة النهائية: علوم انتاج حيواني

تاريخ اعداد الوصف: 2025/5/18

تاريخ ملء الملف: 2025/5/18

١٠٢٦

التوقيع

اسم معاون العلمي:

التاريخ

١٠٢٦

التوقيع:

اسم رئيس القسم: أ.د. عمر ضياء محمد الملاح

التاريخ: 2025/5/19

دقق الملف من قبل

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي: م.م. عدي عبد الهادي عداي

مسؤول وحدة ضمان الجودة : م.د. راميا عامر خليل

التاريخ

التوقيع

١٠٢٦

مصادقة السيد العميد

أ.د. علي فاروق المعاضيدي

1. رؤية البرنامج	التميز والابتكار في التعليم والبحث العلمي مع توفير فرص تدريب للخريجين بالشراكة مع القطاعين الخاص والعام وفق معايير دولية مستدامة.
2. رسالة البرنامج	نسعى الى تطوير قطاع الإنتاج الحيواني لخدمة المجتمع وضمان استدامة الامن الغذائي مع الحفاظ على رفاهية الحيوان وحماية البيئة.
3. اهداف البرنامج	<p>1- تأهيل كوادر علمية متخصصة مدربين وذوي كفاءات علمية في مجال الانتاج الحيواني قادرين على مواجهة تحديات المهنة والتنافس مع اقرانهم في خدمة المجتمع وسد احتياجات سوق العمل.</p> <p>2- تطوير بيئة تعليمية حديثة محفزة ومجهزة بأحدث التقنيات والمعدات المتطورة تمكن الطالب من المنافسة والإبداع والتميز وتخلق فيه الرغبة في مواصلة التعلم المستمر وتنمية الذات والمهارات والقدرة على تطوير الأداء والعمل ضمن فريق واتخاذ القرار في مجال الانتاج الحيواني</p> <p>3- تأهيل كوادر مُلم بالتشريعات الزراعية والقضايا القانونية والاجتماعية والالتزام بأخلاقيات العمل وادارة الجودة ذات الصلة بالمجالات الزراعية وخاصة المتعلقة بالانتاج الحيواني</p> <p>4- إدارة وتوظيف الموارد ومعالجة المشاكل في المنشآت والمشروعات الزراعية بكفاءة واداء جيد في مجال الانتاج الحيواني ضمن اطار المحافظة على الموارد الطبيعية والتنوع البيولوجي والتنمية المستدامة</p> <p>5- يمتلك المهارات في مجالات اللغة واستخدام الحاسب الآلي وتنمية قدراتهم لاستخدام الاسلوب العلمي والعمل في البحوث في مجال الانتاج الحيواني والاسهام في حل مشاكل الزراعة ذات العلاقة</p> <p>6- يستطيع تحليل الطرق التي يتفاعل بها البشر والنباتات والتربة مع البيئة العامة من أجل تعزيز الحفاظ على الموارد الطبيعية وحماية البيئة</p> <p>7- يقيم خصائص التربة والمياه وتحديد انماط الاستخدام الزراعي المناسب في مجال الانتاج الحيواني تحت الظروف البيئية المختلفة وبشروط المحافظة على التربة من التدهور والمياه من التلوث من اجل بيئة نظيفة مستدامة</p> <p>8- قادر على ممارسة مهنة صناعة الدواجن او اللحوم الحيوانية او الاعلاف او منتجات الالبان والابقار الحلوب وتصنيع المنتجات الحيوانية بمفاهيم الاقتصاد والاعمال لإنتاج متطلبات السوق من المنتجات الحيوانية المتعددة بجودة عالية كالحوم والألبان والأسماك.</p> <p>9- تجهيز الخريجين المهارات المطلوبة في ادارة وتكاثر وتربية وتغذية الخيول للعمل في الانشطة الترفيهية والسياحية للخيول</p> <p>10- قادر على ادارة الاعلاف وانتاج الغذاء الحيواني بطريقة فعالة وأمنة للماشية ولصحة الانسان وان تكون صديقة للبيئة</p> <p>11- يستطيع تنمية وتربية الاحياء المائية المستدامة وسلامة الغذاء، من خلال تجهيز الطلبة بمهارات تكنولوجيا وادارة الاستزراع المائي ومنتجات الاسماك</p> <p>12- يستطيع دراسة الحيوانات الاليفة والبرية التي تستخدم في ترفيه الانسان والمتعة والانشطة الرياضية وما يتعلق فيها من تغذية وادارة وتحسين وراثي، واعداد الخريجين لفرص عمل في مجالات تسويق وتغذية الحيوانات الاليفة والاسيرة.</p> <p>13- الدراية ببرامج الوقاية من الأمراض الوبائية والمتوطنة والمشاركة وادارة نفايات الحيوانات بمفاهيم الاستدامة والحفاظ على البيئة</p> <p>14- يستطيع الحفاظ على الموارد الوراثية والبيئية للثروة الحيوانية الوطنية والتخطيط لتحسين السلالات وراثياً واستخدام المفاهيم العلمية الحديثة لأقله واستنباط أنواع جديدة صالحة للتربية في المزارع</p> <p>15- قادر على تطبيق وسائل التكنولوجيا الحيوية المختلفة في مجال التناسل والتلقيح الصناعي في الحيوانات المزرعية</p> <p>16- يمتلك مهارات الإعلان والتسويق وكذلك وضع العلامات وتقديم وبيع المنتجات الحيوانية الغذائية</p> <p>17- يتمكن من تقييم وتحليل المشاريع الزراعية في مجال الانتاج الحيواني واستثمار الموارد الطبيعية الزراعية ووضع الخطط لتنميتها وتطويره.</p>

4. الاعتماد البرامجي
لا يوجد

5. المؤثرات الخارجية الأخرى
لا يوجد

6. هيكلية البرنامج				
هيكل البرنامج	عدد المقررات	وحدة دراسية	النسبة المئوية	ملاحظات *
متطلبات المؤسسة	8	18.5	17.02	اساسي
متطلبات الكلية	13	45.5	27.66	أساسي
متطلبات القسم	26	87.5	55.32	اساسي
التدريب الصيفي				اساسي
أخرى				

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما إذا كان المقرر أساسي او اختياري.

7. وصف البرنامج				
السنة / المستوى	رمز المقرر أو المساق	اسم المقرر أو المساق	الساعات المعتمدة	
2024-2025 / الأول / فصل 1	ANCH107	كيمياء تحليلية	2 نظري	3 عملي
2024-2025 / الأول	PRSS113	مبادئ علم التربة	2 نظري	3 عملي
2024-2025 / الأول	PRPP117	مبادئ وقاية نبات	2 نظري	3 عملي
2024-2025 / الأول	PRAP114	مبادئ انتاج حيواني	2 نظري	3 عملي
2024-2025 / الأول	SURV120	مساحة مستوية	2 نظري	3 عملي
2024-2025 / الأول	COMA103	تطبيقات في الحاسوب 1	----	3 عملي
2024-2025 / الأول	ENGL101	لغة انكليزية 1	2 نظري	-----
2024-2025 / الأول	DEHR100	الديمقراطية وحقوق الانسان	2 نظري	-----
2024-2025 / الأول	ORCH105	كيمياء عضوية	2 نظري	3 عملي
2024-2025 / الأول	PRFC112	مبادئ محاصيل حقلية	2 نظري	3 عملي

3 عملي	2 نظري	احصاء	STAT109	2024-2025 / الاول
3 عملي	2 نظري	مبادئ طيور داجنة	PRPO125	2024-2025 / الاول
-----	2 نظري	رياضيات	MATH104	2024-2025 / الاول
3 عملي	2 نظري	حيوان عام	GEZO123	2024-2025 / الاول
3 عملي	2 نظري	كيمياء حيوية	BICH204	2024-2025 / الثاني
3 عملي	2 نظري	صحة منتجات حيوانية	ANPH222	2024-2025 / الثاني
3 عملي	2 نظري	مبادئ اسماك	PRFI223	2024-2025 / الثاني
3 عملي	2 نظري	مبادئ علم البستنة	PRHS116	2024-2025 / الثاني
-----	2 نظري	مبادئ الارشاد الزراعي	PAEX206	2024-2025 / الثاني
3 عملي	2 نظري	مبادئ الاحياء المجهرية	PRMB205	2024-2025 / الثاني
3 عملي	2 نظري	مكننة انتاج حيواني	AGMM207	2024-2025 / الثاني
-----	2 نظري	اللغة العربية	ARAL102	2024-2025 / الثاني
-----	1 نظري	جرائم حزب البعث البائد	CBAP200	2024-2025 / الثاني
3 عملي	2 نظري	وراثة	GENT212	2024-2025 / الثاني
3 عملي	2 نظري	محاصيل علف ومراعي	FOCP225	2024-2025 / الثاني
3 عملي	2 نظري	تربية وانتاج اسماك	FIBP226	2024-2025 / الثاني
3 عملي	2 نظري	مبادئ الالبان	PRPD227	2024-2025 / الثاني
-----	2 نظري	مبادئ اقتصاد زراعي	PAEC115	2024-2025 / الثاني
3 عملي	----	تطبيقات في الحاسوب 2	COMA203	2024-2025 / الثاني
----	2 نظري	لغة انكليزية 2	ENGL201	2024-2025 / الثاني
3 عملي	2 نظري	فسلجة حيوان	ANPH323	2024-2025 / الثالث
3 عملي	2 نظري	تفقيس وادارة مفاqs	HAHM324	2024-2025 / الثالث
3 عملي	2 نظري	تغذية حيوان	ANUT325	2024-2025 / الثالث
-----	2 نظري	اقتصاديات انتاج حيواني	ECAP326	2024-2025 / الثالث
-----	2 نظري	بيئة وسلوك حيواني	ANEB327	2024-2025 / الثالث
3 عملي	2 نظري	تصميم وتحليل تجارب	DAAE302	2024-2025 / الثالث
3 عملي	2 نظري	حشرات طبية وبيطرية	MEVI221	2024-2025 / الثالث
-----	2 نظري	لغة إنكليزية 3	ENGL300	2024-2025 / الثالث
3 عملي	2 نظري	فسلجة طيور داجنة	POPH328	2024-2025 / الثالث
3 عملي	2 نظري	تكنولوجيا منتجات طيور داجنة	PPTE329	2024-2025 / الثالث
3 عملي	2 نظري	اعلاف وعلائق	FEFD330	2024-2025 / الثالث

2024-2025 / الثالث	ANDI331	امراض حيوان	2 نظري	3 عملي
2024-2025 / الثالث	ANUB332	تربية وتحسين حيوان	2 نظري	3 عملي
2024-2025 / الثالث	REPH333	فسلجة تناسل	2 نظري	3 عملي
2024-2025 / الثالث	COMA301	تطبيقات في الحاسوب 3	-----	3 عملي
2024-2025 / الرابع	PONU428	تغذية طيور داجنة	2 نظري	3 عملي
2024-2025 / الرابع	POBR429	تربية وتحسين طيور داجنة	2 نظري	3 عملي
2024-2025 / الرابع	SPGO430	انتاج اغنام وماعز	2 نظري	3 عملي
2024-2025 / الرابع	MEPR431	انتاج لحوم	2 نظري	3 عملي
2024-2025 / الرابع	PBPM432	ادارة وانتاج طيور داجنة	2 نظري	3 عملي
2024-2025 / الرابع	PAMA433	ادارة مراعي	2 نظري	3 عملي
2024-2025 / الرابع	REPR402	مشروع بحث التخرج	-----	3 عملي
2024-2025 / الرابع	COMA401	تطبيقات في الحاسوب 4	-----	3 عملي
2024-2025 / الرابع	PODI434	امراض دواجن	2 نظري	3 عملي
2024-2025 / الرابع	MOBI435	علم الحياة الجزيئي	2 نظري	3 عملي
2024-2025 / الرابع	DACP436	انتاج ابقار الحليب	2 نظري	3 عملي
2024-2025 / الرابع	MTSC437	علم اللحوم	2 نظري	3 عملي
2024-2025 / الرابع	BUPR438	انتاج جاموس	2 نظري	-----
2024-2025 / الرابع	SEM404	حلقاات دراسية	1 نظري	-----
2024-2025 / الرابع	REPR403	مشروع بحث التخرج	-----	3 عملي
2024-2025 / الرابع	ENGL400	لغة إنكليزية 4	2 نظري	-----

8. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
الكود	المعارف والفهم
A1	يتعرف بدرجة كافية في مجالات العلوم والمهارات الأساسية: يشمل ذلك فهم المفاهيم العلمية واللغوية (العربية والإنجليزية)، وتطوير القدرة على التعلم الذاتي والبحث العلمي في مجال الانتاج الحيواني
A2	يتعرف على حل المشاكل المعقدة والتي تتضمن القدرة على تحليل المشكلات البيئية والزراعية، وتصميم وتنفيذ العمليات الزراعية الحديثة، وفهم إنتاج الغذاء والجوانب الصحية والتغذية المتعلقة بالحيوان والنبات.
A3	يتعرف على أهمية تنمية الوعي والقيم المهنية والقدرة على العمل الجماعي، والالتزام بمعايير الجودة والسلامة، وتقدير أهمية التنمية المستدامة في مجال الانتاج الحيواني

الكود	المهارات الذهنية
B1	يختار اساليب التصميم الحديثة في حل المشكلات: القدرة على تحليل المشكلات والقضايا المختلفة بمنهجية وإيجابية، واقتراح حلول مناسبة ومبتكرة.
B2	يستخدم التواصل الفعال والحوار البناء: القدرة على التعبير عن الأفكار بوضوح وموضوعية، والتفاعل بإيجابية مع الزملاء والمختصين، والمشاركة في النقاشات وتقييم الدراسات والأبحاث المرتبطة بالمجتمع.
B3	يستعمل طرق التخطيط والتقييم الاستراتيجي: القدرة على اقتراح الخطط الإنتاجية والتجارية للمحاصيل النباتية والحيوانية والغذائية وفقاً للمعطيات السوقية وتقييم الوضع الاقتصادي لتلبية الاحتياجات.
B4	يستخدم التفكير التحليلي والتفسيري: القدرة على فهم المشكلات المتعلقة بالأنظمة والعمليات والتفاعلات بين الكائنات الحية الدقيقة والحيوانية، وتحليل البيانات والمعلومات المتعلقة بالمشاكل الزراعية والتغذية والإنتاج الحيواني والسمكي.
B5	يختار القرارات وحل المشكلات المعقدة: القدرة على حل مشاكل وقضايا الإنتاج الحيواني والسمكي، واقتراح الحلول المبتكرة، وتشخيص الأمراض الرئيسية في الحيوانات والأسمك واتخاذ الإجراءات المناسبة.
الكود	المهارات المهنية
C1	يطبق التقنيات الزراعية الحديثة: القدرة على تصميم التجارب العلمية لحل المشكلات الزراعية ويطبق التقنيات الحديثة المتعلقة بالعمليات الزراعية والإنتاج الغذائي.
C2	يستعمل مهارات في إدارة العمليات الزراعية المتكاملة أي القدرة على تشخيص مسببات الأمراض والآفات النباتية والحيوانية، وممارسة المعاملات الزراعية الجيدة لزيادة الإنتاجية وإنتاج غذاء آمن.
C3	يعمل على تخطيط وتنفيذ المشاريع الزراعية، القدرة على إعداد بحوث ودراسات علمية متخصصة باللغة العربية والإنجليزية، وتنفيذ دراسة جدوى للمشاريع الزراعية باستخدام برامج متعددة
C4	تحسين الإنتاجية والاستدامة: القدرة على ممارسة المعاملات الزراعية الجيدة التي تعظم الإنتاجية الزراعية والزراعة الحيوية والسمكية وإنتاج الغذاء وحل مشاكل الخصوبة وتدهور الإنتاج، وتركيب العلائق المتوازنة والمغذية والاقتصادية، واستخدام الموارد الزراعية بطريقة مثلى لتنمية زراعية مستدامة، وتطبيق التقنية الحيوية الحديثة لتحسين الوراثة والإنتاج.
الكود	مهارات التواصل
D1	يكسب القدرة على استخدام برامج الحاسب الآلي في تحليل وعرض البيانات والمعلومات في المجال الزراعي، واستخدام تكنولوجيا المعلومات للحصول على المعلومات بسهولة ويسر، وعرض المعلومات بطرق علمية صحيحة.
D2	يكسب القدرة على التواصل اللغوي والثقافي: القدرة على المشاركة بفاعلية في ترسيخ مفاهيم التعايش والتسامح والتعددية وممارسة تطبيقاتها، والتواصل باللغة العربية والإنجليزية بطلاقة وفاعلية في مجال تخصصه.
D3	يبين أهمية العمل الجماعي القدرة على اكتساب مهارات التخطيط والتنظيم وإدارة وتنظيم الوقت وقيادة المجموعات بشكل مرض، والعمل بفعالية ضمن فريق العمل الواحد، وإمكانية التواصل مع الآخرين.
D4	يكسب القدرة على عرض المعلومات مع زملاء الروح الفريق الواحد، وإمكانية التواصل مع الآخرين، وعرض المعلومات شفهاً أو كتابةً، والتعامل بكفاءة مع الوسائل السمعية والبصرية المناسبة في عرض البيانات والمعلومات المختصة بالبيئة.

D5	يواكب تطوير قدرات التعلم الذاتي والمستمر، ومهاراته المهنية، وتقييم الذات باستمرار وتحديد الاحتياجات والتعليمية الشخصية، والتفاعل بوعي مع متطلبات سوق العمل من خلال الإلمام بالتطورات الحديثة في مجال علوم الانتاج الحيواني والغذاء وتغذية الإنسان، والعمل ضمن فريق عمل متعدد الثقافات، وتقدير وفهم سلوك المجتمعات.
الكود	المعتقدات والقيم
E1	يتحمل المسؤولية المهنية والالتزام بأخلاقيات المهنة، وتحمل مسؤولية إنجاز العمل بكفاءة، والمساهمة في تعزيز النمو المهني، وتحمل المسؤولية القانونية والأخلاقية والاجتماعية.
E2	يعي ضرورة التعلم المستمر واقتراح طرق للمحافظة على البيئة والموارد، والتعامل بكفاءة وفعالية في نقل المعرفة والمهارات للمزارعين والمربين وعامة الناس، والحرص على التحليل والتفكير النقدي ضمن التقاليد الثقافية الشرقية والعربية، وتقييم المسائل الأخلاقية باستخدام مهارات التفكير النقدي.

9. استراتيجيات التعلم والتعليم	
اهم استراتيجيات التعليم:	استراتيجية المحاضرة التفاعلية
التعليم التعاوني	استراتيجية المناقشة
التعليم باستخدام المشاريع	استراتيجية حل المشكلة بالتكليف بتقارير
التعليم باستخدام التكنولوجيا	استراتيجية العصف الذهني

10. طرائق التقييم
الاختبارات الفصلية واليومية
انجاز المشاريع
المناقشة والتقارير عن كل مفردة من المقرر الدراسي
التقييم الذاتي

11. الهيئة التدريسية					
أعضاء هيئة التدريس (42)					
الرتبة العلمية		التخصص		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)	
				اعداد الهيئة التدريسية	
		عام	خاص	ملاك	محاضر
أستاذ	انتاج حيواني	تغذية حيوان		42	0
أستاذ مساعد		فسلجة حيوان			
مدرس		إدارة حيوان			
مدرس مساعد		تربية وتحسين حيوان			

التطوير المهني
توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد
تحسين أساليب التدريس وجعلها أكثر فاعلية واجراء البحوث وخدمة المجتمع
التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس
1- التطوير الذاتي من خلال متابعة إصدارات دور النشر العلمي والمشاركة بالمؤتمرات والورش .
2- توفير الدعم للأساتذة للمشاركة بالنشاطات العلمية المتنوعة والمجتمعية.

12. معيار القبول
مركزي

13. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج
الكتب المنهجية
النسخ الحديثة الالكترونية من الكتب والدوريات
تقارير علمية في الاختصاص

النشرات العلمية والبحوث التي تصدر من جامعات رصينة.

14. خطة تطوير البرنامج

يتم تطوير البرنامج استنادا الى :

- 1- تحديد احتياجات السوق والمهارات التي يتطلبها سوق العمل والتي يحتاجها الطالب للنجاح
- 2- مراجعة البرامج الحالية لتحديد نقاط القوة والضعف وتحسينها
- 3- تحديد وتحديث طرق التقييم للبرنامج باستمرار

مخطط مهارات البرنامج																						
مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج																						
المستوى / السنة	رمز المقرر	اسم المقرر	اساسي أم اختياري	المعارف والفهم			المهارات الذهنية					المهارات المهنية				مهارات التواصل					المعتقدات والقيم	
				A1	A2	A3	B1	B2	B3	B4	B5	C1	C2	C3	C4	D1	D2	D3	D4	D5	E1	E2
2024-2025 الأول/فصل 1	ANCH107	كيمياء تحليلية	اساسي	*	*	*																
	PRSS113	مبادئ علم التربة	اساسي		*	*	*	*		*				*					*		*	*
	PRPP117	مبادئ وقاية نبات	اساسي			*		*		*		*										
	PRAP114	مبادئ انتاج حيواني	اساسي			*		*	*						*							
	SURV120	مساحة مستوية	اساسي		*																	*
	COMA103	تطبيقات في الحاسوب 1	اساسي			*	*	*								*			*			*
	ENGL101	لغة انكليزية 1	اساسي			*								*				*				
2025-2024 الأول/فصل 2	DEHR100	الديمقراطية وحقوق الانسان	اساسي		*	*		*									*					*
	ORCH105	كيمياء عضوية	اساسي			*	*	*				*	*					*	*		*	
	PRFC112	مبادئ محاصيل حقلية	اساسي	*								*		*					*			
	STAT109	احصاء	اساسي		*			*						*	*	*			*			
	PRPO125	مبادئ طور داخنة	اساسي			*							*	*	*						*	*
	MATH104	رياضيات	اساسي	*			*	*						*	*							*
	GEZO123	حيوان عام	اساسي			*	*	*					*	*		*		*			*	
2025-2024 الثاني/ الفصل الاول	BICH204	كيمياء حيوية	اساسي			*	*															
	ANPH222	صحة منتجات حيوانية	اساسي		*	*								*								
	PRFI223	مبادئ اسماك	اساسي		*					*	*			*	*							*
	PRHS116	مبادئ علم البستنة	اساسي			*																
	PAEX206	مبادئ الارشاد الزراعي	اساسي		*		*	*											*	*		*
	PRMB205	مبادئ الاحياء المجهرية	اساسي			*			*					*								
	AGMM207	مكنة انتاج حيواني	اساسي			*					*											
	ARAL102	اللغة العربية	اساسي	*	*		*	*														
	ENGL201	لغة إنكليزية 2	أساسي	*										*				*				
	CBAP200	جرائم حزب البعث البائد	اساسي			*									*					*	*	
2025-2024 الثاني/ الفصل الثاني	GENT212	وراثة	اساسي		*	*					*											
	FOCP225	محاصيل علف ومزاعي	اساسي								*			*	*			*			*	
	FIBP226	تربية وانتاج اسماك	اساسي			*								*	*							*
	PRPD227	مبادئ الالبان	اساسي		*	*					*		*									
	PAEC115	مبادئ اقتصاد زراعي	اساسي			*		*							*							
	COMA203	تطبيقات في الحاسوب 2	اساسي			*	*	*				*			*	*			*	*	*	
2025-2024 الثالث/ الفصل الاول	ANPH323	فسلجة حيوان	اساسي			*					*											*
	HAHM324	تفقيس وادارة مفاصل	اساسي			*	*						*						*			

	ANUT325	تغذية حيوان	اساسي		*	*			*	*				*					*	
	ECAP326	اقتصاديات انتاج حيواني	اساسي				*			*		*	*	*					*	
	ANEB327	بيئة وسلوك حيواني	اساسي		*	*												*	*	
	DAAE302	تصميم وتحليل تجارب	اساسي		*		*			*		*								
	MEVI221	حشرات طبية وبيطرية	اساسي			*				*		*								*
	ENGL300	لغة إنكليزية 3	اساسي	*								*				*				
2025-2024 الثالث/ الفصل الثاني	POPH328	فسلجة طيور داجنة	اساسي			*				*										*
	PPTE329	تكنولوجيا منتجات طيور داجنة	اساسي			*	*				*	*		*						
	FEFD330	اعلاف وعلائق	اساسي		*	*		*	*	*	*		*	*		*				
	ANDI331	امراض حيوان	اساسي		*			*			*		*	*						
	ANUB332	تربية وتحسين حيوان	اساسي		*		*	*			*	*		*						*
	REPH333	فسلجة تناسل	اساسي			*	*			*	*		*	*				*		*
COMA301	تطبيقات في الحاسوب 3	اساسي	*							*	*							*	*	
2025-2024 الرابع/ الفصل الاول	PONU428	تغذية طيور داجنة	اساسي		*	*						*	*	*		*				*
	POBR429	تربية وتحسين طيور داجنة	اساسي		*		*	*		*			*	*		*	*		*	
	SPGO430	انتاج اغنام وماعز	اساسي		*	*				*		*	*	*						
	MEPR431	انتاج لحوم	اساسي		*	*				*			*					*		
	PBPM432	ادارة وانتاج طيور داجنة	اساسي			*		*		*			*	*		*	*	*		
	PAMA433	ادارة مراعي	اساسي			*					*							*	*	
	REPR402	مشروع بحث التخرج	اساسي				*	*	*				*	*	*	*				
	COMA401	تطبيقات في الحاسوب 4	اساسي			*	*	*			*	*		*	*		*	*	*	*
2025-2024 الرابع/ الفصل الثاني	PODI434	امراض دواجن	اساسي			*				*		*	*							
	MOBI435	علم الحياة الجزيئي	اساسي		*	*		*	*		*		*		*					
	DACP436	انتاج ابقار الحليب	اساسي	*	*	*					*	*								
	MTSC437	علم اللحوم	اساسي	*	*	*				*				*				*		
	BUPR438	انتاج جاموس	اساسي	*	*		*			*	*		*	*		*				
	SEMN404	حلقات دراسية	اساسي	*	*	*	*		*											
	REPR403	مشروع بحث التخرج	اساسي	*		*	*	*	*	*	*			*						
	ENGL400	لغة إنكليزية 4	اساسي	*									*				*			