



## وصف البرنامج الأكاديمي



النظام الدراسي: كورسات

اسم الجامعة: الموصل

الكلية/ المعهد: كلية الزراعة والغابات

القسم العلمي: قسم الإنتاج الحيواني

اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: الإنتاج حيواني

اسم الشهادة النهائية: علوم انتاج حيواني

تاريخ اعداد الوصف: 2025/5/18

تاريخ ملء الملف: 2025/5/18

التوقيع:

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

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 عدائي

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

التاريخ

التوقيع

صادقة السيد العميد

أ. د. علي فاروق العاضيد

## 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 إلى تطوير قطاع الإنتاج الحيواني لخدمة المجتمع وضمان استدامة الأمن الغذائي مع الحفاظ على رفاهية الحيوان وحماية البيئة.

## 3. اهداف البرنامج

- 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.
- 2. تطوير بيئة تعليمية حديثة محفزة ومجهزة بأحدث التقنيات والمعدات المتقدمة 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
- 3. تأهيل كوادر ململ بالتشريعات الزراعية وبالقضايا القانونية والاجتماعية والالتزام بأخلاقيات العمل وادارة الجودة ذات الصلة بالمجالات الزراعية وخاصة المتعلقة بالانتاج الحيواني
- 4. إدارة وتوظيف الموارد ومعالجة المشاكل في المنتجات والمشروعات الزراعية بكفاءة واداء جيد في مجال الانتاج الحيواني ضمن اطار المحافظة على الموارد الطبيعية والتتنوع البيولوجي والتنمية المستدامة
- 5. يمتلك المهارات في مجالات اللغة واستخدام الحاسوب الآلي وتنمية قدراتهم لاستخدام الاسلوب العلمي والعملي في البحث في مجال الانتاج الحيواني والاسهام في حل مشاكل الزراعة ذات العلاقة
- 6. يستطيع تحليل الطرق التي يتفاعل بها البشر والنباتات والتربة مع البيئة العامة من أجل تعزيز الحفاظ على الموارد الطبيعية وحماية البيئة
- 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
- 8. قادر على ممارسة مهنة صناعة الدواجن او اللحوم الحيوانية او الاعلاف او منتجات الالبان والابقار الحلوبي وتصنيع المنتجات الحيوانية بمقاييس الاقتصاد والاعمال لانتاج متطلبات السوق من المنتجات الحيوانية المتعددة بجودة عالية كاللحوم والألبان والأسماك.
- 9. تجهيز الخريجين المهارات المطلوبة في ادارة وتكاثر وتربيه وتغذية الخيول للعمل في الانشطة الترفية والسياحية للخيول
- 10. قادر على ادارة الاعلاف وانتاج الغذاء الحيواني بطريقة فعالة وآمنة للماشية ولصحة الانسان وان تكون صديقة للبيئة
- 11. يستطيع تنمية وتربيه الاحياء المائية المستدامة وسلامة الغذاء، من خلال تجهيز الطلبة بمهارات تكنولوجيا وادارة الاستزراع المائي ومنتجات الاسماك
- 12. يستطيع دراسة الحيوانات الاليفة والبرية التي تستخدم في ترفيه الانسان والمتعدة والأنشطة الرياضية وما يتعلق فيها من تغذية وادارة وتحسين وراثي، واعداد الخريجين لفرص عمل في مجالات تسويق وتغذية الحيوانات الاليفة والاسيرة.
- 13. القيادة ببرامج الوقاية من الأمراض الوبائية والمتعدنة والمشتراكه وادارة نفاثات الحيوانات بمقاييس الاستدامة والحفاظ على البيئة
- 14. يستطيع الحفاظ على الموارد الوراثية والبيئية للثروة الحيوانية الوطنية والخطيط لتحسين السلالات وراثياً واستخدام المفاهيم العلمية الحديثة لأفلمه واستنباط أنواع جديدة صالحه للتربية في المزارع
- 15. قادر على تطبيق وسائل التكنولوجيا الحيوية المختلفة في مجال التناسل والتلقيح الصناعي في الحيوانات المزرعة
- 16. يمتلك مهارات الإعلان والتسويق وكذلك وضع العلامات وتقديم وبيع المنتجات الحيوانية الغذائية
- 17. يمكن من تقييم وتحليل المشاريع الزراعية في مجال الانتاج الحيواني واستثمار الموارد الطبيعية الزراعية ووضع الخطط لتنميتها وتطويرها.

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	أساسي
متطلبات الكلية	13	45.5	27.66	أساسي
متطلبات القسم	26	87.5	55.32	أساسي
التدريب الصيفي				أساسي
أخرى				

\* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما إذا كان المقرر أساسياً أو اختيارياً.

7. وصف البرنامج

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

3 عملي	2 نظري	احصاء	STAT109	الاول / 2025-2024
3 عملي	2 نظري	مبادئ طيور داجنة	PRPO125	الاول / 2025-2024
-----	2 نظري	رياضيات	MATH104	الاول / 2025-2024
3 عملي	2 نظري	حيوان عام	GEZO123	الاول / 2025-2024
3 عملي	2 نظري	كيمياء حيوية	BICH204	الثاني / 2025-2024
3 عملي	2 نظري	صحة منتجات حيوانية	ANPH222	الثاني / 2025-2024
3 عملي	2 نظري	مبادئ اسماك	PRFI223	الثاني / 2025-2024
3 عملي	2 نظري	مبادئ علم البستنة	PRHS116	الثاني / 2025-2024
-----	2 نظري	مبادئ الارشاد الزراعي	PAEX206	الثاني / 2025-2024
3 عملي	2 نظري	مبادئ الاحياء المجهرية	PRMB205	الثاني / 2025-2024
3 عملي	2 نظري	مكنته انتاج حيواني	AGMM207	الثاني / 2025-2024
-----	2 نظري	اللغة العربية	ARAL102	الثاني / 2025-2024
-----	1 نظري	جرائم حزب البعث البائد	CBAP200	الثاني / 2025-2024
3 عملي	2 نظري	وراثة	GENT212	الثاني / 2025-2024
3 عملي	2 نظري	محاصيل علف ومراعي	FOCP225	الثاني / 2025-2024
3 عملي	2 نظري	تربيبة وانتاج اسماك	FIBP226	الثاني / 2025-2024
3 عملي	2 نظري	مبادئ الالبان	PRPD227	الثاني / 2025-2024
-----	2 نظري	مبادئ اقتصاد زراعي	PAEC115	الثاني / 2025-2024
3 عملي	----	تطبيقات في الحاسوب	COMA203	الثاني / 2025-2024
-----	2 نظري	لغة انكلزية 2	ENGL201	الثاني / 2025-2024
3 عملي	2 نظري	فسلجة حيوان	ANPH323	الثالث / 2025-2024
3 عملي	2 نظري	تفقيس وادارة مفاكس	HAHM324	الثالث / 2025-2024
3 عملي	2 نظري	تغذية حيوان	ANUT325	الثالث / 2025-2024
-----	2 نظري	اقتصاديات انتاج حيواني	ECAP326	الثالث / 2025-2024
-----	2 نظري	بيئة وسلوك حيواني	ANEБ327	الثالث / 2025-2024
3 عملي	2 نظري	تصميم وتحليل تجارب	DAAE302	الثالث / 2025-2024
3 عملي	2 نظري	حشرات طيبة وبيطرية	MEVI221	الثالث / 2025-2024
-----	2 نظري	لغة إنكلزية 3	ENGL300	الثالث / 2025-2024
3 عملي	2 نظري	فسلجة طيور داجنة	POPH328	الثالث / 2025-2024
3 عملي	2 نظري	تكنولوجيا منتجات طيور داجنة	PPTE329	الثالث / 2025-2024
3 عملي	2 نظري	اعلاف وعلاقة	FEFD330	الثالث / 2025-2024

3 عملي	2 نظري	أمراض حيوان	ANDI331	2025-2024 / الثالث
3 عملي	2 نظري	تربيه وتحسين حيوان	ANUB332	2025-2024 / الثالث
3 عملي	2 نظري	فلسفة تناول	REPH333	2025-2024 / الثالث
3 عملي	-----	تطبيقات في الحاسوب 3	COMA301	2025-2024 / الثالث
3 عملي	2 نظري	تغذية طيور داجنة	PONU428	2025-2024 / الرابع
3 عملي	2 نظري	تربيه وتحسين طيور داجنة	POBR429	2025-2024 / الرابع
3 عملي	2 نظري	انتاج اغنام وماعزر	SPGO430	2025-2024 / الرابع
3 عملي	2 نظري	انتاج لحوم	MEPR431	2025-2024 / الرابع
3 عملي	2 نظري	ادارة وانتاج طيور داجنة	PBPM432	2025-2024 / الرابع
3 عملي	2 نظري	ادارة مراعي	PAMA433	2025-2024 / الرابع
3 عملي	-----	مشروع بحث التخرج	REPR402	2025-2024 / الرابع
3 عملي	-----	تطبيقات في الحاسوب 4	COMA401	2025-2024 / الرابع
3 عملي	2 نظري	أمراض دواجن	PODI434	2025-2024 / الرابع
3 عملي	2 نظري	علم الحياة الجزيئي	MOBI435	2025-2024 / الرابع
3 عملي	2 نظري	انتاج ابقار الحليب	DACP436	2025-2024 / الرابع
3 عملي	2 نظري	علم اللحوم	MTSC437	2025-2024 / الرابع
-----	2 نظري	انتاج جاموس	BUPR438	2025-2024 / الرابع
-----	1 نظري	حلقات دراسية	SEMN404	2025-2024 / الرابع
3 عملي	-----	مشروع بحث التخرج	REPR403	2025-2024 / الرابع
-----	2 نظري	لغة إنكليزية 4	ENGL400	2025-2024 / الرابع

## 8. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج

الكلود	المعرف 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 المعقده والتي تتضمن القدرة على تحليل المشكلات البيئية والزراعية، وتصميم وتنفيذ العمليات الزراعية الحديثة، وفهم إنتاج الغذاء والجوانب الصحية والتغذوية 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 ومبكرة.
B2	يستخدم التواصل الفعال وال الحوار البناء: القدرة على التعبير عن الأفكار بوضوح وموضوعية، والتفاعل بإيجابية مع الزملاء والمختصين، والمشاركة في الناقاشات وتقدير 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	يستخدن التفكير التحليلي والتفصيري: 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 المعقده: القدرة على حل مشاكل وقضايا الإنتاج الحيواني والسمكي، واقتراح الحلول المبتكرة، وتشخيص الأمراض الرئيسية في الحيوانات والأسماك 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 وإنجذاب 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 الحيوانية والسمكية وإنتاج الغذاء وحل مشاكل الخصوبة وتدبر الإنتاج، وتركيب العالائق المتوازن 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 الحاسوب 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 اللغوی والثقافي: القدرة على المشاركة بفاعلية في ترسیخ مفاهیم 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 الفريق الواحد، وإمكانية التواصل مع الآخرين، وعرض المعلومات شفهياً أو كتابةً، والتعامل بكفاءة مع الوسائل السمعية والبصرية المناسبة في عرض البيانات والمعلومات المختصة بالبيئة.

<p>يواكب تطوير قدرات التعلم الذاتي والمستمر، ومهاراته المهنية، وتقييم ذاته 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.</p>	D5
<b>المعتقدات والقيم</b>	<b>الكود</b>
<p>يتحمل المسؤولية المهنية والالتزام بأخلاقيات المهنة، وتحمل مسؤولية إنجاز العمل بكفاءة، والمساهمة في تعزيز النمو المهني، وتحمل المسؤولية القانونية والأخلاقية والاجتماعية.</p>	E1
<p>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.</p>	E2

<b>9. استراتي�يات التعليم والتعلم</b>	
<p>استراتيچية المحاضرة التفاعلية استراتيچية المناقشة استراتيچية حل المشكلة بالتكليف بتقارير استراتيچية العصف الذهني</p>	<p>اهم استراتيچيات التعليم: التعليم التعاوني التعليم باستخدام المشاريع التعليم باستخدام التكنولوجيا</p>

<b>10. طرائق التقييم</b>	
<p>الاختبارات الفصلية واليومية انجاز المشاريع المناقشة والتقارير عن كل مفردة من المقرر الدراسي التقييم الذاتي</p>	

## 11. الهيئة التدريسية

### أعضاء هيئة التدريس (42)

الرتبة العلمية		التخصص	المتطلبات/ المهارات الخاصة (إن وجدت )	إعداد الهيئة التدريسية
ملاك	محاضر	عام	خاص	
0	42		تغذية حيوان فسلجة حيوان إدارة حيوان تربية وتحسين حيوان	أستاذ حيواني أستاذ مساعد مدرس مدرس مساعد

## 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 المتعددة 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 استناداً إلى :

- 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																				
السنة / المستوى	رمز المقرر	اسم المقرر	أساسي أم اختياري	المعرف والفهم			المهارات الذهنية					المهارات المهنية				مهارات التواصل				
				A1	A2	A3	B1	B2	B3	B4	B5	C1	C2	C3	C4	D1	D2	D3	D4	D5
2024-2025 الأول/فصل 1	ANCH107	كيمياء تحليلية	أساسي	*	*	*														
	PRSS113	مبادئ علم التربية	أساسي		*	*	*	*	*		*			*			*		*	*
	PRPP117	مبادئ وقاية بنيات	أساسي			*		*			*		*							
	PRAP114	مبادئ انتاج حيواني	أساسي			*		*	*	*				*		*				
	SURV120	مساحة مستوية	أساسي		*														*	
	COMA103	تطبيقات في الحاسوب 1	أساسي			*	*	*	*						*		*		*	*
	ENGL101	لغة إنكليزية 1	أساسي			*							*				*			
2025-2024 الثاني/فصل 2	DEHR100	الديمقراطية وحقوق الإنسان	أساسي		*	*		*								*				*
	ORCH105	كيمياء عضوية	أساسي			*	*	*				*	*				*	*	*	*
	PRFC112	مبادئ محاسبة حقلية	أساسي	*								*		*				*		
	STAT109	احصاء	أساسي		*			*					*	*	*			*		
	PRPO125	مبادئ طور داجنة	أساسي			*						*	*	*					*	*
	MATH104	رياضيات	أساسي	*				*	*				*	*						*
	GEZO123	حيوان عام	أساسي			*	*	*				*	*			*		*		*
2025-2024 الثاني/الفصل الأول	BICH204	كيمياء حيوية	أساسي			*	*													
	ANPH222	صحة مرتديات حيوانية	أساسي		*	*							*							
	PRFI223	مبادئ اسماك	أساسي		*						*	*								*
	PRHS116	مبادئ علم البستنة	أساسي			*														
	PAEX206	مبادئ الارشاد الزراعي	أساسي		*			*	*								*	*		*
	PRMB205	مبادئ الاجاه المجهرية	أساسي			*				*				*						
	AGMM207	مكتنة انتاج حيواني	أساسي			*					*									
	ARAL102	اللغة العربية	أساسي	*	*			*	*								*	*		*
	ENGL201	لغة إنكليزية 2	أساسي	*									*				*			
	CBAP200	جرائم جزب البيئة	أساسي			*							*				*	*	*	*
2025-2024 الثاني/الفصل الثاني	GENT212	وراثة	أساسي		*	*					*									
	FOCP225	محاصيل علف ومراعي	أساسي								*			*	*		*		*	
	FIBP226	تربية وانتاج اسماك	أساسي			*							*	*						*
	PRPD227	مبادئ الالبان	أساسي		*	*					*		*							
	PAEC115	مبادئ اقتصاد زراعي	أساسي			*		*						*						
	COMA203	تطبيقات في الحاسوب 2	أساسي			*		*	*			*			*		*	*	*	*
2025-2024 الثالث/الفصل الأول	ANPH323	فلجوط حيوان	أساسي			*					*			*						*
	HAHM324	نفقيس وادارة مقاولات	أساسي			*		*					*				*			

	ANUT325	تغذية حيوان	أساسي	*	*			*	*			*				*
	ECAP326	اقتصاديات انتاج حيواني	أساسي			*		*		*		*	*	*		*
	ANEB327	بيئة وسلوك حيواني	أساسي		*	*									*	*
	DAAE302	تصميم وتحليل تجارب حشرات طبية وبيطروية	أساسي		*		*			*		*				
	MEVI221	الإنكليزية 3	أساسي			*				*		*				*
2025-2024 الثالث/الفصل الثاني	POPH328	فلجة طيور داجنة	أساسي			*				*						*
	PPTE329	تكنولوجيا مقتنيات طيور داجنة	أساسي			*	*				*	*	*			
	FEFD330	اعلاف وعلاقته	أساسي		*	*		*	*	*	*	*	*			*
	ANDI331	أمراض حيوان	أساسي		*			*		*		*	*			
	ANUB332	التربية وتحسين حيوان	أساسي		*		*	*			*	*	*			*
	REPH333	فلجة تقابل تطبيقات في الحاسوب 3	أساسي			*	*			*	*	*	*			*
	COMA301	الإنكليزية 3	أساسي	*					*	*					*	*
	PONU428	تغذية طيور داجنة	أساسي		*	*					*	*	*			*
2025-2024 الرابع/الفصل الأول	POBR429	التربية وتحسين طيور داجنة	أساسي		*		*	*		*		*	*			*
	SPGO430	انتاج غرام ومامع	أساسي		*	*				*		*	*			
	MEPR431	انتاج لحوم	أساسي		*	*				*						*
	PBPM432	ادارة انتاج طيور داجنة	أساسي		*		*	*		*		*	*		*	*
	PAMA433	ادارة مراعي	أساسي		*					*						*
	REPR402	مشروع بحث التخرج	أساسي			*	*	*				*	*	*	*	
	COMA401	تطبيقات في الحاسوب 4	أساسي			*	*	*		*	*		*	*	*	*
	PODI434	أمراض دواجن	أساسي			*				*		*	*			
2025-2024 الرابع/الفصل الثاني	MOBI435	علم الحياة الجزيئي	أساسي		*	*		*	*		*	*				
	DACP436	انتاج ابقار الحليب	أساسي	*	*	*					*	*				
	MTSC437	علم اللحوم	أساسي	*	*	*				*			*			*
	BUPR438	انتاج حامضات	أساسي	*	*		*			*	*		*			*
	SEMN404	حلقات دراسية	أساسي	*	*	*	*	*		*						
	REPR403	مشروع بحث التخرج	أساسي	*		*	*	*	*			*				
	ENGL400	الإنكليزية 4	أساسي	*							*			*		