

## نموذج وصف المقرر

1. اسم المقرر مبادئ الانتاج الحيواني	
2. رمز المقرر PRAP114	
3. الفصل / السنة : الفصل الثاني 2023- 2024 .	
4. تاريخ إعداد هذا الوصف 2024/2/1 .	
5. أشكال الحضور المتاحة : حضوري	
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي) : 75 ساعة (2 ساعة نظري 3 ساعة عملي)/عدد الوحدات 3.5	
7. اسم مسؤول المقرر الدراسي ( اذا اكثر من اسم يذكر)	
الاسم: أ.م.د. غدير عبدالمنعم محمد	الأيمل: <a href="mailto:ghadeer_abd@uomosul.edu.iq">ghadeer_abd@uomosul.edu.iq</a>
الاسم: م.رويدة زهير يونس	الايمل: <a href="mailto:rwaida_al_gha@uomosul.edu.iq">rwaida_al_gha@uomosul.edu.iq</a>
6. اهداف المقرر	
اهداف المادة الدراسية :	
1. تعريف الطالب عن تصنيف الحيوانات في المملكة الحيوانية.	
2. تعريف الطالب عن المواصفات المظهرية والاداء الانتاجي لسلالات الماشية العالمية والمحلية.	
3. تعريف الطالب عن الاداء الانتاجي وتربية وتسمين الاغنام والتحسين الوراثي للأغنام المحلية.	
4. تعريف الطالب عن التغذية واعداد علائق التسمين للأغنام .	
5. تعريف الطالب عن العمليات الحقلية التي تجري يوميا وأسبوعيا للماشية والاغنام في الحقل الحيواني.	
6. تعريف الطالب عن طبيعة تربية مساكن الحيوانات وأنواعها .	
7. تعريف الطالب عن اهم الامراض الشائعة التي تصيب الماشية والاغنام والمسببات المرضية وطرق الوقاية .	
8.أشراك الطلبة بتطبيق عملي للتجارب المختبرية وبشكل مجاميع.	
7. استراتيجيات التعليم والتعلم	
نظري:	العملي:
استراتيجية المحاضرة التفاعلية	التكليف بالعمل الجماعي
استراتيجية المناقشة	التكليف بمهام وتقارير لكل تجربة
استراتيجية حل المشكلة بالتكليف بتقارير	
استراتيجية العصف الذهني	

## 8. بنية المقرر

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
الاول	2 نظري 3 عملي	<b>النظري: a1</b> يتعرف الطالب على الاهمية الاقتصادية للثروة الحيوانية وعلاقتها بالتكامل الاقتصادي. الاهمية الاقتصادية للثروة الحيوانية وعلاقتها بالتكامل الاقتصادي. <b>العملي: b1</b> يكتسب المهارة العملية والعلمية في اجراء العمليات الحقلية للحيوانات المزرعية.	<b>النظري:</b> الاهمية الاقتصادية للثروة الحيوانية وعلاقتها بالتكامل الاقتصادي . العوامل التي ادت تدني مستوى الانتاج الحيواني في الدول النامية والعراق. <b>العملي:</b> العمليات الحقلية التي تجري بشكل يومي وبعضها شهري وموسمي في الحيوانات المزرعية.الخصي، الترقيم،الرش والتغطيس،جز الصوف، بتر الذيل ، قص المنقار.الترقيد.	<b>النظري:</b> استخدام السبورة، الوسائل السمعية والبصر المناقشات. <b>العملي:</b> الوسائل السمعية والبصرية، بوربوينت ، النشرات والمناقشات.	<b>النظري:</b> كويزات، تقارير، مناقشات امتحانات <b>العملي:</b> كويزات،تقارير، بوسترات،مناقشات، امتحانات.
الثاني	2 نظري 3 عملي	<b>النظري: a2</b> يكتسب الطالب المهارة في تصنيف المملكة الحيوانية. <b>العملي: b2</b> يقوم الطالب بتحضير الابقار لعمليات الحلابة والممارسات اليومية لعمليات الحلب وطرق الحلابة اليدوية والميكانيكية.	<b>النظري:</b> المملكة الحيوانية، تصنيفها: العائلة البقرية:جنس الماشية enus Bos، جنس الاغنام. Genus Ovis ، جنس الماعز Genus Capra ، المواصفات العامة الشكلية لماشية اللحم، مواصفات الذبائح في ماشية اللحم. <b>العملي:</b> الحلب وطرق الحلابة، وتحضير الابقار لعملية الحلابة.	<b>النظري:</b> استخدام السبورة، الوسائل السمعية والبصرية،المناقشات. <b>العملي:</b> الوسائل السمعية والبصرية، بوربوينت ، النشرات والمناقشات.	<b>النظري:</b> كويزات، تقارير، مناقشات امتحانات <b>العملي:</b> كويزات،تقارير، بوسترات،مناقشات، امتحانات.
الثالث	2 نظري 3 عملي	<b>النظري: a3</b> يستطيع الطالب ان يتعرف على الخصائص الانتاجية والمظهرية للماشية المعروفة عالميا . <b>العملي: a1</b> يكتسب الطالب المهارة والخبرة الادارة في ممارسة عملية الرضاعة بالطريقتين الطبيعية والصناعية.	<b>النظري:</b> سلالات الماشية في العالم ماشية اللحم،ماشية الحليب، الماشية ثنائية الغرض. <b>العملي:</b> الرضاعة، تعريف تعريفها، طرق الرضاعة، رضاعة العجول الصغيرة وطرق الرضاعة الطبيعية والرضاعة الصناعية	<b>النظري:</b> استخدام السبورة، الوسائل السمعية والبصر المناقشات. <b>العملي:</b> الوسائل السمعية والبصرية، بوربوينت ، النشرات والمناقشات.	<b>النظري:</b> كويزات، تقارير، مناقشات امتحانات <b>العملي:</b> كويزات،تقارير، بوسترات،مناقشات، امتحانات.
الرابع	2 نظري 3 عملي	<b>النظري: a4</b> يتعرف الطالب على الصفات المظهرية والاداء الانتاجي للأبقار العراقية. <b>العملي: a2</b> يكتسب الطالب الخبرة العلمية في تصميم وأنشاء مساكن الماشية وتزويدها بالخدمات الادارية والفنية.	<b>النظري:</b> الابقار العراقية: مواصفاتها الشكلية والانتاجية ومناطق تربيتها في العراق. تنشئة العجلات، حمى الحليب الاسباب وتقديم العلاج. <b>العملي:</b> مسكن الحيوانات،انواعها مواصفاتها والشروط الفنية والهندسية في في انشاء مساكن الحيوانات.	<b>النظري:</b> استخدام السبورة، الوسائل السمعية والبصر المناقشات. <b>العملي:</b> الوسائل السمعية والبصرية، بوربوينت ، النشرات والمناقشات.	<b>النظري:</b> كويزات، تقارير، مناقشات امتحانات <b>العملي:</b> كويزات،تقارير، بوسترات،مناقشات، امتحانات.
الخامس	2 نظري 3 عملي	<b>النظري: b1</b> يتعرف الطالب عن الصفات المظهرية والوراثية والاداء الانتاجي لحيوانات الجاموس وانتاجها اليومي من الحليب؟ <b>العملي: a3</b>	<b>النظري:</b> الجاموس، نبذة تاريخية عن نشأة وأصل الجاموس والصفات العامة والفسولوجية للجاموس.التناسل في الجاموس، سلالات الجاموس في العالم، إنتاج الحليب واللحم في الجاموس.	<b>النظري:</b> استخدام السبورة، الوسائل السمعية والبصر المناقشات. <b>العملي:</b> الوسائل السمعية	<b>النظري:</b> كويزات، تقارير، مناقشات امتحانات <b>العملي:</b> كويزات،تقارير، بوسترات،مناقشات،

			يتعرف الطالب على السجلات المزرعية وأهميتها وأنواعها في الحقل الحيواني.		
امتحانات.	والبصرية، بوربوينت ، النشرات والمناقشات.	<b>العملي:</b> تعريف السجلات المزرعية، أنواعها، أهميتها، فوائدها .	يتعرف الطالب على السجلات المزرعية وأهميتها وأنواعها في الحقل الحيواني.		
السادس	2 نظري 3 عملي	<b>النظري:</b> b2 يقوم الطالب بالتعرف على تصنيف وتحديد موقع الأغنام في المملكة الحيوانية، طرق تصنيف الأغنام، سلالات الأغنام، اللحم، اغنام الحليب، اغنام الصوف. <b>العملي:</b> المواد العلفية الخشنة والمركزة والفروقات ما بينهما	يقوم الطالب بالتعرف على تصنيف وتحديد موقع الأغنام في المملكة الحيوانية، طرق تصنيف الأغنام، سلالات الأغنام، اغنام اللحم ، اغنام الحليب ، اغنام الصوف <b>العملي:</b> a4 يقوم الطالب بتصنيف نوعية الاعلاف حسب محتواها من الالياف الخام. تعريف الطلبة بالمواد العلفية الخشنة والمركزة والفروقات ما بينهما.		
السابع	2 نظري 3 عملي	<b>النظري:</b> الاغنام العراقية وهي : الاغنام العواسية، الاغنام الكردية، الاغنام العربية، الاغنام الحمدانية ، الاغنام النعيمية، الاغنام النجدية. الموصفات المظهرية والانتاجية. <b>العملي:</b> الرعي ، تعريف الرعي والمرعى ونظم الرعي ، انواع المراعي المراعي الطبيعية ، المراعي الصناعية	<b>النظري:</b> a5 يثوم الطالب بالتعرف على انواع الاغنام العراقية ومواصفاتها المظهرية والانتاجية، وتوضيح مزايا تربية الاغنام. <b>العملي:</b> a5 يقوم الطالب بمتابعة وتحديد نوعية المراعي ونظم الرعي.		
الثامن	2 نظري 3 عملي	<b>النظري:</b> الماعز ، سلالات الماعز في المناطق الحارة وشبه الحارة، سلالات الماعز الاوربية، سلالات الماعز العراقي، الماعز المحلي، المرعز، الماعز الجبلي <b>العملي:</b> اعداد وتجهيز العلائق حسب المقررات الغذائية. عليفة الادامة ، والعليفة الانتاجية.	<b>النظري:</b> a6 يستطيع الطالب اكتساب المعرفة عن خصائص ومميزات تربية الماعز والتوزيع الجغرافي للماعز في العالم. <b>العملي:</b> b3 يستطيع المربي اعداد العلائق اللازمة للحيوانات لسد احتياجاتها من المركبات الغذائية.		
التاسع	2 نظري 3 عملي	<b>النظري:</b> مراحل أعداد القطيع الدائم، القطيع المؤقت (القطيع الطيار، القطيع السائر)، تأسيس قطع الاغنام والماعز. النقاط التي يجب أن تؤخذ بنظر الاعتبار عند تأسيس القطيع الانتاجي. <b>العملي:</b> رعاية العجلات الصغيرة، رعاية الابقار الحوامل.	<b>النظري:</b> a7 يكتسب الطالب الخبرة العملية في مراحل اعداد وتأسيس قطع الاغنام كقطع دائم انتاجي للمزرعة؟ <b>العملي:</b> a6 يتعرف الطالب على طرق الرعاية والتغذية في ادارة ورعاية وتربية العجلات.		
العاشر	2 نظري 3 عملي	<b>النظري:</b> الخيول والجمال، المقدمة، موقع الخيول والجمال في المملكة الحيوانية، سلالات الخيول والجمال، انواع الجمال ، تركيب الجهاز الهضمي، التناسل في الجمال والخيول. <b>العملي:</b> الجهاز التناسلي الذكري، الجهاز التناسلي الانثوي في الماشية والدواجن. زيارة علمية الى مركز التلقيح الاصطناعي/وزارة الزراعة.	<b>النظري:</b> b3 يستطيع الطالب ان يتعرف على الصفات الانتاجية والمظهرية والوراثية للخيول والجمال وتحديد موقع الخيول والجمال في المملكة الحيوانية. <b>العملي:</b> b4 يستطيع الطالب ان يكتسب الخبرة في معرفة اجزاء والوظيفة للجهاز التناسلي الذكري والانثوي وطريقة التناسل والتكاثر في		

			الماشية والدواجن.		
الحادي عشر	2 نظري 3 عملي	<b>النظري: b4</b> يكتسب الطالب الخبرة العلمية في تجهيز وموازنة العلائق من ناحية المركبات الغذائية للحيوانات المزرعية. <b>العملي: c1</b> يكتسب الطالب الخبرة العلمية النظرية والعملية عن التلقيح الاصطناعي وأهميته ومزاياه ومساوئه.	<b>النظري:</b> التغذية والاعلاف: الاعلاف المركزة والاعلاف الخشنة. أعداد وتجهيز وموازنة العلائق للحيوانات، القواعد الأساسية في تكوين العليقة . <b>العملي:</b> التلقيح الاصطناعي:تعريفه جمع السائل المنوي،أنواع المخففات المنوي، حفظ السائل المنوي.	<b>النظري:</b> استخدام السيورة، الوسائل السمعية والبصر المناقشات. <b>العملي:</b> الوسائل السمعية والبصرية، بوربوينت ، النشرات والمناقشات.	<b>النظري:</b> كويرات، تقارير، مناقشات امتحانات <b>العملي:</b> كويرات،تقارير، بوسترات،مناقشات، امتحانات.
الثاني عشر	2 نظري 3 عملي	<b>النظري: c1</b> يكتسب الطالب الخبرة في تحديد احتياجات الحيوانات من المركبات الغذائية تؤهله في ادارة وتربية القطيع الانتاجي في المزرعة. <b>العملي: b5</b> يكتسب الطالب الخبرة العلمية في تصنيف الدواجن وتحديد موقعها في المملكة الحيوانية وأهميتها الاقتصادية.	<b>النظري:</b> المركبات الغذائية تعريفها، اهميتها ، احتياجات النمو والتسمين والانتاج من المركبات الغذائية . <b>العملي:</b> الدواجن: تعريف الدواجن، تحديد موقع الدواجن في المملكة الحيوانية تصنيف الدواجن (التصنيف الحيوي ، التصنيف حسب المنشأ، التصنيف الاقتصادي).	<b>النظري:</b> استخدام السيورة، الوسائل السمعية والبصر المناقشات. <b>العملي:</b> الوسائل السمعية والبصرية، بوربوينت ، النشرات والمناقشات.	<b>النظري:</b> كويرات، تقارير، مناقشات امتحانات <b>العملي:</b> كويرات،تقارير، بوسترات،مناقشات، امتحانات.
الثالث عشر	2 نظري 3 عملي	<b>النظري: a8</b> تعريف الطالب بمكونات البيضة الداخلية والعوامل التي تساعد في ظهور الرقاد في الدجاج البياض. <b>العملي: a7</b> يستطيع الطالب ان يتعرف على مكونات البيضة الداخلية،انتخاب البيض الصالح للتفقيس.	<b>النظري: الدواجن،</b> أصل الدواجن، نبذة تاريخية عن تدجين الانسان للطيور الداجنة، مميزات تربية الدواجن عن الحيوانات المزرعية الأخرى، موقع الدواجن في المملكة الحيوانية. <b>العملي:</b> البيض ومكوناته، تعريف البيضة وتحديد مكوناتها العوامل التي تساعد في ظهور الرقاد في الدجاج البياض.تصنيف الدواجن (التصنيف الحيوي ، التصنيف حسب المنشأ ، التصنيف الاقتصادي).	<b>النظري:</b> استخدام السيورة، الوسائل السمعية والبصر المناقشات. <b>العملي:</b> الوسائل السمعية والبصرية، بوربوينت ، النشرات والمناقشات.	<b>النظري:</b> كويرات، تقارير، مناقشات امتحانات <b>العملي:</b> كويرات،تقارير، بوسترات،مناقشات، امتحانات.
الرابع عشر	2 نظري 3 عملي	<b>النظري: a9</b> يتعرف الطالب على تصنيف الدواجن حسب الموقع الجغرافي . وتصنيف الدواجن حسب الاداء الانتاجي. <b>العملي: c2</b> يكتسب الطالب الخبرة العملية في اجراء عمليات التفقيس للبيض. استخدام ماكينة التفريخ عمليات التنظيف والتعقيم والشروط الصحية في اعداد وتجهيز ماكنات التفريخ .	<b>النظري:</b> سلالات الدواجن تصنيف الدواجن حسب الموقع الجغرافي،تصنيف الدواجن حسب الاداء الانتاجي. <b>العملي:</b> التفقيس، وطرق التفريخ وانواع وأحجام ماكنات التفقيس، تصميم وتصنيف أماكن التفقيس. الظروف البيئية المناسبة للتفقيس.	<b>النظري:</b> استخدام السيورة، الوسائل السمعية والبصرية، المناقشات. <b>العملي:</b> الوسائل السمعية والبصرية، بوربوينت ، النشرات والمناقشات.	<b>النظري:</b> كويرات، تقارير، مناقشات امتحانات <b>العملي:</b> كويرات،تقارير، بوسترات،مناقشات، امتحانات.

الخامس عشر	2 نظري 3 عملي	النظري: c2 يكتسب الطالب الخبرة وقوة الملاحظة في الكشف عن الاصابة بالطفيليات الخارجية والداخلية. تنظيف وتطهير مساكن الحيوانات بشكل دوري خلال فترة التربية والانتاج.  العملي: c3 يستطيع الطالب تحديد وتشخيص الاصابات المرضية سواء كانت مسبباتها بكتيرية او فيروسية للحيوانات المصابة. وتقديم العلاج للحيوانات المصابة.	النظري: الطفيليات والامراض الطفيليات الخارجية والداخلية الامراض البكتيرية والفايروسية . تنظيم زيارة علمية للطلبة الى المستشفى البيطري لمشاهدة الطلبة للحا المرضية. العملي: الامراض البكتيرية: اعراض الاصابة ، الاسباب ، العلاج . الامراض الفايروسية : اعراض الاصابة ، الاسباب، العلاج .	النظري: كويزات، تقارير، مناقشات امتحانات العملي: كويزات، تقارير، بوسترات، مناقشات، امتحانات.	استخدام السبورة، الوسائل السمعية والبصر المناقشات. العملي: الوسائل السمعية والبصرية، بوربوينت ، النشرتات والمناقشات.

### 11. تقييم المقرر

ت	أساليب التقويم	موعد التقويم (الاسبوع)	الدرجة	الوزن النسبي (%)
1	اختبار قصير أول Quiz . نظري : عملي :	الاسبوع 4 : النظري : اختبار قصير (1) Quiz . الاسبوع 4 : العملي : اختبار قصير (1) Quiz .	2.5 نظري 2.5 عملي	5%
2	أمتحان شهري (1).	الاسبوع 9 : اختبار نظري (1). الاسبوع 9 : اختبار عملي (1).	10 نظري 5 عملي	15%
3	اختبار قصير ثاني Quiz .	الاسبوع 11 : النظري : اختبار قصير (2) Quiz . الاسبوع 11 : العملي : اختبار قصير (2) Quiz .	2.5 نظري 2.5 عملي	5%
4	أمتحان شهري (2).	الاسبوع 13 : اختبار نظري (2). الاسبوع 13 : اختبار عملي (2).	10 نظري 5 عملي	15%
5	معدل السعي	تعلم معدلات الساعة في نهاية الفصل الدراسي.	15 عملي 25 نظري	40%
6	اختبار عملي نهائي.	اسبوع امتحانات عملي	20	20%
7	اختبار نظري نهائي.	اسبوع امتحانات نظري	40	40%
8	المجموع	درجة الاختبار النهائي النظري والعملي في نهاية العام الدراسي	60	100%

توزيع الدرجة من 100 على وفق المهام المكلف بها الطالب مثل التحضير اليومي والامتحانات اليومية والشفوية والشهرية والتحريرية والتقارير .... الخ

### 12. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المقررة المطلوبة ( المنهجية أن وجدت )	مبادئ الانتاج الحيواني (تأليف أ.د.نجيب توفيق غزال وأ.د.ناهل محمد علي سليمان وأ.د.راضي خطاب عبدالله). لسنة 2000. دار الكتب للطباعة والنشر. جامعة الموصل/العراق.
المراجع الرئيسية ( المصادر)	1. مبادئ الانتاج الحيواني (تأليف أ.د.محمد علي مكي الربيعي ) ، لسنة 2020 . مكتبة النور. 2. ماشية الحليب (د.احمد الحاج طه ود.أكرم ذنون يونس ود.محمود راشد الراشد) لسنة 1989 . 3. تغذية الحيوان (أ.د.احمد الحاج طه وأ.د.محمد رمزي طاقة) لسنة 1985 .
الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير .... )	1. المجلة المصرية للإنتاج الحيواني: ISSN=0302-4520 وعامل التأثير للمجلة (1.84) / اتحاد الجامعات العربية: القاهرة-مصر. <a href="https://www.arabimpactfactor.com/pages/tafaseljournal.php?id=84&amp;date=2022">https://www.arabimpactfactor.com/pages/tafaseljournal.php?id=84&amp;date=2022</a> 2. بحوث الانتاج الحيواني/كلية الزراعة-جامعة الانبار. <a href="https://www.uoanbar.edu.iq/AgricultureCollege/CMS.php?ID=93">https://www.uoanbar.edu.iq/AgricultureCollege/CMS.php?ID=93</a> . 3. Journal of Animal Sciences and Livestock Production. ISSN:2577-0594,CiteScore:0.79.

<https://www.primescholars.com/animal-sciences-and-livestock-production.html>

3. Journal of Animal, Poultry & Fish Production (JAPFP), Publisher: Scientific Society of Agricultural Sciences, Ismaila, Egypt.  
<https://japfp.journals.ekb.eg/>

1. انتاج حيواني في المناطق الحارة (سلسلة محاضرات في مواد الانتاج الحيواني).  
<https://lejan60labia.site123.me/>

2. الانتاج الحيواني والداخلي/كلية الزراعة والموارد الطبيعية/جامعة أسوان/مصر.  
<https://agr.aswu.edu.eg/sections/animal-and-poultry-production/>

3. قسم الانتاج الحيواني/كلية علوم الهندسة الزراعية/جامعة بغداد. محاضرات التدريسيين  
[https://coagri.uobaghdad.edu.iq/?page\\_id=15013](https://coagri.uobaghdad.edu.iq/?page_id=15013)

المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت

مدرس المادة العملي  
م. روبدة زهير يونس

مدرس المادة النظري  
أ.م.د. غدیر عبدالمنعم محمد



رئيس قسم الانتاج الحيواني  
أ.د. عمر ضياء محمد

رئيس اللجنة العلمية  
أ.د. مثنى احمد محمد طيب

