



مواصفات مقرّر: إدارة مزارع

i. معلومات عامة عن المقرّر :General information about the course			
إدارة مزارع		اسم المقرّر Course Title	
AEC 323		رمز المقرّر ورقمه Course Code and Number	
الإجمالي Total	الساعات المعتمدة Credit Hours		
	سمنار/تمارين Seminar/Tutorial	عملي Practical	محاضرات Lecture
٣		١	٢
الثالث		المستوى والفصل الدراسي Study Level and Semester	
اقتصاد. زراعي		المتطلبات السابقة المقرّر (إن وجدت) Pre-requisites (if any)	
اقتصاد جزئي		المتطلبات المصاحبة (إن وجدت) Co-requisites (if any)	
: اقتصاد زراعي، إدارة أعمال مزرعية، وإرشاد وتنمية		البرنامج الذي يدرس له المقرّر Program (s) in which the course is offered	
العربية		لغة تدريس المقرّر Language of teaching the course	
انتظام/فصلي		نظام الدراسة Study System	
د / طارق قائد محمد		معدّ (و) مواصفات المقرّر Prepared By	
٢٠٢٠		تاريخ اعتماد مواصفات المقرّر Date of Approval	

ملاحظة: الساعة المعتمدة للعملي والتمارين تساوي ساعتين فعليتين خلال التدريس.

وصف المقرّر :Course Description
يهدف هذا المقرّر تزويد الطلاب بالمهارات المعرفية عن مفهوم الإدارة وأهميتها، وتكاليف الإنتاج، وتطبيقات مبادئ الاقتصادية المستخدمة في إدارة المزارع، وحجم المزرعة، وتطبيقات مقاييس الكفاءة الاقتصادية للمزرعة أو المشروع، والتخطيط المزرعي، وتطبيقات البرامج الخطية، وتطبيقات معايير الكفاءة لاستعمال راس المال، ومؤشرات تقييم المشاريع، وإدارة العمل الإداري، بكفاءة عالية، وإدارة المزرعة تحت ظروف المخاطر، والاندثار ومبرراته وتوظيف تلك المعارف في التخطيط والتنفيذ والمتابعة في إدارة المزرعة للوصول إلى جودة وكفاءة عالية في الإنتاج والإدارة المثلى للمزرعة.

ii. مخرجات تعلم المقرّر (CILOs) :Course Intended Learning Outcomes
بعد الانتهاء من دراسة المقرّر سوف يكون الطالب قادراً على أن: a1 - يشرح مفهوم علم إدارة المزارع في ضوء أهميته. a2 - يوضح أهمية التكاليف من خلال أنواعها. a3 - يذكر المبادئ الاقتصادية للمزرعة من حيث أنواعها في إدارة الإنتاج الزراعي.



b1 - يقترح دراسة جدوى لاستثمارات المزرعة في مختلف أنشطة الإنتاج الزراعي.
b2 - يقارن بين طرق الإدارة المزرعية من خلال حجم المزرعة الأمثل في الأجل الطويل.
b3 - يصف الكفاءة الاقتصادية لاستعمال رأس المال للحصول على مؤشرات ايجابية.
C1 - يقيم جدوى الاستثمارات في المزرعة وتوجيهها بين مختلف أنشطة الإنتاج الزراعي.
C2 - يوظف البرامج الخطية في ضوء الخطة المزرعية لإدارة المزرعة للوصول الى الانتاج الامثل.
C3 - يختبر إدارة المزرعة تحت ظروف المخاطرة واللايقين (عدم التأكد).
d1 - يجيد استخدام التطبيقات التكنولوجية في الادارة.

.iii. مواءمة مخرجات تعلم المقرر مع مخرجات التعلم للبرنامج: Alignment of CILOs (Course Intended Learning Outcomes) to PILOs (Program Intended Learning Outcomes)		
مخرجات التعلم المقصودة من البرنامج (Program Intended Learning Outcomes)	مخرجات التعلم المقصودة من المقرر (Course Intended Learning Outcomes)	
A3	يشرح مفهوم علم إدارة المزارع في ضوء اهميته	a1
A2	يوضح أهمية التكاليف من خلال انواعها.	a2
A2	يذكر المبادئ الاقتصادية المزرعة من حيث أنواعها في ادارة الإنتاج الزراعي.	a3
B1	يقترح دراسة جدوى لاستثمارات المزرعة في مختلف أنشطة الإنتاج الزراعي.	b1
B4	يقارن بين طرق الإدارة المزرعية من خلال حجم المزرعة الأمثل في الأجل الطويل	b2
C2	يصف الكفاءة الاقتصادية لاستعمال رأس المال للحصول على مؤشرات ايجابية.	b3
C3	يقيم جدوى الاستثمارات في المزرعة وتوجيهها بين مختلف أنشطة الإنتاج الزراعي.	c1
C3	يوظف البرامج الخطية في ضوء الخطة المزرعية لإدارة المزرعة للوصول الى الانتاج الامثل.	c2
D2	يختبر إدارة المزرعة تحت ظروف المخاطرة واللايقين (عدم التأكد).	c3
D4	يجيد استخدام التطبيقات التكنولوجية في الادارة .	d1

مواءمة مخرجات التعلم باستراتيجيات التعليم والتعلم والتقويم Alignment of CILOs to Teaching and Assessment Strategies		
أولاً: مواءمة مخرجات تعلم المقرر (المعارف والفهم) باستراتيجية التعليم والتعلم والتقويم: First: Alignment of Knowledge and Understanding CILOs		
استراتيجية التقويم Assessment Strategies	استراتيجية التدريس Teaching Strategies	مخرجات المقرر/ المعرفة والفهم Knowledge and Understanding CILOs
- اختبارات تحريرية وشفهية. - كوز Quiz	1- المحاضرة التفاعلية - المناقشة والحوار. - العصف الذهني	-a1 يشرح مفهوم علم إدارة المزارع في ضوء اهميته . -a2 يوضح أهمية التكاليف من خلال انواعها .
	المحاضرة التفاعلية	-a3 يذكر المبادئ الاقتصادية المزرعة من حيث أنواعها في ادارة الإنتاج الزراعي



ثانيا: مواعمة مخرجات تعلم المقرر (المهارات الذهنية) باستراتيجية التدريس والتقويم: Second: Alignment of Intellectual Skills CILOs		
استراتيجية التقويم Assessment Strategies	استراتيجية التدريس Teaching Strategies	مخرجات المقرر/ المهارات الذهنية Intellectual Skills CILOs
الاختبارات النظرية الاختبارات العملية الاختبارات السريعة	المحاضرات النظرية (المناقشة التوضيح - دراسة حالة- العصف الذهني-المراجعة) التطبيق العملي (أنشطة تطبيقية - تمارين مطولة- أنشطة فردية وجماعية - تنفيذ مشروعات مشتركة)	-b1 يقترح دراسة جدوى لاستثمارات في المزرعة لمختلف أنشطة الإنتاج الزراعي
		-b2 يقارن بين طرق الإدارة المزرعية من خلال حجم المزرعة الأمثل في الأجل الطويل .
		b3 يصف الكفاءة الاقتصادية لاستعمال ارس المال للحصول على مؤشرات ايجابية في إدارة المزارع

ثالثا: مواعمة مخرجات تعلم المقرر (المهارات المهنية والعملية) باستراتيجية التدريس والتقويم: Third: Alignment of Professional and Practical Skills CILOs		
استراتيجية التقويم Assessment Strategies	استراتيجية التدريس Teaching Strategies	مخرجات المقرر/ المهارات المهنية والعملية Professional and Practical Skills CILOs
- كتابة التقارير - تقييم الاداء - بطاقة الملاحظة	التعلم التعاوني- التعلم الذاتي. العرض العملي الزيارات الميدانية لمزارع مجاورة	-c1 يقيم جدوى الاستثمارات في المزرعة وتوجيهها بين مختلف أنشطة الإنتاج الزراعي.
		-c2 يوظف البرامج الخطية في ضوء الخطة المرزعية للوصول الى الإنتاج الامثل
		-c3 يختبر إدارة المزرعة تحت ظروف المخاطرة واللايقين (عدم التأكد) لتجنب الاندثار.

رابعاً: مواعمة مخرجات تعلم المقرر (المهارات العامة) باستراتيجية التدريس والتقويم: Fourth: Alignment of Transferable (General) Skills CILOs		
استراتيجية التقويم Assessment Strategies	استراتيجية التدريس Teaching Strategies	مخرجات المقرر Transferable (General) Skills CILOs
- بطاقة ملاحظة - تقييم الاداء	العرض العملي التعلم الذاتي التعلم التعاوني	-d1 يجيد استخدام التطبيقات التكنولوجية في ادارة المزارع.

iv. موضوعات محتوى المقرر Course Content

أولاً: موضوعات الجانب النظري Theoretical Aspect

الرقم Order	الموضوعات الرئيسية/ الوحدات Topic List / Units	الموضوعات التفصيلية Sub Topics List	عدد الأسابيع Number of Weeks	الساعات الفعلية Contact Hours	رموز مخرجات التعلم للمقرر (CILOs)
----------------	--	--	--	--	--



a2.d1	2	1w	• وظائف الإدارة: (التخطيط - التنظيم - التنسيق/التوجيه - الرقابة/المتابعة) • أهمية صياغة القرارات في إدارة المزرعة • أهمية مرحلة اتخاذ القرارات في الإدارة • علاقة علم إدارة المزارع بالعلوم الأخرى	مفهوم الإدارة وأهميتها	1
a2.d1	2	1w	• أنواعها: التكاليف الثابتة، التكاليف المتغيرة، التكاليف الكلية	تكاليف الإنتاج أنواعها: الكفاءة أنواعها: الاقتصادية والإنتاجية	2
a3..d1	2	1w	• مبدأ تعيين أحسن مستوى للإنتاج • مبدأ العوائد الحدية المتساوية	تطبيقات على المبادئ الاقتصادية المستخدمة في إدارة المزارع	3
a3..d2	2	W1	• مبدأ الإحلال / الاستبدال الحدي • مبدأ تكلفة الفرصة البديلة	تطبيقات على المبادئ الاقتصادية المستخدمة في إدارة المزارع	4
b2	2	1w	العوامل المحددة لها - حجم المزرعة أو المنشأة الأمثل في الأجل الطويل	حجم المزرعة أو المنشأة	5
b3.d1	2	1w	مقاييس الكفاءة الاقتصادية في المزرعة: أحساب كل من: • الدخل الصافي للمنتج الزراعي • الدخل النقدي، صافي الدخل المزرعي • عوائد العمل المزرعي، عوائد الإدارة المزرعية	تطبيقات على مقاييس الكفاءة الاقتصادية في المزرعة طريقة تقييم استثمارات المشروعات الزراعية تحليل البيانات والميزانية والعوامل المؤثرة للإنتاج	6
c2.d1	2	1w	• أهمية المعلومات في التخطيط • الميزانية الكاملة والجزئية • العوامل المؤثرة في تخطيط الإنتاج	التخطيط المزرعي: تطبيقات على الخطة المزرعية - ميزانية المزرعة -	7
c2.d1	2	1w	• الهدف من استعمالها (التشخيص الأمثل لموارد المزرعي - التوزيع الأمثل لتعظيم أرباح المزرعة أو تخفيض تكلفة الإنتاج)، • بناء نموذج البرمجة الخطية: المكونات: دالة الهدف (تعظيم أو تدنية)؛ القيود/ الشروط الهيكلية؛ شرط عدم السالبية طرق حل نموذج البرمجة الخطية	تطبيقات على البرمجة الخطية -	8
c1.d2	2	1w	• (نسبة الدخل الصافي / حجم المبيعات الصافي، • نسبة العوائد إلى الموجودات الثابتة بقيمتها الاجمالية، • نسبة العوائد إلى الموجودات الجارية، • نسبة العوائد إلى الموجودات الاجمالية الثابتة والجارية)	تطبيقات على معايير الكفاءة لاستعمال رأس المال - مقاييس أو مؤشرات قياس رأس المال المتمم في المنشأة أو المزرعة:	9
c1.b1.d2	2	1 W	• القيمة الاجمالية الصافية؛ • فترة رودة رأس المال	تطبيقات على المقاييس أو مؤشرات تقييم المشاريع الأخرى	10
b3.d2	2	1w	• جدولة العمل • دراسة العمل	إدارة العمل (التخطيط الإداري للعمل)	11
b3.d2	2	1 W	• توحيد العمل ورأس المال • معايير الكفاءة لاستعمال رأس المال	إدارة رأس المال بكفاءة في المزرعة -	12



C3.d1,	2	1w	• مقاييس أو مؤشرات قياس رأس المال المتمثل في المنشأة • فترة استرداد رأس المال • كمية الإنتاج عند نقطة التعادل)	إدارة المزرعة تحت ظروف المخاطرة واللايقين (عدم التأكد)	13
a1.d1	2	1w	• التعريف والأهمية • سجلات الإنتاج • سجلات الاحصائية	السجلات المزرعية – الغرض وأنواعها	14
a3.d1	2	1w	• التعريف • مبررات الاندثار • طرق حسابه	الاندثار	
===	28	١٤	اجمالي عدد الاسبوع والساعات الفعلية Number of Weeks /and Contact Hours Per Semester		
ثانياً: موضوعات الجانب العملي Practical Aspect					
رموز مخرجات التعلم Course ILOs	الساعات الفعلية Contact Hours	عدد الاسبوع Number of Weeks	التجارب العملية/ تدريبات Practical / Tutorials topics	الرقم Order	
a2.d2	2	1w	▪ تكاليف الإنتاج: أنواعها – قرار المنتج بالتوقف أو الاستمرار عن الإنتاج	١	
c3.d1	2	1w	القواعد / المبادئ الاقتصادية المستخدمة في إدارة المزارع ▪ مبدأ تعيين أحسن مستوى للإنتاج ▪ مبدأ العوائد الحدية المتساوية	٢	
c3.d2	2	1w	تطبيقات على المبادئ الاقتصادية المستخدمة في إدارة المزارع	٣	
c1. d1,d2	2	1w	تطبيقات على المبادئ الاقتصادية المستخدمة في إدارة المزارع	٤	
c1.d2	2	1w	حجم المزرعة أو المنشأة	٥	
c2,d1	2	1w	تطبيقات على مقاييس الكفاءة الاقتصادية في المزرعة طريقة تقييم استثمارات المشروعات الزراعية تحليل البيانات والميزانية والعوامل المؤثرة للإنتاج.	٦	
c2.d1	2	1w	التخطيط المزرعي: تطبيقات على الخطة المزرعية - ميزانية المزرعة -	7	
b3,d1	2	1w	تطبيقات على البرمجة الخطية -	8	
b3.d1	2	1w	تطبيقات على معايير الكفاءة لاستعمال رأس المال – مقاييس أو مؤشرات قياس رأس المال المتمثل في المنشأة أو المزرعة:	9	
c1.d1	2	1w	تطبيقات على المقاييس أو مؤشرات تقييم المشاريع الأخرى	10	
c1.d1	2	1w	إدارة العمل (التخطيط الإداري للعمل)	11	
d1.d3	2	1w	إدارة رأس المال بكفاءة في المزرعة – إدارة المزرعة تحت ظروف المخاطرة واللايقين (عدم التأكد)	12	
c1.d1,d2	2	1w	طرق الإدارة المزرعية:	13	
c ³ d1,	2	1w	السجلات المزرعية – الغرض وأنواعها- الاندثار	14	
====	28	١٤	اجمالي الاسبوع والساعات الفعلية Number of Weeks /and Contact Hours Per Semester		

استراتيجيات التدريس Teaching Strategies:

- المحاضرة التفاعلية Lectures
- الحوار والمناقشة discussion
- العصف الذهني Brainstorming

رئيس الجامعة
أ.د/ القاسم محمد عباس

عميد مركز التطوير وضمان الجودة
أ.م.د/ هدى العماد

عميد الكلية
أ.م.د/ عادل الوشلي

نائب العميد لشئون الجودة
أ.د/ عبد الجليل درهم

رئيس القسم
د/ عدنان الصنوي



<ul style="list-style-type: none"> ▪ حل المشكلات Problem solving ▪ المحاكاة والعروض العملية Practical presentations & Simulation Method ▪ التطبيق العملي (Lab works) Practical in computer Lab ▪ المشروعات والمهام والتكاليف projects ▪ التعلم الذاتي Self-learning ▪ التعلم التعاوني Cooperative Learning
--

v. الانشطة والتكليفات Tasks and Assignments:					
م No	الانشطة / التكليف Assignments/ Tasks	نوع التكليف (فردى/ تعاوني)	الدرجة المستحقة Mark	اسبوع التنفيذ Week Due	مخرجات التعلم CILOs (symbols)
1	واجبات منزلية عقب كل محاضرة	فردى	5	1-13	a2.a3.b1. b2.d1
2	مشروع فصلي جماعي	تعاوني	5	1-15	c1 c١.c٢ .c٣.d1
Total Score إجمالي الدرجة			10	==	===

vi. تقييم التعلم Learning Assessment:					
الرقم No.	أنشطة التقييم Assessment Tasks	اسبوع التقييم Week due	الدرجة Mark	نسبة الدرجة إلى الدرجة النهائية Proportion of Final Assessment	مخرجات التعلم CILOs (symbols)
1	التكليفات والواجبات Tasks and Assignments	1-15	10	10%	a1,a2.a3
2	كوز (1) Quiz	2.٥	2.5	2.5%	a1,a2.a3.d1.d2
3	اختبار نصف الفصل نظري Midterm Exam	٨	10	10%	a1.a2.a3.b1
4	كوز (٢) Quiz	٩	2.5	2.5%	a1,a2.a3.
5	اختبار نهاية الفصل (عملي) Final Exam (practical)	16	15	15%	c1.c2.c3.d1
6	اختبار نهاية الفصل (نظري) Final Exam (theoretical)	16	60	60%	a1.a2,a3. b1.b2.
Total الإجمالي			100	100%	===

i. مصادر التعلم Learning Resources: (اسم المؤلف، سنة النشر، اسم الكتاب، دار النشر، بلد النشر).
1. المراجع الرئيسية Required Textbook(s): (لا تزيد عن مرجعين) 1. الأغبري، طارق قائد. محاضرات في إدارة المزارع (٢٠١٩). كلية الزراعة - جامعة صنعاء. اليمن. - 2. روضة أبو العيين (٢٠١٦). إدارة المزارع، دار أمجد للنشر والتوزيع. عمان الأردن عصر، محمد مهدي (١٩٨٣). محاضرات في إدارة الأعمال المزرعية. المعهد العالي للتعاون الزراعي، القاهرة. م
2. المراجع المساندة Essential References:
3. د. السمراي. (١٩٩٥) إدارة الأعمال المزرعية. محاضرات في إدارة الأعمال المزرعية. محاضرات في إدارة الأعمال المزرعية.

رئيس القسم د/ عدنان الصنوي أ.د./ عبد الجليل درهم نائب العميد لشئون الجودة عميد الكلية أ.م.د/ عادل الوشلي عميد مركز التطوير وضمان الجودة أ.م.د/ هدى العماد رئيس الجامعة أ.د./ القاسم محمد عباس



جامعة الموصل. محاضرات في إدارة الأعمال المزرعية. ٤. الثنيان، عبدالله ثنيان وكمال سلطان.(١٩٩٢) تقييم المشروعات الزراعية: نظريات - أسس - تطبيقات. المكتب المصري الحديث ، القاهرة ، (1) Boehlje M. & V. Eidman. Farm Management, Iowa State, U.S.A., 1984. Calkins, P. H & D.D. Dipietre. Farm Business Management N.Y. 1983(٢)
٣. المصادر الإلكترونية ومواقع الإنترنت... Electronic Materials and Web Sites etc. ▪ http://www .

vii. الضوابط والسياسات المتبعة في المقرر Course Policies	
بعد الرجوع للوائح الجامعة يتم كتابة السياسة العامة للمقرر فيما يتعلق بالآتي:	
١	سياسة حضور الفعاليات التعليمية Class Attendance: - يلتزم الطالب بحضور ٧٥% من المحاضرات ويحرم في حال عدم الوفاء بذلك. - يقدم أستاذ المقرر تقريرا بحضور وغياب الطلاب للقسم ويحرم الطالب من دخول الامتحان في حال تجاوز الغياب ٢٥% ويتم اقرار الحرمان من مجلس القسم.
٢	الحضور المتأخر Tardy: - يسمح للطالب حضور المحاضرة إذا تأخر لمدة ربع ساعة لثلاث مرات في الفصل الدراسي، وإذا تأخر زيادة عن ثلاث مرات يحذر شفويا من أستاذ المقرر، وعند عدم الالتزام يمنع من دخول المحاضرة.
٣	ضوابط الامتحان Exam Attendance/Punctuality: - لا يسمح للطالب دخول الامتحان النهائي إذا تأخر مقدار (٢٠) دقيقة من بدء الامتحان - إذا تغيب الطالب عن الامتحان النهائي تطبق اللوائح الخاصة بنظام الامتحان في الكلية.
٤	التعيينات والمشاريع Assignments & Projects: - يحدد أستاذ المقرر نوع التعيينات في بداية الفصل ويحدد مواعيد تسليمها وضوابط تنفيذ التكاليف وتسليمها. - إذا تأخر الطالب في تسليم التكاليف عن الموعد المحدد يحرم من درجة التكاليف الذي تأخر في تسليمه.
٥	الغش Cheating: - في حال ثبوت قيام الطالب بالغش في الامتحان النصفى أو النهائي تطبق عليه لائحة شؤون الطلاب. - في حال ثبوت قيام الطالب بالغش أو النقل في التكاليف والمشاريع يحرم من الدرجة المخصصة للتكاليف.
6	الانتحال Plagiarism: - في حالة وجود شخص ينتحل شخصية طالب لأداء الامتحان نيابة عنه تطبق اللائحة الخاصة بذلك
7	سياسات أخرى Other policies: - أي سياسات أخرى مثل استخدام الموبايل أو مواعيد تسليم التكاليف الخ



العام الجامعي: ٢٠٢٠/٢٠١٩.

خطة مقرر: إدارة مزارع
Course Plan (Syllabus):

[d Comment 1]: تعدل خطة المقرر وفقاً لأي تعديل في توصيف المقرر ما عدا جدول محتوى المقرر

.ii معلومات عن أستاذ المقرر Information about Faculty Member Responsible for the Course						
الاسم Name			د/ طارق قائد محمد الأغبري		الساعات المكتتبية (أسبوعياً) Office Hours	
المكان ورقم الهاتف Location & Telephone No.			كلية الزراعة/		٣	
البريد الإلكتروني E-mail			T_agt_agbary2@yahoo.com ry2@yahoo.com		الخميس THU	
					الأربعاء WED	
					الثلاثاء TUE	
					الاثنين MON	
					الأحد SUN	
					السبت SAT	
.iii معلومات عامة عن المقرر :General information about the course						
.١ اسم المقرر Course Title		إدارة مزارع				
.٢ رمز المقرر ورقمه Course Code and Number		AEC 323				
.٣ الساعات المعتمدة للمقرر Credit Hours		الساعات المعتمدة Credit Hours				
		محاضرات Lecture		عملي Practical		المجموع Total
		٢		١		٣
.٤ المستوى والفصل الدراسي Study Level and Semester		الثالث				
.٥ المتطلبات السابقة للمقرر (إن وجدت) Pre-requisites		مبادئ اقتصاد				
.٦ المتطلبات المصاحبة (إن وجدت) - Co-requisite		اقتصاد زراعي				
.٧ البرنامج/ البرامج التي يتم فيها تدريس المقرر Program (s) in which the course is offered		برامج مختلفة				
.٨ لغة تدريس المقرر Language of teaching the course		العربية				
.٩ مكان تدريس المقرر Location of teaching the course		كلية الزراعة				

ملاحظة: الساعة المعتمدة للعملي وللتمارين تساوي ساعتين فعليتين خلال التدريس.

.iv وصف المقرر :Course Description	
<p>يهدف هذا المقرر يهدف هذا المقرر تزويد الطلاب بالمهارات المعرفية عن مفهوم الإدارة وأهميتها، وتكاليف الانتاج، وتطبيقات مبادئ الاقتصادية المستخدمة في إدارة المزارع، وحجم المزرعة، وتطبيقات مقاييس الكفاءة الاقتصادية للمزرعة او المشروع، والتخطيط المزرعي، وتطبيقات البرامج الخطية، وتطبيقات معايير الكفاءة لاستعمال راس المال، ومؤشرات تقييم المشاريع، وإدارة العمل الإداري، بكفاءة عالية، وإدارة المزرعة تحت ظروف المخاطر، والاندثار ومبرراته وتوظيف تلك المعارف في التخطيط والتنفيذ والمتابعة في إدارة المزرعة للوصول الى جودة وكفاءة عالية في الانتاج والإدارة المثلى للمزرعة</p>	



.v مخرجات تعلم المقرر (CILOs) Course Intended Learning Outcomes:				
<p>بعد الانتهاء من دراسة المقرر سوف يكون الطالب قادرا على أن:</p> <p>a1 - يشرح مفهوم علم إدارة المزارع في ضوء اهميته .</p> <p>a2 - يوضح أهمية التكاليف من خلال انواعها .</p> <p>a3 - يذكر المبادئ الاقتصادية للمزرعة من حيث أنواعها في ادارة الإنتاج الزراعي</p> <p>b1 - يقترح دراسة جدوى لاستثمارات المزرعة في مختلف أنشطة الإنتاج الزراعي.</p> <p>b2 - يقارن بين طرق الإدارة المزرعية من خلال حجم المزرعة الأمثل في الأجل الطويل .</p> <p>b3 - يصف الكفاءة الاقتصادية لاستعمال ارس المال للحصول على مؤشرات ايجابية .</p> <p>C1 - يقيم جدوى الاستثمارات في المزرعة وتوجيهها بين مختلف أنشطة الإنتاج الزراعي.</p> <p>C2 - يوظف البرامج الخطية في ضوء الخطة المزرعية لإدارة المزرعة للوصول الى الانتاج الامثل</p> <p>C3 - يختبر إدارة المزرعة تحت ظروف المخاطرة والملايقين (عدم التأكد)</p> <p>d1 - يجيد استخدام التطبيقات التكنولوجية في الادارة .</p>				
.vi محتوى المقرر Course Content:				
أولاً: الموضوعات النظرية Theoretical Aspect:				
الرقم Order	الوحدات (الموضوعات الرئيسية) Units	الموضوعات التفصيلية Sub Topics	الأسبوع Week Due	الساعات الفعلية Con. H
1	مفهوم - تعريف الإدارة وأهميتها	<ul style="list-style-type: none"> وظائف الإدارة: (التخطيط - التنظيم - التنسيق/التوجيه - الرقابة/المتابعة) أهمية صياغة القرارات في إدارة المزرعة أهمية مرحلة اتخاذ القرارات في الإدارة علاقة علم إدارة المزارع بالعلوم الأخرى 	1	2
2	تكاليف الإنتاج: أنواعها: الكفاءة الاقتصادية والانتاجية	<ul style="list-style-type: none"> أنواعها: التكاليف الثابتة، التكاليف المتغيرة، التكاليف الكلية - قرار المنتج بالتوقف أو الاستمرار عن الإنتاج. 	2	2
3	تطبيقات على المبادئ الاقتصادية المستخدمة في إدارة المزارع	<ul style="list-style-type: none"> مبدأ تعيين أحسن مستوى للإنتاج مبدأ العوائد الحدية المتساوية 	3	2
4	تطبيقات على المبادئ الاقتصادية المستخدمة في إدارة المزارع	<ul style="list-style-type: none"> مبدأ الاحلال / الاستبدال الحدي مبدأ تكلفة الفرصة البديلة 	4	2
5	حجم المزرعة أو المنشأة	العوامل المحددة لها - حجم المزرعة أو المنشأة الأمثل في الأجل الطويل	5	2
6	تطبيقات على مقاييس الكفاءة الاقتصادية في المزرعة طريقة تقييم استثمارات المشروعات الزراعية	<ul style="list-style-type: none"> مقاييس الكفاءة الاقتصادية في المزرعة: احتساب كل من: الدخل الصافي للمنتج الزراعي الدخل النقدي، صافي الدخل المزرعي عوائد العمل المزرعي، عوائد الإدارة المزرعية 	6	2



			تحليل البيانات والميزانية والعوامل المؤثرة للإنتاج.	
2	7	<ul style="list-style-type: none"> • أهمية المعلومات في التخطيط • الميزانية الكاملة والجزئية • العوامل المؤثرة في تخطيط الإنتاج 	التخطيط المزرعي: تطبيقات على الخطة المزرعية - ميزانية المزرعة -	7
2	8	اختبار منتصف الفصل (نظري)		
2	9	<ul style="list-style-type: none"> • الهدف من استعمالها (التخصيص الأمثل لموارد المزرعي - التوزيع الأمثل لتعظيم أرباح المزرعة أو تخفيض تكلفة الإنتاج)، • بناء نموذج البرمجة الخطية: المكونات: دالة الهدف (تعظيم أو تدنية)؛ القيود/ الشروط الهيكلية؛ شرط عدم السالبية طرق حل نموذج البرمجة الخطية 	تطبيقات علي البرمجة الخطية -	9
2	10	<ul style="list-style-type: none"> • (نسبة الدخل الصافي / حجم المبيعات الصافي، • نسبة العوائد إلى الموجودات الثابتة بقيمتها الاجمالية، 	تطبيقات على معايير الكفاءة لاستعمال رأس المال - مقاييس أو مؤشرات قياس رأس المال المتثمر في المنشأة أو المزرعة:	10
2	11	<ul style="list-style-type: none"> • القيمة الاجمالية الصافية؛ • فترة رودة رأس المال • فترة استرداد رأس المال • كمية الإنتاج عند نقطة التعادل 	تطبيقات على المقاييس أو مؤشرات تقييم المشاريع الأخرى	11
2	12	<ul style="list-style-type: none"> • تبسيط العمل الحيواني • جدولة ودراسة العمل • توحيد رأس المال والعمل 	إدارة العمل (التخطيط الإداري للعمل)	12
2	13	<ul style="list-style-type: none"> • معايير الكفاءة لاستعمال رأس المال • مقاييس أو مؤشرات قياس الربحية لرأس المال المستثمر في المزرعة أو المنشأة: • نسبة العوائد إلى الموجودات الجارية، • نسبة العوائد إلى الموجودات الاجمالية الثابتة والجارية) 	تابع إدارة رأس المال بكفاءة في المزرعة - إدارة المزرعة تحت ظروف المخاطرة واللايقين (عدم التأكد)	13
2	14	<ul style="list-style-type: none"> • طريقة المزرعة النموذجية • طريقة الاحلال أو الاستبدال • طريقة المقارنة المباشرة • طريقة التغير الجزئي) 	طرق الإدارة المزرعية:	14
2	15	<ul style="list-style-type: none"> • التعريف والأهمية • سحلات الإنتاج • السحلات الاحصائية 	السجلات المزرعية - الغرض وأنواعها الاندثار	15
2	16	اختبار نهاية الفصل (نظري)		
32	16	عدد الأسابيع والساعات الفعلية Number of Weeks /and Contact Hours Per Semester		

ثانيا: خطة تنفيذ الجانب العملي :Training/ Tutorials/ Exercises Aspects

الرقم Order	المهام / التمارين Tutorials/ Exercises	الاسبوع Week Due	الساعات الفعلية Cont. H
1	تكاليف الإنتاج: أنواعها - قرار المنتج بالتوقف أو الاستمرار عن الإنتاج	1	2

رئيس الجامعة
أ.د/ القاسم محمد عباس

عميد مركز التطوير وضمان الجودة
أ.م.د/ هدى العماد

عميد الكلية
أ.م.د/ عادل الوشلي

نائب العميد لشئون الجودة
أ.د/ عبد الجليل درهم

رئيس القسم
د/ عدنان السنوي



2	2	القواعد / المبادئ الاقتصادية المستخدمة في إدارة المزارع ▪ مبدأ تعيين أحسن مستوى للإنتاج ▪ مبدأ العوائد الحدية المتساوية	2
2	3	تطبيقات على المبادئ الاقتصادية المستخدمة في إدارة المزارع	3
2	4	تطبيقات على المبادئ الاقتصادية المستخدمة في إدارة المزارع	4
2	5	حجم المزرعة أو المنشأة	5
2	6	تطبيقات على مقاييس الكفاءة الاقتصادية في المزرعة طريقة تقييم استثمارات المشروعات الزراعية تحليل البيانات والميزانية والعوامل المؤثرة للإنتاج.	6
2	7	اختبار نصف الفصل (Midterm Exam)	7
2	8	التخطيط المزرعي: تطبيقات على الخطة المزرعية - ميزانية المزرعة -	8
2	9	تطبيقات على البرمجة الخطية -	9
2	10	تطبيقات على معايير الكفاءة لاستعمال رأس المال - مقاييس أو مؤشرات قياس رأس المال المتمثل في المنشأة أو المزرعة:	10
2	11	تطبيقات على المقاييس أو مؤشرات تقييم المشاريع الأخرى	11
2	12	إدارة العمل (التخطيط الإداري للعمل)	12
2	13	إدارة رأس المال بكفاءة في المزرعة - إدارة المزرعة تحت ظروف المخاطرة والأليقين (عدم التأكد)	13
2	14	اختبار نهاية الفصل (عملي) Final Exam	14
28	14	اجمالي الأسابيع والساعات الفعلية Number of Weeks /and Contact Hours Per Semester	

vii. استراتيجيات التدريس Teaching Strategies:

- المحاضرة التفاعلية Lectures
- الحوار والمناقشة discussion
- العصف الذهني Brainstorming
- حل المشكلات Problem solving
- المحاكاة والعروض العملية Practical presentations & Simulation Method
- التطبيق العملي (Lab works) Practical in computer Lab
- المشروعات والمهام والتكاليف projects
- التعلم الذاتي Self-learning
- التعلم التعاوني Cooperative Learning

VII. الأنشطة والتكليفات Tasks and Assignments:

م No	النشاط/ التكليف Assignments	نوع التكليف (فردى/ تعاوني)	الدرجة المسحقة Mark	أسبوع التنفيذ Week Due
١	واجبات منزلية عقب كل محاضرة	فردى	5	1-13
٢	مشروع فصلي جماعي	تعاوني	5	1-15
	إجمالي الدرجة Total Score	#	10	

viii. تقويم التعلم Learning Assessment:

رئيس القسم د/ عدنان الصنوي نائب العميد لشئون الجودة أ.د./ عبد الجليل درهم
عميد الكلية أ.م.د./ عادل الوشلي عميد مركز التطوير وضمان الجودة أ.م.د./ هدى العماد
رئيس الجامعة أ.د./ القاسم محمد عباس



م No	أساليب التقويم Assessment Method	مؤعد (أسبوع) التقويم Week Due	الدرجة Mark	الوزن النسبي % Proportion of Final Assessment
1	التكليفات والواجبات Tasks and Assignments	1-15	١٠	١٠%
2	كوز (١) Quiz (1)	4	2.5	2.5%
3	اختبار نصف الفصل Midterm Exam	٨	10	10%
4	كوز (٢) Quiz (2)	٩	2.5	2.5%
5	اختبار نهاية الفصل (عملي) Final Exam (practical)	1٤	15	15%
6	اختبار نهاية الفصل (نظري) Final Exam (theoretical)	16	60	60%
الإجمالي Total				
		100	١٠٠%	===

ix. مصادر التعلم Learning Resources: (اسم المؤلف، سنة النشر، اسم الكتاب، دار النشر، بلد النشر).	
٤. المراجع الرئيسية Required Textbook(s): (لا تزيد عن مرجعين)	
١. الأغبري، طارق قائد. محاضرات في إدارة المزارع (٢٠١٩). كلية الزراعة - جامعة صنعاء. اليمن. - ٢. روضة أبو العينين (٢٠١٦). إدارة المزارع، دار إمدد للنشر والتوزيع. عمان الاردن عصر، محمد مهدي (١٩٨٣). محاضرات في إدارة الأعمال المزرعية. المعهد العالي للتعاون الزراعي، القاهرة. م	
٥. المراجع المساندة Essential References:	
٣. د. السمراني (١٩٩٥) إدارة الأعمال المزرعية. محاضرات في إدارة الأعمال المزرعية. محاضرات في إدارة الأعمال المزرعية. جامعة الموصل. محاضرات في إدارة الأعمال المزرعية. ٤. الثنيان، عبدالله ثنيان وكمال سلطان. (١٩٩٢) تقييم المشروعات الزراعية: نظريات - أسس - تطبيقات. المكتب المصري الحديث، القاهرة،	
(1) Boehlje M. & V. Eidman. Farm Management, Iowa State, U.S.A., 1984. Calkins, P. H & D.D. Dipietre. Farm Business Management N.Y. 1983(٢)	
٦. المصادر الإلكترونية ومواقع الإنترنت... Electronic Materials and Web Sites etc. ... ▪ http://www.	

viii. الضوابط والسياسات المتبعة في المقرر Course Policies	
بعد الرجوع للوائح الجامعة يتم كتابة السياسة العامة للمقرر فيما يتعلق بالاتي:	
١	سياسة حضور الفعاليات التعليمية Class Attendance: - يلتزم الطالب بحضور ٧٥% من المحاضرات ويحرم في حال عدم الوفاء بذلك. - يقدم أستاذ المقرر تقريراً بحضور وغياب الطلاب للقسم ويحرم الطالب من دخول الامتحان في حال تجاوز الغياب ٢٥% ويتم اقرار الحرمان من مجلس القسم.
٢	الحضور المتأخر Tardy: - يسمح للطالب حضور المحاضرة إذا تأخر لمدة ربع ساعة لثلاث مرات في الفصل الدراسي، وإذا تأخر زيادة عن ثلاث مرات يحذر شفوياً من أستاذ المقرر، وعند عدم الالتزام يمنع من دخول المحاضرة.
٣	ضوابط الامتحان Exam Attendance/Punctuality: - لا يسمح للطالب دخول الامتحان النهائي إذا تأخر مقدار (٢٠) دقيقة من بدء الامتحان - إذا تغيب الطالب عن الامتحان النهائي تطبق اللوائح الخاصة بنظام الامتحان في الكلية.
٤	التعيينات والمشاريع Assignments & Projects: - يحدد أستاذ المقرر نوع التعيينات في بداية الفصل ويحدد مواعيد تسليمها وضوابط تنفيذ التكليفات وتسليمها. - إذا تأخر الطالب في تسليم التكليفات عن الموعد المحدد يحرم من درجة التكليف الذي تأخر في تسليمه.



الغش Cheating: - في حال ثبوت قيام الطالب بالغش في الامتحان النصفى أو النهائي تطبق عليه لائحة شؤون الطلاب. - في حال ثبوت قيام الطالب بالغش أو النقل في التكاليف والمشاريع يحرم من الدرجة المخصصة للتكليف.	5
الانتحال Plagiarism: - في حالة وجود شخص ينتحل شخصية طالب لأداء الامتحان نيابة عنه تطبق اللائحة الخاصة بذلك	6
سياسات أخرى Other policies: - أي سياسات أخرى مثل استخدام الموبايل أو مواعيد تسليم التكاليف الخ	7