البـــاب الخامـــسس قائمة المقررات للأقسام العلمية بالكلية والمحتوى العلمي لهذه المقررات

1- قسم الأراضي.

المقررات الدراسية لقسم الأراضي

عدد الساعات		1 E		الرمز والرقم	
ساعة معتمدة	عملي	نظري	المقــرر	الكودي	۴
2	2	1	فيزياء التربة والأرصاد الجوية	أرض 101	-1
3	2	2	مساحة ورى	أرض 102	-2
3	2	1	التحليلات الكيماوية للاراضى	أرض 103	-3
3	2	2	المقننات المائية	أرض 104	-4
3	2	2	أساسيات علوم الاراضى	أرض 205	-5
3	2	2	تلوث الاراضى والماء والنبات	أرض 206	-6
3	2	2	حفظ وصيانة الاراضى	أرض 207	-7
3	2	2	مورفولوجيا وتفسيم الاراضى	أرض 308	-8
3	2	2	منرالوجيا (معادن التربة)	أرض 309	-9
3	2	2	كيمياء اراضى	أرض 310	-10
3	3	2	طبيعة الاراضى والعلاقات المائية	أرض 311	-11
3	2	2	تكوين الاراضى	أرض 312	-12
4	4	2	تكنولوجيا الاراضى	أرض 313	-13
3	2	2	الزراعات اللاأرضية	أرض 314	-14
3	2	2	الزراعات العضوية والحيوية	أرض 315	-15
2	2	1	الاستشعار عن بعد وتفسيرالصور الجوية في الزراعة	أرض 316	-16
1	2	_	تطبيقات الحاسب الألى	أرض 417	-17
4	4	2	خصوبة الأراضى	أرض 418	-18
3	2	2	غرویات أراضي	أرض 419	-19
4	4	2	تغذية النبات	أرض 420	-20
3	2	2	صيانة وخدمة الموارد الأرضية والمائية	أرض 421	-21
1	_	1	الأسمدة والتسميد	أرض 422	-22

تابع المقررات الدراسية لقسم الأراضي

عدد الساعات		1 E		الرمز والرقم	
ساعة معتمدة	عملي	نظري	المقــرر	الكودي	٩
3	2	2	نظم الرى والتسميد	أرض 423	-23
2	2	1	تتمية الأراضي الصحراوية	أرض 424	-24
3	2	2	موارد مائية وأرضية	أرض 425	-25
3	2	2	بيدولوجي	أرض 426	-26
3	2	2	تغذية النبات في الاراضي الصحراوية تحت نظم الري الحديثة	أرض 427	-27
3	2	2	دراسات خاصة	أرض 428	-28
3	2	2	تغذية النبات في الأراضي المتأثره بالاملاح	أرض 429	-29
3	2	2	حصر وتصنيف الأراضى	أرض 430	-30
3	2	2	آلات الرى واستصلاح الأراضى	أرض 431	-31
2	_	2	طرق البحث في الأراضي	أرض 432	-32
2	2	3	التحليلات الكيماوية والطبيعية للأراضى والماء والنبات	أرض 433	-33
2	ı	2	تقييم الاراضى	أرض 434	-34
3	2	2	استخدامات النظائر المشعة في الأراضي الرملية	أرض 435	-35
3	2	2	نظم الرى والصرف الحديثة	أرض 436	-36
3	2	2	أسمدة ومخصبات	أرض 437	-37
3	2	2	بحث ومناقشات	أرض 438	-38
3	2	2	أرصاد جوية	أرض 439	-39
3	2	2	وراثة وتقسيم الأراضى	أرض 440	-40
3	2	2	أجهزة دقيقة	أرض 441	-41
3	2	2	هندسة زراعية	أرض 442	-42
3	2	2	ری وصرف	أرض 443	-43

_____ 31 _____

المحتوى العلمي لمقررات قسم الأراضي

1- أرض 101 فيزياء التربة والأرصاد الجوية.

دراسة الصفات الطبيعية والحركة للأجسام الصلبة والموانع (سائل – غاز) وتطبيقاتها من الوجهة الزراعية على التربة، بالاضافة الى دراسة العناصر المناخية المختلفة واثرها على الانتاج الزراعي0 المراجع:

- 1- Soil Physics. L.D. Baver (1983)
- 2- Soil Physics. T.J. Marshall and J.W. Holmes (1988)

2-أرض 102 مساحة ورى.

تعريف الطالب بمصادر مياه الرى والعلاقات الارضية المائية النباتية المناخية وقياسات مياه الرى وكذا تعريف الدارس بآلات رفع ونقل وتسوية الاراضى وطرق الحساب للارتفاعات والانخفاضات المطلوب تسويتها مع إجراء دراسات تطبيقية لمواقع الدراسة المحددة للطلاب.

المراجع:

1- Dranage Manual. Awater Resources Technical Publication (1978)

1- المساحة الطبوغرافية والجوية - د. على شكرى .1975

- 2- المساحة المستوية والمائية د. على شكرى .1975
 - 3- أرض 103 التحليلات الكيماوية للاراضى.

معمل التحليلات للاراضى – التحليلات الكيماوية وتقدير مدى تقدم القطاع الاراضى – التحليلات الكيماوية وتقدير حاجة النبات للتسميد – التحليلات الكيماوية العامة للاراضى – الاساس النظرى للاجهزة الدقيقة التى تقدر بها العناصر الكيماوية وخواص الارض الكيماوية.

المراجع:

1- A Text Book of Soil Chemical Analysis P.R. Hess (1971)

4- أرض 104 المقتنات المائية.

دراسة بعض الخواص الطبيعية للتربة الزراعية لغرض الرى – المقن المائى – طرق حساب المقننات المائية في المناطق الزراعية – مقننات الحقل للمحاصيل الزراعية المختلفة 0 المراجع:

Dranage Manual (1978) Awater Resources Technical Publication.

حركة الماء في الأراضي ومقننات الري - د. عبد المنعم محمد عامر.

5 – أرض 205 أساسيات علوم الاراضى.

تعريف الاراضى وعلاقة علوم الاراضى بغيرها من العلوم ودراسة الصخور والمعادن وعمليات تكوين وتطور الاراضى والصفات الطبيعية والكيماوية للاراضى – الماده العضوية من حيث اهمبتها ومصادرها وتحللها – علاقة الأرض بالنبات.

المراجع:

Fundamental of Soil Science H. D. Foth and L. M. Turk (1972)

6- أرض 206 تلوث الاراضى والماء والنبات.

مشاكل تلوث الاراضى والمياه – مسار الملوثات داخل النظام الارضى والمائى – تأثير الخواص الارضية المختلفة فى التحكم فى مخاطر الملوثات انتقال الملوثات فى النظام البيئى (أرض – مياه – نبات – إنسان) الطرق الحديثة فى علاج الاراضى والمياه الملوثة 0

المراجع:

1- تلوث الأراضى - د. السيد أحمد الخطيب (1993)

2- Soil and the Environment An Introduction Alan Wild (1996)

7- أرض 207 حفظ وصيانة الاراضى.

مقدمة عن مفهوم تدهور الاراضى وحفظ الاراضى – مشاكل تدهور الاراضى المصرية – صيانة الاراضى - الانجراف بالرياح وطرق التحكم فيه الانجراف بالمياه وطرق التحكم فية – المعادلة العالمية لفقد الاراضى – وسائل الخدمة للمحافظة على الاراضى.

المراجع:

1- صيانة الأراضى (1994) - د. محمد عصام الدين شوقى ، د. صلاح الدين بكر الأمير 2- Approved Practices in Soil Conservation Foster (1965)

8- أرض 308 مورفولوجيا وتقسيم الاراضى.

اهم الخواص المورفولوجية للاراضى – عوامل تكوين الاراضى تقسيم الاراضى – خواص مجموعات الاراضى العالمية – نظم التقييم الاستعمالية – نظم التقييم التشخيصية للاراضى.

المراجع:

1- موروفولوجيا الأراضى - د. فوزى كشك وآخرون

9- أرض 309 منر الوجيا (معادن التربة).

دراسة المعادن الارضية – قواعد بولنج – التركيب البنائي لمعادن التربة – مصادر السعة التبادلية الكاتيونية – التعرف على المعادن المختلفة التحليل الكيمائي – الاشعة السينية – التحليل الحراري التفاضلي – التحليلات بالاشعة تحت الحمراء – الميكروسكوب الالكتروني.

المراجع:

A course of Mineralogy A Betekhtim (1975)

10- أرض 310 كيمياء الاراضى.

العناصر المعدنية في الاراضى – نظريات تكوين الطين – سلول العناصر الاساسية وتحولاتها في الاراضي تحت ظروف مختلفة – تركيب المحلول الارضي (اتزان دومات) – تبادل الايونات – تثبيت العناصر الغذائية – الرقم الايدروجيني – كيمياء المادة العضوية 0

Chemistry of the Soil Firman E Bear (1968)

11- أرض 311 طبيعة الاراضى والعلاقات المائية.

الغرض من دراسة طبيعة الاراضى – التركيب الميكانيكى للتربة وقوام التربة والسطح النوعى لها ، تغيير الصفات الطبيعية للاراضى بتغيير درجة الرطوبة – البناء الارضى – الهواء الارضى – الماء الارضى – الثوابت المائية – طرق تقدير الرطوبة الارضية 0

المراجع:

المراجع:

1- Soil Physics T. J. Marshall and J.W. Holmes (1988)

12- أرض 312 تكوين الاراضى.

يهدف المقرر الى تعريف الدارس بكيفية نشوء التربة من صخور ومعادن القشرة الارضية وعلاقة المناخ بنوعيات الاراضي المتكونة واهم نوعيات القطاعات المتكونة 0

المراجع:

Soils: Their Organic, Constitution, and Classification "An Introduction to Pedology" Gilbert Wooding R. (1936)

13- أرض 313 تكنولوجيا الاراضى.

تعريف الدارس بمفهوم اصلاح الاراضى ومقاومته الاساسية ، محددات القشرة الانتاجية للاراضى وعوامل تدهورها بهدف التغلب عى مشاكل الانتاج المتعلقة بالتربة والمياه وحمايتها من التدهور 0

1- إستصلاح وإستزراع الأراضى وتغذية النبات -م/ على الدجوى (1999)

2- إستصلاح وتحسين الأراضى - د. عبد المنعم بلبع (1976).

14- أرض 314 الزراعات اللاأرضية

نبذه تاريخية عن علم الزراعة اللاارضية - بيئات الزراعة (معدنية - عضوية - الياف) - المحاليل المغذية من الاسمدة الكيماوية - طرق التحضير - الكيماويات والاسمدة المستخدمه - الاسمدة العضوية السائلة والهميتها في التغذية ومقاومة الامراض - نظم الري في الزراعات اللاارضية -الانظمة والابتكارات اللاارضية. المراجع:

الزراعة وإنتاج الغذاء بدون تربة - د. سمير عبد الوهاب أبو الروس (1995) ، د. محمد أحمد شريف

15- أرض 315 الزراعات العضوية والحيوية.

التعرف على طرق وافاق الزراعة العضوية والحيوية وعلاقتها بنمو النبات.

وتهدف الدراسة الى التعرف على التركيب الكيميائي لمخلفات المزرعة والبيئة المحيطة وأثر هذه النواتج

على الخواص الطبيعية والكيميائية للتربة والنبات وقدرة الأرض على الإحتفاظ بالماء والعناصر المعدنية. المراجع:

الزراعة العضوية بين النظرية والتطبيق - د. توفيق حافظ عبد المعطى (2004)

16- أرض 316 الاستشعار عن بعد وتفسير الصور الجوية في الزراعة.

يهدف المقرر الى تعريف الدارس الاساس العلمى لعمليات الاستشعار عن بعد شاملا الصور الجوية وصور الاقمار الصناعية وصور الرادار وكيفية تفسير هذه الصور واستخدامها فى عمل خرائط التربة واستخدامات الارض0

المراجع:

Remote Sensing. With special reference to Agriculture and forestry. National Academy of Sciences. Washington, D. C. 1970.

17- أرض 417 تطبيقات الحاسب الآلي.

تعريف الطالب بأحد البرامج الإلكترونية وتطبيقاتها في الحسابات والاحصاء والرسومات مع اضافة ميزة استخدام احد البرامج في الرسم الهندسي مع التعريف بشبكة الانترنت 0

18-أرض 418 خصوبة الاراضى.

مصادر الخصب في الاراضي الزراعية – الرقم الايدروجيني للأراضي وعلاقته بالخصوبة – التبادل الايوني – تقدير خصوبة الأراضي – العلاقات الكمية بين النبات والعناصر الغذائية. ويهدف المقرر من خلال الدراسة الى تحديد الكمية المحسوبة من العناصر الغذائية اللازمة لحصول على أعلى إنتاج" المراجع:

1- Soil Fertility and Fertilizers Samuel L. Tisdale; Werner L. Nelson and James D. Beaton (1985)

19- أرض 419 غرويات الاراضى.

الغرويات المعدنية – التركيب البنائي لمعادن الطين – خواص معادن الطين – السعة التبادلية الكاتيونية للطين – الغرويات العضوية – الدبال – تركيبة البنائي وخواصة – تفاعلات مع معادن الطين المختلفة – تكوين المركبات المخلية الطبيعية في الاراضي 0

المراجع:

1- Chemistry of the Soil Firman E. Bear (1968)

20- أرض 420 تغذية النبات.

مقدمة عن تطور علم تغذية النبات – مصدر الغذاء النباتي ووظائفة في النبات – امتصاص الغذاء وانتقالة في النبات – المحاليل الغذائية – المزارع اللارضية – العناصر الغذائية الصغري – التغذية اللاجذرية والتسميد بالرش. ويهدف المقرر الى التعرف على العناصر المحددة لإنتاج المحاصيل

المراجع:

1- Mineral Nutrition of Plants: Principles and Perspectives Emanuel Epstein (1972)

21- أرض 421 صيانة وخدمة الموارد الارضية والمائية.

يهدف المقرر الى التعريف على الموارد الارضية والمائية وتوزيعها في مصر وطرق المحافظة عليها وصيانتها 0 كما يهدف المقرر الى التعرف على المقننات المائية اللازمة لكل أرض ودراسة العوامل التى تؤثر على المقنن المائى وطرق المحافظة على موارد المياه من التلوث الطبيعي أو الكيميائي.

المراجع:

1- صيانة الأراضي - د. محمد عصام الدين شوقي ، د. صلاح الدين بكر الأمير (1994)

22- أرض 422 الاسمدة والتسميد

تهدف الدراسة الى ضرورة تحديد المقررات السمادية طبقاً لخواص الأرض والمناخ وتبعاً لتوافر المياه مع الأخذ في الإعتبار الميزان التسميدي لكل عنصر من عناصر السماد . والتعرف على انواع الاسمدة (عضوية – معدنية) من حيث اهميتها للنبات وكيفية تصنيفها وطرق اضافتها للحصول على افضل محصول من عملية التسميد .

المراجع:

1- Soil Fertility and Fertilizers. Samuel. Tisdale; Werner L. Nelson and James D. Beaton (1985).

23- أرض 423 نظم الري والتسميد.

يهدف المقرر الى التعرف على نظم الرى المختلفة ونظم التسميد من خلالها مع حساب معدلات اضافة الاسمدة للنباتات المختلفة فى الاراضى الصحراوية من خلال نظم الرى (الرى والتسميد). وتهدف الدراسة الى التعرف على كميات العناصر السمادية المراد إضافتها لكل محصول وأفض طريقة من طرق الرى التى توفر هذه الخاصية.

المراجع:

- 1- Atext Book of Irrigation . V.S. Chandrasekhar , B. E. (1965).
- 2- Parkamari Book House. (India).

24- أرض 424 تنمية الاراضي الصحراوية

مشكلات الاراضى الصحراوية - استصلاح وتحسين الاراضى الصحراوية - تنمية الموارد الارضية بالمناطق الصحراوية - تنمية الموارد النباتية بالمناطق الصحراوية - تنمية الموارد البشرية بالمناطق الصحراوية.

المراجع:

- 1- إستزراع الصحارى والمناطق الجافة في مصر والوطن العربي د. عبد المنعم بلبع (1995)
 - 2- إستصلاح وإستزراع الأراضى وتغذية النبات م/ على الدجوى (1999)

25- أرض 425 موارد مائية وأرضية.

يهدف المقرر لتعريف الطالب التخطيط السليم لاستحدامات الموارد الارضية والمائية وتحديد الاستخدام الامثل لها ، والتعرف على مواردنا الارضية والمائية وطرق المحافظة عليها من التدهور.

المراجع:

1- Dranage Manual. A water Resources Technical Publication, First Edition. Oxford and IBH Publishing Co. India (1978).

(2001) حركة الماء في الأرض ومقننات الري - c. عبد المنعم محمد عامر

26- أرض 426 بيدولوجي.

تعريف الطالب بمفهوم الارض والعوامل التي تدخلت في تكوين الاراضي وعلاقتها بمكونات التربة وظروف تكوين معادن الطين وكربونات الكالسيوم والجبس وغيرها من مكونات التربة 0 المراجع:

1- Pedology: A systematic approach to soil Science Ewart. A. Fitzpatrick (1971)

27- ارض 427 تغذية النبات في الاراضى الصحراوية

يهدف المقرر لتعريف الدارس بمحددات القدرة الانتاجية للاراضى الصحراوية ومشاكلها المتمثلة فى سرعة حركة المياه وأثرها على العناصر المغذية والعوامل التى تشجع على الحفاظ على حياة النبات وتحسين خواص الاراضى الصحراوية وطرق عمل المخاليط المغذية واستخدامها فى ماء الرى.

المراجع:

- 1- Inntroduction to the principles and practice of soil Science. R.E. White (1989)
- 2- Soil -Plant Relationships 2nd edition C.A. Black (1973)

28- أ ر ض 428 در اسات خاصة .

يكلف الطالب بعمل ورقة بحثية ومناقشتها وترتبط بمجال البحث والدراسة والهدف منها تحفيز الطالب على طريقة المناقشة وإستقصاء النتائج من البحث كما يكلف الطالب بدراسات تكميلية مرتبطة بمجال البحث

29- أرض 429 تغذية النبات في الاراضي المتأثرة بالاملاح

يهدف المقرر لتعريف الدارس بمحددات القدرة الانتاجية للاراضى المتأثرة بالاملاح وعوامل تدهورها بهدف التغلب على المشاكل التي تتعرض لها العناصر الغذائية 0

المراجع:

1- إستصلاح وإستزراع الأراضى وتغذية النبات -م/ على الدجوى (1999)

- 2- Water and salt Regimes of soils Mojeling and Management. E.A. Sokolenko. (1984)
- 3- Soil Salinity under Irrigation Shainberg and J. Shalhevet. (1984)

30- أرض 430 حصر وتصنيف الاراضى.

أسس مبادىء تقييم الاراضى - تقييم الاراضى والتخطيط لاستعمال الارض - العوامل التشخيصية والمحددة لنوعيات الاراضى - انواع استعمال الاراضى وخصائصها واحتياجاتها - تقييم الملائمة - عرض النتائج (الخرائط والتقرير).

المراجع:

1- Soil Genesis and Classification S.W. Buol; F.D. Hole and R.J. Mc (racken the Lows state Univ. Ames, (1980).

31- أرض 431 الآت الرى واستصلاح الاراضى.

مبادىء هندسة الجرارات والآلات- ميكانيكا التربة - اجهزة نقل الحركة - المحاريث وانواعها - الات الترحيف - آلات زرع البذور - الات العزيق - الات التسميد - اقتصاديات استخدام وإدارة الالات الزراعية 0

32- أرض 432 طرق البحث في الاراضي.

دراسة المنهج الاستقرائي والاستنباطي والتعريف بالاسلوب العلمي للبحث التأكيد على المشاهدات والملاحظات وطرق تسجيل البيانات والتعود على الدقة من إستخلاص النتائج.

المراجع:

1- طرق البحث في الأراضي - د. محمد عاطف كشك (1990)

33- أرض 433 التحليلات الكيماوية والطبيعية للاراضى والماء والنبات.

تقييم الطرق المستخدمة في تحديد كميات ومستوى الصلاحية للعناصر الغذائية في الاراضي من خلال اختبارات التربة وتحليل النبات بغرض وضع التوصيات والبرامج السمادية مع الاخذ في الاعتبار نوعية مياه الري وطرق ترشيدها.

المراجع:

- 1- A Text Book of Soil chemical Analysis R.R. Hesse, (1971)
- 2- Soil Physics. L.D. Baver (1983)

34- اراضى 434 تقييم الاراضى.

مقدمة فى تقييم الاراضى كأساس لخطة استخدام الاراضى – مراحل الاستخدام الزراعى للاراضى – الطرق الرئيسية لاستخدام المصادر الارضية – خطوات خطة تقييم الاراضى وزراعتها – الصفات الطبيعية المحيطة بالاراضى وتشمل (المناخ – العطاء النباتى – حركة الماء فى الاراضى – تكوين الاراضى – التربة) – المصادر البشرية – المصادر المركزية – انواع استحدامات الاراضى – متطلبات استخدام الاراضى – صفات ونوعيات الاراضى – توضيح نوعيات الاراضى . ونوعيات الاراضى – توضيح نوعيات الاراضى . المراجع:

1- Land Evaluation G.A. Stewart Macmillan of Australia (1968)

35- أرض 435 استخدامات النظائر المشعة في الاراضى الرملية.

التعريف بكيمياء النظائر المشعة وطرق الوقاية من الاشعاع والطرق المستخدمة لقياس الاشعاعات ودراسة الاستخدام الآمن للنظائر المشعة في مجال المياه الجوفية وتغذية النبات 0

المراجع:

1- إستخدامات النظائر المشعة في الأراضي - د. حسن بسيوني (1975)

36- أرض 436 نظم الري والصرف الحديثة.

دور المياه في الطبيعة – مصادر مياه الري – الترع وتصميمها وانواعها والاحتياجات المائية والمقننات المائية – مناوبات الري – طرق الري – الصرف الزراعي – مقن الصرف – انواع المصارف – تخطيط المصارف – صيانة المصارف المكثوفة والمغطاة – الصرف الرأسي .

المراجع:

- -1 التسميد في طرق الري الحديثة -1. محمد حسين حجازي
- 2- الأسس والتكنولوجيا لإستزراع الأراضى الرملية وطرق الري الحديثة د. محمد سمير عبد الله.
 - 3- الرى بالرش والرى بالتنقيط- د. محمد أحمد معتوق

37- أرض 437 أسمدة ومخصبات.

الأسمدة العضوية - التفاعلات التي تحدث أثناء تحضيرها ومدى الإستفادة منها - الأسمدة

النيتروجنية والفوسفاتية والبوتاسية والمخلوطة – التفاعلات التي تحدث أثناء تحضيرها – اسمدة العناصر الصغرى – تقدير حاجة الأراضي للتسميد – المصطلحات الطبيعية والكميائية.

المراجع:

- 1- Soil and Soil Fertility (1957)
- 2- Louis M. Thompson, 1957 "Second Edition".

38- ارض 438 بحث ومناقشات

يقوم الطالب بعمل بحث في احد الموضوعات المختلفة بعلوم الاراضي. طبقاً لإحتياجات وخطة البحث بالقسم.

39- أرض 439 ارصاد جوية

التعرف على عناصر المناخ المختلفة وعلاقتها ، التعرف على الظواهر المناخية وخرائط المناخ وتطبيقات البيانات المناخية في الانتاج الزراعي مع التركيز على المناخ في جمهورية مصر العربية.

40 - أرض 440 وراثة وتقسيم الأراضي

يهتم المقرر بدراسة نشأت الأرض وراثيا من حيث صخور ومعادن الأرض وعوامل تكوين الأراضي وأثر هذه العوامل على اكتساب الأرض خصائص وصفات طبيعية وكيماوية سواء كانت موروثة أو نتيجة لفعل عوامل التكوين كما يهتم المقرر بتعريف الطالب بتقسيم الأراضي والرتب والأقسام والتوزيع لمختلف الأراضي حول العالم.

المراجع:

Soil Genesis and Classification (1980) S. W. Buol; F.D. Hole and R. J. Mc Cracken The Iowa State University Press, Ames, Iowa. USA

41- أرض 441 أجهزة دقيقة

دراسة طريقة عمل الأجهزة العلمية الخاصة بإجراء التقديرات والقياسات الكيميائية والطبيعية والبيئية والأسس التي يبني عليها طريقة عمل هذه الأجهزة .

والهدف من هذا المقرر تعريف الطالب بطريقة عمل الأجهزة وكيفية استخدامها في دراسات علوم الأراضي والعلوم المرتبطة .

References:

- 1- A Text book of soil chemical analysis. P. Hesse (1971).
- 2- Chemistry of the soli, Firman E. Bear (1968).

42- أرض 442 هندسة زراعية

ميكانيكا التربة - المحاريث وأنواعها - آلات خدمة الأرض بعد الزراعة - اقتصاديات استخدام وإدارة الآلات الزراعية - المباني الزراعية.

43- أرض 443 رى وصرف

دورة المياه في الطبيعة – مصادر مياه الري – الترع وتصميمها وأنواعها – الإحتياجات والمقننات المائية – طرق الري – الصرف الزراعي – أنواع المصارف – صيانة المصارف.

المراجع:

الرى بالرش والرى بالتنقيط د. محمد أحمد معتوق الرى والصرف الزراعي د. فتحي مسعود

2- قسم الاقتصاد الزراعي.

المقررات الدراسية لقسم الاقتصاد الزراعي

بغنى	دد الساعا،	E		ž 11. *. 11	
ساعة	عملي	نظري	المقــرر	الرمز والرقم الكودي	م
معتمدة				الكودي	
2	2	1	مبادئ علم الاقتصاد	أقز 101	-1
2	_	2	اجتماع ريفي	أقز 102	-2
2	2	1	اقتصاد زراعي (مدخل)	أقز 103	-3
3	2	2	مبادئ في علم الإحصاء التطبيقي	أقز 204	-4
3	2	2	إرشاد زراعي	أقز 205	-5
3	2	2	إقتصاديات موارد طبيعية وبيئية	أقز 206	-6
3	2	2	نظرية اقتصادية جزئية	أقز 307	-7
3	2	2	نظرية اقتصادية كلية	أقز 308	-8
3	2	2	اقتصاديات الإنتاج الزراعي	أقز 309	-9
3	2	2	تسويق المنتجات الزراعية	أقز 310	-10
3	2	2	اقتصاد قياسي (أ)	أقز 311	-11
3	2	2	تحليل الأسعار المزرعية	أقز 312	-12
3	2	2	إحصاء اقتصادي(أ)	أقز 313	-13
3	2	2	اقتصاديات الموارد المائية والأرضية	أقز 314	-14
3	2	2	سياسة زراعية	أقز 315	-15
2	_	2	الرياضة للعلوم الاجتماعية	أقز 316	-16
3	2	2	تسويق المنتجات الحيوانية	أقز 317	-17
2	_	2	اقتصاديات الدول العربية	أقز 318	-18
3	2	2	اقتصاديات الميكنة الزراعية	أقز 319	-19
3	2	2	اقتصاديات العمالة الزراعية	أقز 320	-20
3	2	2	التنمية الاجتماعية	أقز 321	-21

تابع المقررات الدراسية لقسم الاقتصاد الزراعي

ت	دد الساعا،	ic .		* ti. • . ti	
ساعة	عملي	نظري	المقسرر	الرمز والرقم الكودي	م
معتمدة				الكودي	
3	2	2	نظريات علم الاجتماع	أقز 322	-22
3	2	2	مبادئ تسويق زراعي	أقز 323	-23
3	2	2	تحليل تباين	أقز 324	-24
2	-	2	اقتصاديات غذاء	أقز 325	-25
3	2	2	لغة إنجليزية للأعمال المزرعية مستوى أول	أقز 326	-26
3	2	2	إرشاد زراعي (2)	أقز 327	-27
3	2	2	إدارة المزارع	أقز 428	-28
3	2	2	تقييم المشروعات المزرعية	أقز 429	-29
3	2	2	محاسبة تكاليف مزرعية	أقز 430	-30
3	2	2	تمويل زراعي	أقز 431	-31
3	2	2	بحوث عمليات	أقز 432	-32
3	2	2	اقتصاد دولي	أقز 433	-33
3	2	2	اقتصاد زراعي – طرق بحث	أقز 434	-34
2	-	2	تنمية اقتصادية زراعية	أقز 435	-35
3	2	2	استخدام الحاسب الألى في التحليل	أقز 436	-36
			الاقتصادي		
3	2	2	إحصاء اقتصادي (ب)	أقز 437	-37
3	2	2	إعلام زراعي	أقز 438	-38
3	2	2	إحصاء رياضي	أقز 439	-39
3	2	2	تقييم مالي للمشروعات الزراعية	أقز 440	-40
3	2	2	برامج إرشاد زراعي	أقز 441	-41
3	2	2	لغة إنجليزية لإدارة الأعمال مستوى ثاني	أقز 442	-42
3	2	2	بحث تطبيقي	أقز 443	-43

تابع المقررات الدراسية لقسم الاقتصاد الزراعي

ت	دد الساعاء	ac .		3 ti. • . ti	
ساعة معتمدة	عملي	نظري	المقــرر	الرمز والرقم الكودي	۴
3	2	2	تقييم اقتصادي للمشروعات الزراعية	أقز 444	-44
3	2	2	إدارة التسويق زراعي	أقز 445	-45
3	2	2	منظمات ومؤسسات ريفية	أقز 446	-46
3	2	2	اقتصاديات الدول الأفريقية	أقز 447	-47
3	2	2	استخدام الحاسب الآلي في التحليل المالي	أقز 448	-48
3	2	2	نظم التسويق الزراعي	أقز 449	-49
3	2	2	اقتصاد قياسي (ب)	أقز 450	-50
3	2	2	تجارة دولية زراعية	أقز 451	-51
3	2	2	اقتصاديات الحاصلات البستانية	أقز 452	-52
3	_	3	المشكلة السكانية	أقز 453	-53

المحتوى العلمي لمقررات قسم الاقتصاد الزراعي

1- أق ز 101 مبادئ علم الاقتصاد.

الهدف من المقرر:-

تعريف الطالب بأهم النظريات الاقتصادية ومنها نظرية القيمة -معني القيمة-النظريات المفسرة للقيمة- نظريات نفقة الإنتاج- نظرية المنفعة-الطلب الفردي -تكون الطلب-فائض المستهلك- توازن المستهلك- منحنيات السواء-الطلب الكلي -مرونة الطلب-العرض الفردي -مصادر العرض وتكوينه-العرض الكلي-مرونة العرض تكوين الثمن في الاحتكار والمنافسة الغير كاملة-التوزيع الأجور الفائدة.

محتوى المقرر:-

مقدمة - أهمية نظرية القيمة -معني القيمة -النظريات المفسرة للقيمة - نظريات نفقة الإنتاج - نظرية المنفعة -الطلب الفردي -تكون الطلب -فائض المستهلك - توازن المستهلك - منحنيات السواء -الطلب الكلي - مرونة الطلب -العرض الفردي -مصادر العرض وتكوينه -العرض الكلي -مرونة العرض تكوين الثمن في الاحتكار والمنافسة الغير كاملة -التوزيع الأجور -الفائدة.

المراجع:

Eugene, A. Diulid (1983). Macroeconomic theory-Schaum's outline series. Jaque le caillon (1976). Analyse Micro-economique-Cujas Paris Darby, M. (1979). Intermediate Macro-economics-Mc-Graw-Hill, Inc.

- 1- صبحي قريش محمود يونس (1984). مقدمة في علم الاقتصاد دار النهضة للطباعة والنشر بيروت.
- 2- عبد الرحمن يسري محمد على الليثي (1986). التحليل الاقتصادي مؤسسة شباب الجامعة الاسكندرية.
 - 4-كامل بكري (1985). الاقتصاد التجميعي مؤسسة شباب الجامعة الاسكندرية.
 - 5- نعمة الله نجيب (1988). أسس علم الاقتصاد مؤسسة شباب الجامعة الاسكندرية.

2- أقز 102 اجتماع ريفي.

الاجتماع الريفي كفرع تطبيقي من فروع علم الاجتماع –أهداف علم الاجتماع الريفي –أهم مباحثه –الخصائص الشخصية الاجتماعية للسكان الريفيين – خصائص المجتمعات الريفية –بعض البحوث المصرية في هذا المجال أسباب وآثار التغيير الاجتماعي علي الأسرة الريفية –الأسرة الريفية خصائصها وأهدافها ومشكلاتها – المنظمات الاجتماعية الريفية الزراعية والعوامل المؤثرة عليها.

3- أق ز 103 اقتصاد زراعي (مدخل). الهدف من المقرر:

تعريف الطالب بالوظائف الاقتصادية للبنيان الاقتصادي النشاط الاقتصادي الزراعي – الإنتاج والعرض المزرعة وحدة لاتخاذ القرارات العلاقة بين الموارد والإنتاج اختيار المنتج لمستوي الإنتاج الزراعي المعربة التكاليف بالإنتاج الزراعي الإنتاجية الإنتاجية الزراعية القواعد الاقتصادية المحددة للأسعار السوقية الزراعية – التغيرات السعرية الزراعية.

محتوى المقرر:

مقدمة الوظائف الاقتصادية للبنيان الاقتصادي المهرية النشاط الاقتصادي الزراعي - الإنتاج والعرض المزرعة وحدة لاتخاذ القرارات العلاقة بين الموارد والإنتاج اختيار المنتج لمستوي الإنتاج الزراعي -صلة التكاليف بالإنتاج الزراعي-العلاقات الإنتاجية الزراعية-القواعد الاقتصادية المحددة للأسعار السوقية الزراعية التغيرات السعرية الزراعية.

المراجع:

- 1- اسماعيل محمد هاشم ، المدخل الى علم الاقتصاد ، دار الجامعات المصرية ، 1981 .
- 2- صبحى تادرس قريصه واخرون ، مقدمه في علم الاقتصاد ، دار الجامعات المصرية ، 1980 .

4- أق ز 204 مبادئ في علم الإحصاء التطبيقي.

الهدف من المقرر:

تعريف الطالب بخطوات البحث العلمي وجمع المعلومات الاستمارة الإحصائية التبويب وعرض البيانات التوزيعات التكرارية مقاييس النزعة المركزية مقاييس التشتت التوزيع التكراري الاعتدالي الارتباط البسيط والمتعدد والجزئي السبة الارتباط معامل التوافق معامل الاقتران الانحدار والاغتراب السبق والثبات المعتوية اختبار تحليل التباين.

محتوى المقرر:

خطوات البحث العلمي وجمع المعلومات الاستمارة الإحصائية التبويب وعرض البيانات التوزيعات التكرارية مقاييس النزعة المركزية مقاييس التشتت التوزيع التكراري الاعتدالي الارتباط البسيط والمتعدد والجزئي الارتباط معامل التوافق معامل الاقتران الانحدار والاغتراب الصق والثبات اختبارات المعتوية اختبار تحليل التباين

المراجع:-

Brikes David, Dodge yadolah (1993). Alternative methods of Regression, John wiely, Sons, Inc. New York.

Boweman Bruce L. and O'cannell Richard, T.(1997). Applied statistics improving Business processes .

سامية أبو الفتوح سالم وأخرون (1987). مقدمة في الاحصاء التحليلي.

5-أ ق ز 205 إرشاد زراعي (1). الهدف من المقرر:-

تعريف الطلاب بمهنة الإرشاد الزراعي و دوره في تطوير الحياة الريفية من خلال كيفية القيام بنقل الأفكار و المستحدثات الزراعية للريفيين و نقل مشكلاتهم للمراكز البحثية لإيجاد أفضل الحلول لها.

محتوى المقرر:-

تعريف وتصنيف الطرق الإرشادية – دراسة للمبادئ والإجراءات والترتيبات – وإعداد وتشغيل الأجهزة والمعدات الإرشادية – إعداد وتتفيذ المزارع الإيضاحية النموذجية – إعداد الاجتماعات وطرق إدارتها – دور المرشد الزراعي في اوجه النشاطات الإرشادية وكيفية مباشرتها.

المراجع:-

1. الإرشاد الزراعى، د. بهجت محمد عبد المقصود، دار الوفاء للطباعة و النشر و التوزيع، المنصورة، 1988.

The Cooperative Extension Service, H.C. Sanders et al. 1998.

6- أق ز 206 اقتصاديات موارد طبيعية وبيئية.

الهدف من المقرر:

تعريف الطالب بالموارد الاقتصادية. تعريف الزراعة أنواع الزراعة. الصناعة وأثرها في الزراعة. بعض المشكلات المرتبطة بالإنتاج الزراعي. الموارد المائية الموارد المائية والأرضية والرأسمالية الظروف البشرية والاقتصادية. الإنتاج والاستهلاك ومشكلة الغذاء. مظاهر مشكلة الغذاء والاتجاهات المختلفة لحل هذه المشكلة محتوى المقرر:-

الموارد الاقتصادية . تعريف الزراعة أنواع الزراعة . الصناعة وأثرها في الزراعة . بعض المشكلات المرتبطة بالإنتاج الزراعي . الموارد المائية . الموارد المائية والأرضية والرأسمالية الظروف البشرية والاقتصادية . الإنتاج والاستهلاك ومشكلة الغذاء . مظاهر مشكلة الغذاء والاتجاهات المختلفة لحل هذه المشكلة .

المراجع: ـ

1- جمال حمدان من خريطة الزراعة المصرية ، دار الشروق ، بيروت القاهره 1984 .

2- مجدي شندي ، المياه الصراع القادم في الشرق الاوسط ، كتاب اكتوبر ، دار المعارف 1992 .

7- أق ز 307 نظرية اقتصادية جزئية.

الهدف من المقرر:-

التعريف بعلم الاقتصاد المشاكل الاقتصادية الرئيسية - مبادئ نظرية الطلب مبادئ نظرية العرض العرض والطلب وتحديد السعر مرونات الطلب والعرض - تحليل سلوك المستهلك نظرية الإنتاج - نظرية التكاليف الإنتاج في ظل المنافسة الكاملة والاحتكار .

محتوى المقرر:

علم الاقتصاد المشاكل الاقتصادية الرئيسية - مبادئ نظرية الطلب مبادئ نظرية العرض - العرض والطلب وتحديد السعر مرونات الطلب والعرض - تحليل سلوك المستهلك نظرية الإنتاج - نظرية التكاليف الإنتاج في ظل المنافسة الكاملة والاحتكار.

المراجع:

Eugene, A. Diulid (1983). Macroeconomic theory-Schaum's outline series. Darby, M. (1979). Intermediate Macro-economics-Mc-Graw-Hill, Inc. Glais, M. (1976). Pure comprendre la micro-economics economica paris.

- 1- عبد الرحمن يسري محمد على الليثي (1986). التحليل الاقتصادي مؤسسة شباب الجامعة الاسكندرية.
 - 2- كامل بكري (1985). الاقتصاد التجميعي مؤسسة شباب الجامعة الاسكندرية.

8- أق ز 308 نظرية اقتصادية كلية.

الهدف من المقرر:

تعريف الطالب ببعض المفاهيم العامة في الاقتصاد الكلي – حسابات الدخل القومي – التوازن العام والتوظيف – الدالة الاستهلاكية – الدالة الاستثمارية – السيولة النقدية – المقارنة بين النظرية التقليدية والنظرية الكينزية – النمو الاقتصادية وتجميع رؤوس الأموال – نظرية التضخم – الدورات الاقتصادية – السياسة الاقتصادية .

محتوى المقرر:-

مقدمة – بعض المفاهيم العامة في الاقتصاد الكلي – حسابات الدخل القومي – التوازن العام والتوظيف – الدالة الاستهلاكية – الدالة الاستثمارية – السيولة النقدية – المقارنة بين النظرية التقليدية والنظرية الكينزية – الدالة الاقتصادي وتجميع رؤوس الأموال – نظرية التضخم – الدورات الاقتصادية – السياسة الاقتصادية

المراجع

Jaque le caillon (1976). Analyse Micro-economique-Cujas Paris Barre, R. (1970). L'economic politique-cujas-paris.

Darby, M. (1979). Intermediate Macro-economics-Mc-Graw-Hill, Inc.

1- كامل بكري (1985). الاقتصاد التجميعي - مؤسسة شباب الجامعة - الاسكندرية.

2- محمد حامد دويدار (1982). مبادئ الاقتصاد السياسي - منشأة المعارف - الاسكندرية.

9- أق ز 309 اقتصاديات الإنتاج الزراعي.

الهدف من المقرر:-

تعريف الطالب بمجالات وأهداف اقتصاديات الإنتاج الزراعي – علاقة علم اقتصاديات الإنتاج الزراعي بالعلوم الأخري – الموارد الاقتصادية الزراعية - دالة الإنتاج - العلاقة الموردية - العلاقة الناتجية الناتجية الناتجية الناتجية - تكاليف الإنتاج - تحليل نظريات الربع .

محتوى المقرر:

مقدمة -مجالات وأهداف اقتصاديات الإنتاج الزراعي - علاقة علم اقتصاديات الإنتاج الزراعي بالعلوم الأخري - الموارد الاقتصادية الزراعية - دالة الإنتاج - العلاقة الموردية الموردية الناتجية الناتجية الناتجية الناتجية الإنتاج - تحليل نظريات الربع .

المراجع:

1- عثمان الخولي ، احمد احمد جويلي ، القواعد الاقتصادية الزراعية ، 1967

-2 نعمه الله نجيب اسس علم الاقتصاد ، مؤسسة شباب الجامعة ، الاسكندية ، -2

10-أق ز 310 تسويق المنتجات الزراعية.

الهدف من المقرر:-

تعريف الطالب بعلم التسويق الزراعي – أهمية التسويق الزراعي – المشاكل التسويقية الرئيسية – خصائص الإنتاج الزراعي ومدى تأثيرها على العمليات التسويقية – المداخل العملية لدراسة التسويق –الوظائف أو الخدمات التسويقية – الأسواق والوسطاء – الفروق التسويقية – التكاليف التسويقية – تحديد الأسعار محتوى المقرر:-

مقدمة – تعريف علم التسويق الزراعي – أهمية التسويق الزراعي – المشاكل التسويقية الرئيسية – خصائص الإنتاج الزراعي ومدى تأثيرها على العمليات التسويقية – المداخل العملية لدراسة التسويق –الوظائف أو الخدمات التسويقية – تحديد الأسعار المراجع: -

Khols, R.L. and Joseph, N. Uhl. (1990). Marking of Agricultural products, 7th .ed., Macmillan publishing Company, New York, U.S.A.

Richard, L. Kohls Joseph N.Uhi (2002). Marketing of Agricultural Products. Ninth

Edition Prentic Hall.

11- أق ز 311 اقتصاد قياسي (أ).

الهدف من المقرر:-

تعريف الطالب ببعض الأساليب الرياضية والإحصائية الممكن الاستفادة منها في الاقتصاد القياسي - تطور البحث القياسي وخطواته - بناء النماذج القياسية - تقدير معالم دالة خطية في متغير واحد - نموذج الانحدار الخط البسيط - نماذج الانحدار الخط المتعدد - تقدير بعض الدوال الشائعة الاستخدام - أهم مشاكل الاقتصاد القياسي - التميز - تقدير نماذج المعادلات الآنية - طرق التقدير.

محتوى المقرر:-

مقدمة – مراجعة مختصرة لبعض الأساليب الرياضية والإحصائية – الممكن الاستفادة منها في الاقتصاد القياسي – تطور البحث القياسي وخطواته – بناء النماذج القياسية – تقدير معالم دالة خطية في متغير واحد – نموذج الانحدار الخط البسيط – نماذج الانحدار الخط المتعدد – تقدير بعض الدوال الشائعة الاستخدام – أهم مشاكل الاقتصاد القياسي – التميز – تقدير نماذج المعادلات الآنية – طرق التقدير . المراجع:

1- مجدي الشوربجي ، الاقتصاد القياسي النمظرية والتطبيق ، الدار المصرية اللبنانية ، 1994

2- سعد الشيال الاقتصاد القياسي ، معهد البحوث والدراسات الاحصائية 1990 .

Chow, G.C. (1983). Econometric ., McGraw-Hill international Book Company, Tokyo.

12- أق ز 312 تحليل الأسعار المزرعية. الهدف من المقرر:

تعريف الطالب باهم ادوات رصد تطور الاسعار وادوات قياس العلاقات ومنها الارتباط والانحدار الخطي – وأهمية السياسات السعرية والدخلية في كل من الاقتصاد الرأسمالي والمخطط – وكيفية تحديد الأسعارفي الاسواق المختلفه – الأسس الاقتصادية لتحديد المنتجات الزراعية – الاختلافات والتغيرات السعرية للمنتجات الزراعية – المستوى العام للأسعار – اكتشاف الأسعار المزرعية (التسعير) محتوى المقرر:-

الارتباط والانحدار الخطي – أهمية السياسات السعرية والدخلية في كل من الاقتصاد الرأسمالي والمخطط – تحديد الأسعار – الأسس الاقتصادية لتحديد المنتجات الزراعية – الاختلافات والتغيرات السعرية للمنتجات الزراعية – المستوى العام للأسعار – اكتشاف الأسعار المزرعية (التسعير)

المراجع

Subcommittee of north central Regional Research Committee NCR. 20, (1961). A report on Market Structural Research in Agricultural Economics Journal of Farm Economics, Vol XLIII, No3, pp;512-553.

صبحي محمد إسماعيل وأخرون(1995). التسويق الزراعي – دار المريخ للنشر.

13- أق ز 313 إحصاء اقتصادي (أ).

الهدف من المقرر:-

تعريف الطالب بأدوات قياس العلاقات بين الظواهر الاقتصادية ورصد التغيرات والتطورات فيها ومنها تحليل الانحدار – الارتباط – اختبارات المعنوية بتحليل السلاسل الزمنية – الأرقام القياسية –المراقبة الإحصائية لجودة الإنتاج الزراعي والصناعي – إحصاءات الإنتاج والعمل

محتوى المقرر:

تحليل الانحدار – الارتباط – اختبارات المعنوية بتحليل السلاسل الزمنية – الأرقام القياسية –المراقبة الإحصائية لجودة الإنتاج الزراعي والصناعي – إحصاءات الإنتاج والعمل

المراجع:-

Kitchcus, Larry, J. (1998). Exporting statisies A modern introduction to data Analysis and inference. Books, cole publishing. Company, 2nd edition. U.S.A.

Peck Roxy Devore joy (1997). 'statistics the exploring and Analysis of Data Brookscole publishing company third edition, U.S.A.

14- أق ز 314 اقتصاديات الموارد المائية والأرضية . الهدف من المقرر:

تعريف الطالب بماهية الموارد الاقتصادية – تقسيمات الموارد الاقتصادية – الموارد الزراعية الأولية – العلاقة بين الموارد الزراعية والإنتاج الزراعي – الموارد الزراعية – الأنماط الرئيسية للزراعة – الموارد الزراعية والغذائية – الألياف النباتية والحيوانية – المواد الأولية الغابية – المصادر الرئيسية للمياه – أنواعها – أهمتها الاقتصادية – مشاكل استخدامها – العلاقة بين المياه والإنتاج – الأهمية الاقتصادية لتقنين استخدام المياه في الزراعة .

محتوى المقرر:-

مقدمة - ماهية الموارد الاقتصادية - تقسيمات الموارد الاقتصادية - الموارد الزراعية الأولية - العلاقة بين الموارد الزراعية والإنتاج الزراعي - الموارد الزراعية - الأنماط الرئيسية للزراعة - الموارد الزراعية والغذائية - الألياف النباتية والحيوانية - المواد الأولية الغابية - المصادر الرئيسية للمياه - أنواعها - أهمتها الاقتصادية - مشاكل استخدامها - العلاقة بين المياه والإنتاج - الأهمية الاقتصادية

المراجع:-

جمال حمدان (1981). شخصية مصر – دراسة في عبقرية المكان – المجلد الثاني – عالم الكتاب. رشدي سعيد (1993). نهر النيل نشأته واستخدام مياهه في الماضي والمستقبل – دار الهلاك القاهرة. بطرس بطرس غالى (1994). – إدارة المياه في وادي نهر النيل – مكتبة مدبولي.

15- أق ز 315 سياسة زراعية.

الهدف من المقرر:-

تعريف الطالب بصناعة الزراعة وتطور النشاط الاقتصادي الزراعي – التركيب الاقتصادي للزراعة – مشاكل مكانة الزراعة في المقتصد المصرية – المشاكل الاقتصادية الرئيسية للزراعة المصرية – مشاكل

الزراعات النامية والزراعات لمتقدمة - الإطار النظري للسياسة الاقتصادية - تخطيط سياسة التنمية الاقتصادية - تقسيم البرامج البشرية الحكومية - ترشيد الدولة للبرامج التثميرية الخاصة - أسس السياسة الاقتصادية للزراعة - وسائل تحقيق أهداف السياسة الزراعية

محتوى المقرر:

مقدمة – الزراعة والنشاط الاقتصادي – التركيب الاقتصادي للزراعة – مكانة الزراعة في المقتصد المصري – المشاكل الاقتصادية الرئيسية للزراعة المصرية – مشاكل الزراعات النامية والزراعات لمتقدمة – الإطار النظري للسياسة الاقتصادية – تخطيط سياسة التنمية الاقتصادية – تقسيم البرامج البشرية الحكومية – ترشيد الدولة للبرامج التثميرية الخاصة – أسس السياسة الاقتصادية للزراعة – وسائل تحقيق أهداف السياسة الزراعية

المراجع:

عثمان احمد الخولي ، السياسه الزراعية ، 1981

16- أق ز 316 الرياضة للعلوم الاجتماعية.

المحددات – المصفوفات – المعادلات الخطية – المتجهات وخواصها – حل مجموعة من المعادلات الخطية بعدد م من المجاهيل – التفاضل والتكامل وتطبيقاتهم

17- أق ز 317 تسويق المنتجات الحيوانية. الهدف من المقرر:

التعريف بعلم التسويق . مشاكل تسويق المنتجات الحيوانيةة المنافع التسويقية -تحليل المشاكل التسويقية . الخدمات التسويقية تسويق اللحوم الحمراء . تسويق الدواجن . تسويق اللبن ومنتجاته الجدارة التسويقية.

محتوى المقرر:-

مقدمة التعريف بعلم التسويق . مشاكل تسويق المنتجات الحيوانية المنافع التسويقية -تحليل المشاكل التسويقية . الخدمات التسويقية تسويق اللحوم الحمراء . تسويق الدواجن . تسويق اللبن ومنتجاته الجدارة التسويقية . المراجع

احمد احمد جويلي ، مبادئ التسويق الزراعي ، الطبعة الثانية ، دار الهناء القاهره ، 1972

Richard, L. Kohls Joseph N.Uhi (2002). Marketing of Agricultural Products. Ninth Edition Prentic Hall.

18- أق ز 318 اقتصاديات الدول العربية.

الهدف من المقرر:-

تعريف الطالب بالموارد الاقتصادية والطبيعية في الوطن العربي التكامل العربي ومقوماته السوق العربية المشتركة ومقوماتها

محتوى المقرر:

الموارد الاقتصادية والطبيعية في الوطن العربي التكامل العربي ومقوماته السوق العربية المشتركة ومقوماتها

المراجع:-

المنظمه العربية للتنمية الزراعية ، دراسة اثراروبا الموحده على الزراعة العربية ، الخرطوم
1994 .

2- عبدالله ثنيان " الامن الغذائي والعمل العربي المشترك ، 1990

19- أق ز 319 اقتصاديات الميكنة الزراعية.

الهدف من المقرر:-

تعريف الطالب بمفهوم الميكنة الزراعية – أنواع الميكنة الزراعية – أهداف ومبررات استخدام الميكنة في الزراعة المصرية – الميكنة الزراعية والتتمية – الآثار الاقتصادية للميكنة الزراعية – الإنتاج فزراعي والميكنة – المشكلات التي تواجه الميكنة – نظرية الإنتاج – الكفاءة الفنية والاقتصادية – تكاليف المشروع – الكفاية الإنتاجية للآلات ومقاييسها – المدى الزمني في تخطيط العمليات الإنتاجية – المقاومات اللازم توافرها لإمكان ميكنة الزراعة – اقتصاديات الأسس الاقتصادية لاختيار والآلات والمعدات الزراعية – استخدام البرمجة الخطية في الميكنة الزراعية.

محتوى المقرر:-

مفهوم الميكنة الزراعية – أنواع الميكنة الزراعية – أهداف ومبررات استخدام الميكنة في الزراعة المصرية – الميكنة الزراعية – الإنتاج فزراعي والميكنة – الأثار الاقتصادية للميكنة الزراعية – الإنتاج فزراعي والميكنة – الكفاءة الفنية والاقتصادية – تكاليف المشروع – الكفاية الإنتاجية للآلات ومقاييسها – المدى الزمني في تخطيط العمليات الإنتاجية – المقاومات اللازم توافرها لإمكان

ميكنة الزراعة – اقتصاديات الأسس الاقتصادية لاختيار والآلات والمعدات الزراعية – استخدام البرمجة الخطية في الميكنة الزراعية.

المراجع

- 1- ابراهيم سليمان واخرون ، الكفاءة الاقتصادية لتشغبل الجرارات الزراعية ، 1994 .
 - 2- اسامه محمد عويضه معوقات تطبيق الزراعة الالية في القرية المصرية 1997

20- أق ز 320 اقتصاديات العمالة الزراعية

الهدف من المقرر:-

تعريف الطالب بكيفية دراسة على اقتصاديات العمالة الزراعية – العمل كمورد اقتصادي – الطلب على العمالة – عرض العمالة – النظريات الاقتصادية التي تتناول مفهوم الأجر للعمالة الزراعية – مشكلة البطالة داخل القطاع الزراعي

محتوى المقرر:-

اقتصاديات العمالة الزراعية – العمل كمورد اقتصادي – الطلب على العمالة – عرض العمالة – النظريات الاقتصادية التي تتناول مفهوم الأجر للعمالة الزراعية – مشكلة البطالة داخل القطاع الزراعي المراجع: -

عثمان الخولي ، احمد احمد جويلي ، القواعد الاقتصادية الزراعية ، 1967

21- أق ز 321 التنمية الاجتماعية.

معنى التنمية الاجتماعية – الفرق بين التنمية الاجتماعية والاقتصادية – سياسات التنمية – جمعيات تنمية المجتمع – المشاركة الشعبية – المشاركة السياسية – أهمية المشاركة في التنمية الاجتماعية – بعد مجالات المشاركة الشعبية – التنمية الاجتماعية في المجتمع القروي – نظره مستقبلية لتطوير القرية الزراعية – مشروعات التنمية الريفية

22- أق ز 322 نظريات علم الاجتماع.

مقدمة . نظريات التغيير الاجتماعية - الثورة . عملية التحضر . استعراض النظريات المتصلة بالأسباب العامة والخاصة والتغير الاجتماعي . النظريات الاجتماعية في النمو السكاني .

23- أق ز 323 مبادئ تسويق زراعي.

محتوى المقرر:-

تعريف التسويق الزراعي . المنافع الخدمات التسويقية . الوسطاء . الأسواق . نظرية الطلب والعرض . تحليل سلوك المستهلك . تسعير السلع في سوق المنافسة الكاملة والاحتكار

الهدف من المقرر:-

تعريف الطالب بماهية التسويق الزراعي . المنافع الخدمات التسويقية . الوسطاء . الأسواق . نظرية الطلب والعرض . تحليل سلوك المستهلك . تسعير السلع في سوق المنافسة الكاملة والاحتكار

المراجع:

Richard, L. Kohls Joseph N.Uhi (2002). Marketing of Agricultural Products. Ninth Edition Prentic Hall.

Krause, K.R. (1989). Farmer Buying Selling Strategies and Growth of crop Farmsy

- صبحي محمد إسماعيل وأخرون (1995). التسويق الزراعي - دار المريخ للنشر.

- احمد احمد جويلي ، مبادئ التسويق الزراعي ، الطبعة الثانية ، دار الهناء القاهره ، 1972

24- أق ز 324 تحليل تباين.

الهدف من المقرر:-

تعريف الطالب بمصادر الاختلاف بين الظواهر واهم الادوات المستخدمه في ذلك مثل تحليل تباين متعدد الاتجاهات - التقديرات اللامعملية - تحليل التغاير - تحليل التباين في اتجاه واحد - تحليل التباين في اتجاهين.

محتوى المقرر:

تحليل تباين متعدد الاتجاهات – التقديرات اللامعملية – تحليل التغاير – تحليل التباين في اتجاه واحد – تحليل التباين في اتجاهين.

المراجع:-

Seber G.A.F. (1977). Linear Regression Analysis Wiely. New York.

سعدية حافظ منتصر (1982). نظريات وسائل في الاحصاء والاقتصاد القياسي (مترجم) ماكيروهيل - نيويورك.

25- أق ز 325 اقتصاديات غذاء.

الهدف من المقرر:-

تعريف الطالب بالأهمية الاقتصادية للصناعات الغذائية واقتصاديا التصنيع الغذائي والتسويق للاغذية – مصانع الأغذية في فترة الإنشاء – نظرية الوحدة الإنتاجية في مشروعات التصنيع الغذائي – العلاقات الإنتاج – العلاقة الموردية – الموردية – العلاقات الناتجية – تحليل تكاليف الإنتاج للتصنيع الغذائي – كفاءة استخدام الموارد في مجال التصنيع الغذائي.

محتوى المقرر:

الأهمية الاقتصادية للصناعات الغذائية – مصانع الأغذية في فترة الإنشاء – نظرية الوحدة الإنتاجية في مشروعات التصنيع الغذائي – العلاقات الإنتاجية – دالة الإنتاج – العلاقة الموردية – الموردية – العلاقات الناتجية – تحليل تكاليف الإنتاج للتصنيع الغذائي – كفاءة استخدام الموارد في مجال التصنيع الغذائي. المراجع:-

1- يحي سعيد واخرون ، التسويق الدولي والمصدر الناجح ، مطابع سجل العرب ، 1997.

2- المنظمه العربية للتنمية الزراعية ، دراسة تحليل وتقويم السياسات والبرامج المؤثره على استهلاك السلع الغذائية في الوطن العربي ،2000

Richard, L. Kohls Joseph N.Uhi (2002). Marketing of Agricultural Products. Ninth Edition Prentic Hall.

26- أق ز 326 لغة إنجليزية للأعمال المزرعية مستوى أول.

يتم اختيار موضوعات مرتبطة بالزراعة والأعمال المزرعية بحيث يتعرف الطالب على أهم المصطلحات الاقتصادية المتعلقة بالإدارة وغيرها من الأعمال المزرعية الأخرى

27 ــ أ ق ز 327 إرشاد زراعي (2) المعدف من المقرر:

تعريف الطلاب بكيفية التعرف على المشكلات المختلفة لأفراد الأسرة الريفية و الوقوف على كيفية رفع درجة مشاركة الريفيين في العمل على تصميم و تخطيط البرامج الإرشادية المناسبة لمواجهة مشكلاتهم و تقييم تلك البرامج للتأكد من تحقيق أهدافها أو صياغة برامج جديدة يمكنها علاج تلك المشاكل أو مواجهتها.

محتوى المقرر:-

طرق التعرف على المشكلات الريفية – ماهية التخطيط الإرشادي – خطوات تخطيط البرامج الإرشادية وكيفية إعدادها – ماهية التقييم ومستوياته – طرق تقييم البرامج الإرشادية

المراجع:

- 1. المرجع في الإرشاد الزراعي، د. أحمد عمر و آخرون، دار النهضة العربية، 1973.
- 2. Fundamentals of Educational research, Thomas K. Crowl, Brown Communications, Inc., 1993.

3. The Art of Case Study Research, Robert E. Stake, SAGE Publications, Thousands Oaks London New Delhi, 1995.

28- أ ق ز 428 إدارة مزارع. الهدف من المقرر:

تعريف الطالب بمفهوم ومجالات إدارة الأعمال المزرعية - دراسة المزرعة وأنواعها - طرق اختيار المزرعة - تقسيم الأصول المزرعية - القواعد والمبادئ الأساسية في إدارة الأعمال المزرعية - أسس وقواعد - السياسة الإنتاجية والسعرية المزرعية - التخطيط المزرعي وأنواعه - التنبؤ الاقتصادي - كفاءة المشروعات المزرعية - المزارع التعاونية 0

محتوى المقرر:

مفهوم ومجالات إدارة الأعمال المزرعية - دراسة المزرعة وأنواعها - طرق اختيار المزرعة - تقسيم الأصول المزرعية - السواعية - السواعية - السواعية - السواعية - السواعية - السواعية المزرعية المزرعية - التخطيط المزرعي وأنواعه - التنبؤ الاقتصادي - كفاءة المشروعات المزرعية - المزارع التعاونية 0

المراجع:-

Anderson, C.R. (1988). Boston; Allyn and Bacon, Inc., Wesley.

جاري ديسلر (1991). - أساسيات الإدارة - دار المريخ - الرياض.

29- أق ز 429 تقييم المشروعات المزرعية.

الهدف من المقرر:-

تعريف الطالب بأساسيات في تقييم المشروعات المزرعية ودراسات الجدوى ، وتقدير الطلب المتوقع على منتجات المشروع الزراعي – مراحل دراسة وتحليل المشروع الزراعي – معايير تقسيم المشروعات الزراعية – طروف اللايقين في تقسيم في ظل المعرفة التامة – معايير الخصم المستخدم في تقسيم المشروعات الزراعية – ظروف اللايقين في تقسيم المشروعات الاستثمارية الزراعية القومية.

محتوى المقرر:

دراسة المشاكل – أساسيات في تقييم المشروعات المزرعية – تقدير الطلب المتوقع على منتجات المشروع الزراعي – معايير تقسيم المشروعات الزراعية في ظل المعرفة التامة – معايير الخصم المستخدم في تقسيم المشروعات الزراعية – ظروف اللايقين في تقسيم المشروعات الاستثمارية الزراعية القومية.

المراجع

1- اويس عطوه الزنط ، اسس تقييم المشروعات ودراسات جدوى الاستثمار ، المكتبه الاكاديمية ، 1992

Van Horn, James ,C. (1977). Financial management and policy. 4. Ed Englewood Cliffs, Prentice Hall.

30- أق ز 430 محاسبة تكاليف مزرعية.

الهدف من المقرر:-

تعريف الطالب بكيفية تسجيل العمليات المالية في السجلات المحاسبية – قياس نتيجة الأعمال وتصوير المركز المالي – إعداد الحاسبات الختامية والميزانية – تسويات الجرد والتقييم سجلات المزرعة – المحاسبة في الجمعيات التعاونية الزراعية – محاسبة بنك التنمية والائتمان الزراعي.

محتوى المقرر:-

مقدمة – تسجيل العمليات المالية في السجلات المحاسبية – قياس نتيجة الأعمال وتصوير المركز المالي – إعداد الحاسبات الختامية والميزانية – تسويات الجرد والتقييم سجلات المزرعة – المحاسبة في الجمعيات التعاونية الزراعية – محاسبة بنك التنمية والائتمان الزراعي.

المراجع

محمد حلمي الصيفي واخرون ، محاضرات ومناقشات في مبادئ امساك الدفاتر والسجلات المحاسبية المزرعية ، كلية الزراعة ، الاسكندرية ، 1992 .

31- أقز 431 تمويل زراعي.

الهدف من المقرر:-

تعريف الطالب بطبيعة وأهداف التمويل الزراعي – دور التمويل الزراعي في التنمية الزراعية في الدول النامية – التمويل الزراعي والسياسة الزراعية – السمات الرئيسية للتمويل الزراعي في الدول النامية – التطور التاريخي لنظم التمويل الزراعي مسالك تمويل الأنشطة الزراعية – أسس تصنيف القروض الزراعية – معدلات الفائدة وتكلفة الائتمان

محتوى المقرر:

طبيعة وأهداف التمويل الزراعي – دور التمويل الزراعي في التنمية الزراعية في الدول النامية – التمويل الزراعي والسياسة الزراعية – السمات الرئيسية للتمويل الزراعي في الدول النامية – التطور التاريخي لنظم التمويل الزراعي مسالك تمويل الأنشطة الزراعية – أسس تصنيف القروض الزراعية – معدلات الفائدة وتكلفة الائتمان

المراجع

وزارة الزراعة ، البنك الرئيسي للتنمية والائتمان الزراعي " التمويل الزراعي ودور البنك الرئيسي للتنمية والائتمان الزراعي في تحقيق خطة التنمية الزراعية في مصر ، 1989

32- أق ز 432 بحوث عمليات.

محتوى المقرر:

المناهج المتبعة في بحوث العمليات – استخدام النماذج الرياضية – استخدام تكامل المعرفة في العمل كفريق لحل المشاكل – تحليل المنافع والتكاليف – البرمجة الخطية – نماذج المخزون – اتخاذ القرارات تحت ظروف عدم التأكد – نظرية القرارات – نظرية المباريات – تحليل النظم – نظرية خطوط الانتظار

الهدف من المقرر:-

تعريف الطالب بالمناهج المتبعة في بحوث العمليات – استخدام النماذج الرياضية – استخدام تكامل المعرفة في العمل كفريق لحل المشاكل – تحليل المنافع والتكاليف – البرمجة الخطية – نماذج المخزون – اتخاذ القرارات تحت ظروف عدم التأكد – نظرية القرارات – نظرية المباريات – تحليل النظم – نظرية خطوط الانتظار

المراجع:-

- 1- حجاج صالح الزناتي ، ادارة الاعمال ،جامعة المنيا
- 2- محمد ايمن عبداللطيف الاصول العلمية لدراسات جدوى مشروعات الاستثمار ، دار النهضه العربية ، 1990 .

33- أق ز 433 اقتصاد دولي.

الهدف من المقرر:-

تعريف الطالب بنظريات التجارة الدولية - النظريات التقايدية - النظرية التقايدية الحديثة - النظرية التحديثة - النظرية النقدية الدولية - ميزان المدفوعات - سوق النقد الأجنبي - سياسات سعر الصرف - التجارة الدولية والنمو - السياسات التجارية - التدخل في التجارة والرسوم الجمركية

محتوى المقرر:-

مقدمة - نظريات التجارة الدولية - النظريات التقايدية - النظرية التقليدية الحديثة - النظرية الحديثة - النظرية النظرية النظرية النظرية النظرية الدولية - التجارة الدولية - التجارة التجارة والرسوم الجمركية .

المراجع:

- يحي سعيد واخرون (1997). التسويق الدولي والمصدر الناجح ، مطابع سجل العرب.

Richard, L. Kohls Joseph N.Uhi (2002). Marketing of Agricultural Products. Ninth Edition Prentic Hall.

34- أق ز 434 اقتصاد زراعي - طرق بحث. الهدف من المقرر:

الفروض كتابة التقرير – اختيار منهج البحث – اختيار وسيلة جمع البيانات – العوامل التي يتوقف عليها اختيار وسيلة دون الأخرى – الإطارات المنهجية

محتوى المقرر:-

الفروض كتابة التقرير – اختيار منهج البحث – اختيار وسيلة جمع البيانات – العوامل التي يتوقف عليها اختيار وسيلة دون الأخرى – الإطارات المنهجية

المراجع:

المنظمه العربية للتنمية الزراعية حول مناهج واساليب جمع وتحليل البيانات الاحصائية الزراعية باستخدام التقنيات الحديثه ، الخرطوم 1999 .

Stacey M. methods of social Research pergamon press Oxford 1970.

35- أق ز 435 تنمية اقتصادية زراعية.

الهدف من المقرر:-

تعريف الطالب بأساليب ومفهوم التخطيط الموازين التخطيطية - تحليل المدخلات والمخرجات - البرمجة الخطية - تخطيط الأنشطة - تخطيط الاستثمار - تخطيط الاستهلاك - تخطيط التجارة الخارجية - تخطيط الأسعار - تخطيط القوى العاملة - الخصائص العامة للدول النامية - ظاهرة الثنائية في النتمية - مراحل التنمية الاقتصادية - نظريات التنمية الاقتصادية - القرارات الاستراتيجية في عملية النتمية الاقتصادية . محتوى المقرر:-

المقدمة – أساليب ومفهوم التخطيط الموازين التخطيطية – تحليل المدخلات والمخرجات – البرمجة الخطية – تخطيط الأنشطة – تخطيط الاستثمار – تخطيط الاستهلاك – تخطيط التجارة الخارجية – تخطيط الأسعار – تخطيط القوى العاملة – الخصائص العامة للدول النامية – ظاهرة الثنائية في التنمية – مراحل التنمية الاقتصادية – نظريات التنمية الاقتصادية – القرارات الاستراتيجية في عملية التنمية الاقتصادية .

المراجع

1-كامل بكري ، مبادئ الاقتصاد ، الدار الجامعية ، اسكندرية 1986.

2-صحى تادرس قريصه واخرون ، مقدمه في علم الاقتصاد ، دار الجامعات المصرية ، 1980 .

3-حجاج صالح الزناتي ، ادارة الاعمال ، دار التيسير للطباعة والنشر ، 2005

36- أ ق ز 436 استخدام الحاسب الألى في التحليل الاقتصادي. الهدف من المقرر:

اكساب الطالب مهارة استخدان الحاسب الآلي في التحليل الاحصائي للظواهر الاقتصادية والتدريب على برامج التحليل استخدام برنامج اكسل – إدخال البيانات – تحليل المدخلات والمخرجات – التدريب على برامج التحليل الاقتصادي حيث يتدرب الطلاب على كيفية إجراء التحليل الاقتصادي على الحاسب الآلي.

محتوى المقرر:

مقدمه في الحاسب الآلي – التدريب على استخدام برنامج اكسل – إدخال البيانات – تحليل المدخلات والمخرجات – التدريب على برامج التحليل الاقتصادي حيث يتدرب الطلاب على كيفية إجراء التحليل الاقتصادي على الحاسب الآلي

المراجع

- محمد صبحي ابو صالح واخرون ، مقدمه في الاحصاء مسائل وتحليل باستخدام برنامج SPSS دار الميسره للتوزيع والنشر والطباعه 2000 .

Levine David m. Berenson (1997). Statistics for managers using Microsoft excel mc, hall.

37- أق ز 437 إحصاء اقتصادي (ب) الهدف من المقرر:

تعريف الطالب بالهم ادوات التحليل الاحصائي المستخدمة في تحليل وتفسير الظواهر الاقتصادية مثل تحليل الانحدار المتعدد. تقدير معالم الانحدار اختبارمعنوية معامل الانحدار. تحليل الارتباط المتعدد.

محتوى المقرر:

مقدمة تحليل الانحدار المتعدد تقدير معالم الانحدار اختبار معنوية معامل الانحدار تحليل الارتباط المتعدد.

المراجع:

Kitchcus, Larry, J. (1998). Exporting statisies A modern introduction to data Analysis and inference . Books, cole publishing . Company, 2nd edition. U.S.A.

Peck Roxy Devore joy (1997). 'statistics the exploring and Analysis of Data Brookscole publishing company third edition, U.S.A.

38- أ ق ز 438 إعلام زراعي. الهدف من المقرر:

يهدف المقرر تعريف الطلاب بأسس و قواعد و نظريات الاتصال و كذا جميع الأدوات و الطرق المستخدمة في العمليات الاتصاليه بما في ذلك التدريب العملي على إنتاج المواد الإعلامية و إجراء البحوث و استطلاعات الرأى و قيادة أو تغيير أو تعديل الرأى العام إلى غير ذلك من مجالات تهتم بالمجتمع الزراعي و الريفيين بوجه عام.

محتوى المقرر:

الصحافة كوسيلة إعلامية – الصحافة ونظريات الاقتصاد – أشكال العرض الصحافي الزراعي – المادة الصحافية الزراعية – تحليل مضمون المادة الصحافية – أسس الإخراج الصحفي – دراسة الأثر التعليمي الصحافي – الصحيفة الزراعية وتبني الأفكار المستحدثة – تطبيقات على الصحافة الزراعية المحلية.

Cernea, M.1981. Sociological Dimension of Extension Education: The Introduction of the T and V System in India in "Extension Education and Rural Development" Vol. 2 by B. R. Grouch and S. Chamala.

39- أق ز 339 إحصاء رياضي. الهدف من المقرر:

تعريف الطالب بنظرية الاحتمالات – التوزيعات الاحتمالية – نظرية التقديرات – طرق التقدير – خصائص التقدير الجيد

محتوى المقرر:

نظرية الاحتمالات - التوزيعات الاحتمالية - نظرية التقديرات - طرق التقدير - خصائص التقدير الجيد.

المراجع:-

Hayter Anthony, J. (1999). Probability and Statistics for Engineers and Scientists 'PWS Publishing com. U.S.A.

40- أق ز 440 تقييم مالي للمشروعات الزراعية. المهدف من المقرر:

تعريف الطالب بمفهوم تقييم المشروعات الاقتصادية – تعريف المشروع الاقتصادي – أهم السمات التي تميز المشروعات الزراعية – الفرق بين التقييم المالي والاقتصادي – المعلومات الأساسية عند تقييم المشروعات محتوى المقرر:

مفهوم تقييم المشروعات الاقتصادية - تعريف المشروع الاقتصادي - أهم السمات التي تميز المشروعات الزراعية - الفرق بين التقييم المالي والاقتصادي - المعلومات الأساسية عند تقييم المشروعات المراجع

Van Horn, James ,C. (1977). Financial management and policy. 4. Ed Englewood Cliffs, Prentice Hall.

41- أق ز 441 برامج إرشاد زراعي. الهدف من المقرر:

يهدف المقرر إلى تعريف الطلاب بكيفية إعداد البرامج الإرشادية لمواجهة المشكلات الزراعية أو ذات الصلة بأى من أفراد الأسرة الريفية من خلال التعرض لعمليات و أسس و نظريات التخطيط و التقييم للبرامج و كذا الوقوف على أساليب تعبئة الموارد و تشجيع مشاركة أفراد المجتمع المدنى الزراعى فى هذا الخصوص علاوة على طرح مجموعة نماذج للبرامج الإرشادية فى شتى المجالات الزراعية و الأدوار المختلفة للمرشد قبل و أثناء و بعد تنفيذ البرنامج الإرشادى.

محتوى المقرر:-

تعريف البرنامج . أهمية البرامج الإرشادية وظائف البرامج الإرشادية . نماذج البرامج الإرشادية . نموذج ليمانز بيسون ماثيوس . أنواع البرامج الإرشادية . نماذج البرامج في مجالات الحاصلات الحقلية . نماذج البرامج في مجالات الإنتاج الحيواني . دور المرشد في إعداد البرامج الإرشادية . التنسيق مع المنظمات الريفية لتنفيذ البرامج الإرشادية.

المراجع

Bourne, D. D., and J. R. Bourne. 1999. Thirty Years of Change in Puerto Rico. A case Study of Ten Selected Rural Areas. F. A. Praeger New York, London.

Commoner. B. H., et al. 1995. Energy and Human Welfare, Alternative Technologies for Power Production. Macmillan Information. Macmillan Publishing Company Inc. New York.

42- أق ز 442 لغة إنجليزية لإدارة الأعمال مستوى ثاني.

يتم اختيار موضوعات مرتبطة بالزراعة بإدارة الأعمال المزرعية بحيث يتعرف الطالب على أهم

المصطلحات الاقتصادية المتعلقة بالإدارة وغيرها من الأعمال المزرعية الأخرى

43- أق ز 443 بحث تطبيقي.

الهدف من المقرر:

تدريب الطالب على اكتشاف مواضيع دراسية وتحديد المشكلات – وضع خطه لتنظيم البحث – بما في ذلك وضع الأهداف والفروض – والأدوات البحثية – وجمع وتحليل البيانات في اتجاه الأهداف الموضوعة – إعداد البحث وكتابة التقرير ووضعه في الصورة النهائية.

محتوى المقرر:-

اكتشاف مواضيع دراسية وتحديد المشكلات – وضع خطه لتنظيم البحث – بما في ذلك وضع الأهداف والفروض – والأدوات البحثية – وجمع وتحليل البيانات في اتجاه الأهداف الموضوعة – إعداد البحث وكتابة التقرير ووضعه في الصورة النهائية.

المراجع

المنظمه العربية للتنمية الزراعية حول مناهج واساليب جمع وتحليل البيانات الاحصائية الزراعية باستخدام التقنيات الحديثه ، الخرطوم 1999 .

Boweman Bruce L. and O'cannell Richard, T.(1997). Applied statistics improving Business processes .

Levine David, M. (1997). Berenson, Markl and Stephan David 'statisties for mangers using Micro soft excel Prentice-Hall, Inc, U.S.A.

44- أق ز 444 تقييم اقتصادي للمشروعات الزراعية.

الهدف من المقرر:-

تعريف الطالب بماهية المشروع - الفرق بين التقييم المالي والاقتصادي - المقاييس المستخدمة في التقييم الاقتصادي - تمارين مختلفة على التقييم - أهم سمات المشروعات الزراعية - تقييم المشروعات الاستثمارية الزراعية القومية - ظروف اللايقين في تقييم المشروعات الاستثمارية

محتوى المقرر:

مقدمة - تعريف المشروع - الفرق بين التقييم المالي والاقتصادي - المقاييس المستخدمة في التقييم الاقتصادي - تمارين مختلفة على التقييم - أهم سمات المشروعات الزراعية - تقييم المشروعات الاستثمارية الزراعية الطومية - ظروف اللايقين في تقييم المشروعات الاستثمارية

المراجع:-

Van Horn, James ,C. (1977). Financial management and policy. 4. Ed Englewood Cliffs, Prentice Hall.

45- أ ق ز 445 إدارة تسويق زراعي. المهدف من المقرر:

تعريف الطالب بالتسويق – المفهوم الحديث للتسويق – أهمية التسويق – الدورة الوظيفية للإدارة – تكلفة التسويق – المستهلك الأخير والمشتري الصناعي – منشآت التوزيع – بحوث التسويق

محتوى المقرر:

تعريف التسويق – المفهوم الحديث للتسويق – أهمية التسويق – الدورة الوظيفية للإدارة – تكلفة التسويق – المستهلك الأخير والمشتري الصناعي – منشآت التوزيع – بحوث التسويق

المراجع

Richard, L. Kohls Joseph N.Uhi (2002). Marketing of Agricultural Products. Ninth Edition Prentic Hall.

Krause, K.R. (1989). Farmer Buying Selling Strategies and Growth of crop Farmsy Technical Bulletin. No.1756 washingtion, D.C.U.S. Departement of agricultural.

صبحي محمد إسماعيل وأخرون(1995). التسويق الزراعي - دار المريخ للنشر.

46- أق ز 446 منظمات ومؤسسات ريفية.

مفهوم المنظمة الاجتماعية – شروط تكوين المنظمة الاجتماعية – مفهوم الوحدات التنظيمية – المكونات الملموسة للتنظيم – مبادئ التنظيم الاجتماعي – إدارة المنظمات الاجتماعية – فاعلية أداء المنظمة الاجتماعية (مفهوم وأساليب القياس) – دراسة المنظمات الاجتماعية والريفية (الوحدة المحلية) الوحدة الاجتماعية – جمعية تتمية المجتمع – مراكز الشباب الريفي – المدارس الريفية – المسجد الريفي – بنك القرية الاجتماعية الزراعية – الوحدات الصحية من حيث البناء والأداء في تتمية القرية المصرية – القيادة في المنظمات الاجتماعية الريفية وأساليب الاتصال الداخلي والخارجي – الوقاية في وعلى المنظمات الاجتماعية الريفية – التسيق في ومع المنظمات الاجتماعية الريفية.

47- أق ز 447 اقتصاديات الدول الأفريقية. الهدف من المقرر:

تعريف الطالب بالموارد الطبيعية في قارة أفريقيا – التكتلات الاقتصادية الأفريقية – مقومات التكامل الاقتصادي الأفريقي – تجمع الكوميسا – العوامل التي تعيق قيام تكتل أفريقي

محتوى المقرر:-

الموارد الطبيعية في قارة أفريقيا – التكتلات الاقتصادية الأفريقية – مقومات التكامل الاقتصادي الأفريقي – تجمع الكوميسا – العوامل التي تعيق قيام تكتل أفريقي

المراجع:-

- 1- المعهد القومي للتخطيط " اثر التكتلات الاقتصادية الدولية على قطاع الزراعة ، بناير 1996 .
- 2- ب س . لويد ترجمة شوقي جلال ، ، افريقيا في عصر التحول الاجتماعي ، عالم المعرفة 1980
 - 48- أق ز 448 استخدام الحاسب الآلي في التحليل المالي.

الهدف من المقرر:-

إكساب الطالب مهارة تشغيل الحاسب الآلي و التدريب على استخدام برنامج التحليل الإحصائي وإدخال البيانات – التدريب على برامج التقييم المالي حيث يتدرب الطلاب على كيفية إجراء التقييم المالي على الحاسب الآلي – تمارين مختلفة على التقييم المالي

محتوى المقرر:

مقدمه في الحاسب الآلي – التدريب على استخدام برنامج اكسل – إدخال البيانات – التدريب على برامج التقييم المالي حيث يتدرب الطلاب على كيفية إجراء التقييم المالي على الحاسب الآلي – تمارين مختلفة على النقييم المالي

المراجع

محمد صبحي ابو صالح واخرون ، مقدمه في الإحصاء مسائل وتحليل باستخدام برنامج SPSS دار الميسره للتوزيع والنشر والطباعه 2000 .

Levine David, M. (1997). Berenson, Statistics for managers using Microsoft excel mc, hall.

49- أق ز 449 نظم التسويق الزراعي.

الهدف من المقرر:-

تعريف الطالب بماهية التسويق – أنواع الأسواق – المنظمات التسويقية العالمية – الاتفاقيات الدولية والتسويق – اتفاقية الجات ومنظمة التجارة العالمية – اتفاقية المشاركة الأوربية .

محتوى المقرر:-

تعريف التسويق – أنواع الأسواق – المنظمات التسويقية العالمية – الاتفاقيات الدولية والتسويق – اتفاقية المشاركة الأوربية .

المراجع

1- معهد التخطيط القومي ، المستجدات العالمية " الجات واروبا الموحده " وتأثيراتها على تدفقات رؤس الاموال والعماله والتجاره السلعية والخدمية " درالسة حاله مصر " 1995

2- بازرعة محمود صادق (1985). إدارة التسويق - الجزء الأول - الطبعة السابعة - دار النهضة العربية - القاهرة - جمهورية مصر العربية.

Richard, L. Kohls Joseph N.Uhi (2002). Marketing of Agricultural Products. Ninth Edition Prentic Hall.

50- أق ز 450 اقتصاد قياسي (ب).

الهدف من المقرر:-

تعريف الطالب بالنماذج وبعناصر تركيب النموذج – المتغيرات – أنواع المتغيرات – النماذج الخطية – النماذج غير الخطية – النماذج غير الخطية – النماذج غير الخطية – النماذج الديناميكية المستمرة – النماذج المتتابعة – أساليب التقدير القياسي – بعض مشاكل القياسي – التمييز والارتباط الذاتي للبواقي.

محتوى المقرر:

عناصر تركيب النموذج – المتغيرات – أنواع المتغيرات – النماذج الخطية – النماذج غير الخطية – النماذج النماذج النماذج النماذج النماذج المتتابعة – أساليب التقدير القياسي – بعض مشاكل القياسي – التمييز والارتباط الذاتي للبواقي.

المراجع

1- سعدالدين الشيال ، الاقتصاد القياسي ،معهد البحوث والدراسات الاحصائية 1990

2- مجدي الشوربجي ، الاقتصاد القياسي النمظرية والتطبيق ، الدار المصرية اللبنانية ،1994 .

Chow, G.C. (1983). Econometric ., McGraw-Hill international Book Company, Tokyo.

51- أق ز 451 تجارة دولية زراعية.

الهدف من المقرر:

تعريف الطالب بمفهوم الاقتصاد الدولي – التكتلات الاقتصادية العالمية – تاريخها – المشكلات التي تواجه الدول الآخذة في النمو – معدلات التبادل الدولي بين الدول النامية والمتقدمة – الرؤية المستقبلية لصناعة الخدمات داخل المجتمع الدولي.

محتوى المقرر:-

مفهوم الاقتصاد الدولي - التكتلات الاقتصادية العالمية - تاريخها - المشكلات التي تواجه الدول الآخذة في النمو - معدلات التبادل الدولي بين الدول النامية والمتقدمة - الرؤية المستقبلية لصناعة الخدمات داخل المجتمع الدولي.

المراجع

عادل المهدي التسويق الخارجي وتحديات المنافسة الدولية 1993 .

Stanley, J. paliwoda (1990). international marketing butterworth Heinemann u.k.

52- أق ز 452 اقتصاديات الحاصلات البستانية.

الهدف من المقرر:-

تعريف الطالب بالأهمية الاقتصادية للإنتاج البستاني – الموارد الاقتصادية الزراعية وإنتاج البساتين – تقدير دالة الإنتاج للحاصلات البستانية – منحنيات الناتج البستاني واستخدامها في إنتاج الحاصلات البستانية – تحليل تكاليف الإنتاج – العلاقة بين الإنتاج والتكاليف – كيفية تحقيق الكفاءة الاقتصادية في إنتاج

الحاصلات البستانية

محتوى المقرر:-

الأهمية الاقتصادية للإنتاج البستاني – الموارد الاقتصادية الزراعية وإنتاج البساتين – تحليل دالة الإنتاج للحاصلات البستانية – تحليل الإنتاج للحاصلات البستانية – تحليل تكاليف الإنتاج – العلاقة بين الإنتاج والتكاليف – كيفية تحقيق الكفاءة الاقتصادية في إنتاج الحاصلات البستانية

المراجع

Eugene, A. Diulid (1983). Macroeconomic theory-Schaum's outline series. Jaque le caillon (1976). Analyse Micro-economique-Cujas Paris Darby, M. (1979). Intermediate Macro-economics-Mc-Graw-Hill, Inc.

1- كامل بكري ، مبادئ الاقتصاد ، الدار الجامعية ، اسكندرية 1986.

2- صبحي قريش - محمود يونس (1984). - مقدمة في علم الاقتصاد - دار النهضة للطباعة والنشر - بيروت.

3- عبد الرحمن يسري - محمد على الليثي (1986). - التحليل الاقتصادي - مؤسسة شباب الجامعة - الاسكندرية.

53- أق ز 453 المشكلة السكانية.

مفهوم النظرية الديموجرافية – تطور النظرية السكانية – بعد نظريات السكان منذ عهد مالتوس – بعض نظريات القانون الطبيعي للسكان الإحصاءات السكانية – المشكلة السكانية أثرها على التتمية الاقتصادية – كيفية موجهة المشكلة السكانية.

3- قسم أمراض النبات.

المقررات الدراسية لقسم أمراض النبات

عدد الساعات				ä ti. *. ti	
ساعة معتمدة	عملي	نظري	المقــرر	الرمز والرقم الكودي	م
	2	2			
3	2	2	بيئة وإنتشار أمراض النبات	أ.م.ن 125	-1
3	2	2	فسيولوجيا البكتريا الممرضىه للنبات	أ.م.ن 126	-2
3	2	2	فيرولوجي عام	أ.م.ن 127	-3
3	2	2	مناقشات	أ.م.ن 128	-4
3	2	2	أمراض نبات عام	أ.م.ن 130	-5
3	2	2	أمراض نباتات الخضر	أ.م.ن 131	-6
3	2	2	أمراض أشجار الفاكهه	أ.م.ن 132	-7
3	2	2	أمراض نباتات الزينة والأشجار الخشبية	أ.م.ن 133	-8
3	2	2	الأمراض النباتية في المخزن وأثناء التسويق	أ.م.ن 134	-9
3	2	2	البكتريا الممرضه للنبات	أ.م.ن 135	-10
3	2	2	أمراض النبات النيماتودية	أ.م.ن 136	-11
3	2	2	فسيولوجيا الفطريات الممرضه للنبات	أ.م.ن 137	-12
3	2	2	فسيولوجيا النمو	أ.م.ن 138	-13
3	2	2	فسيولوجيا التزهير والإثمار	أ.م.ن 139	-14
3	2	2	البيئة النباتية	أ.م.ن 140	-15
3	2	2	تطبيقات الحاسب الآلي في الزراعة	أ.م.ن 141	-16
3	2	2	نبات زراعی (فسیولوجیا النبات)	أ.م.ن 203	-17
3	2	2	أمراض محاصيل الحقل	أ.م.ن 310	-18
3	2	2	أساسيات أمراض النبات	أ.م.ن 311	-19
3	2	2	أمراض زراعات محمية	أ.م.ن 312	-20
3	2	2	تقسيم الفطريات الممرضة للنبات	أ.م.ن 313	-21

تابع المقررات الدراسية لقسم أمراض النبات

عدد الساعات				% ti. • . ti	
ساعة	عملي	نظري	المقــرر	الرمز والرقم الكودي	م
معتمدة				الكودي	
3	2	2	أمراض المحاصيل البستانية	أ.م.ن 314	-23
3	2	2	فسيولوجيا الكائنات الممرضة	أ.م.ن 315	-24
3	2	2	المكافحة المتكاملة لمسببات أمراض النبات	أ.م.ن 408	-25
3	2	2	توكسينات فطرية	أ.م.ن 416	-26
3	2	2	الأويئة وتوقعات حدوث الأمراض النباتية	أ.م.ن 417	-27
3	2	2	فطريات التربة وأمراض الجذور	أ.م.ن 418	-28
3	2	2	أمراض البذور	أ.م.ن 419	-29
3	2	2	أمراض ما بعد الحصاد	أ.م.ن 420	-30
3	2	2	التكنولوجيا الحيوية في أمراض النبات	أ.م.ن 421	-31
3	2	2	العلاقة بين النبات والمسببات المرضية	أ.م.ن 422	-32
3	2	2	فسيولوجيا أمراض النبات	أ.م.ن 423	-33
3	2	2	آليات مقاومة النبات للأمراض	أ.م.ن 424	-34

المحتوى العلمي لمقررات قسم أمراض النبات

1- أ.م.ن. (125) بيئة وإنتشار أمراض النبات

الهدف من المقرر:-

التعرف على العوامل البيئه المختلفه وتأثيرها على انتشار الأمراض النباتيه المعديه

محتوى المقرر:-

دراسه عامه لعوامل البيئه المختلفه وتأثيرها على انتشار الأمراض النباتيه المعديه - علاقة العوامل البيئيه بعوامل المهاومه ضد أمراض النبات. الإنذار المبكر والتنبؤ بحدوث أوبئه - علاقة البيئه بتكشف الأمراض النباتيه - تأثير العوامل البيئيه على انتاج اللقاح وتوزيعه - دراسه العلاقه بين العائل والطفيل وتأثير البيئه على ذلك -تأثير عوامل التلوث المختلفة على العلاقة التطفلية للمسببات الممرضة للنبات.

المراجع:

1- أمراض النبات جون تشاركر ووكر

2- أمراض النبات جورج أجريوس

3- أمراض النبات البيئية محمد جمال الدين حسونة

2- أ.م.ن. (126) فسيولوجيا البكتيريا الممرضة للنبات

الهدف من المقرر:-

التعرف على وظائف عضيات الخلية البكتيرية- التمثيل الغذائي

محتوى المقرر:

تعريف البكتيريا - الأشكال المختلفة للبكتيريا - تركيب الخلية البكتيرية - تكاثر الخلايا البكتيرية والعوامل التي تُؤثر فيه - وظائف عضيات الخلية البكتيرية- التمثيل الغذائي في البكتيريا- النشاط الإنزيمي للبكتيريا.

المراجع.

1- الطرق المعملية في أمراض النبات إسماعيل على إبراهيم

2- أمراض النبات جون تشاركر ووكر

3- أمراض النبات جورج أجريوس

3- أ.م.ن (127) فيرولوجي عام

الهدف من المقرر:-

تعریف وتقسیم الفیروسات فی مملکه الفیروسات. الأشکال المورفولوجیة للفیروسات الترکیب الکمیائی للفیروس

محتوى المقرر:

تعريف وتقسيم الفيروسات في مملكه الفيروسات. الأشكال المورفولوجية للفيروسات - التركيب الكميائي للفيروس - اكتشاف الإصابة بالفيروسات عن طريق افستدلال بالأعراض الخارجية والداخلية الناتجة عن

الإصابة الفيروسية - طرق انتقال الفيروس - استخدام التقنية الحديثة في تشخيص الفيروسات (عن طريق السيرولوجي وتحضير الأمصال واستخدام Elisa و PCR).

المراجع.

1- أمراض النبات جون تشاركر ووكر

2- أمراض النبات جورج أجريوس

3- الفيرويد والأمراض الفيروسية مصطفى حلمى وجابر إبراهيم

4- أساسيات الفيرولوجي عصمت علام

4- أ.م.ن. (128) مناقشات

محتوى المقرر:

مناقشة موضوعات خاصة في الاتجاهات الحديثة في مجال امراض النبات . ومناقشة موضوعات الأبحاث الخاصة بخطة القسم .

المراجع.

1- أمراض النبات جون تشاركر ووكر

2- أمراض النبات جورج أجريوس

5- أ.م.ن. (130) أمراض نبات عام

الهدف من المقرر:-

التعريف بعلم أمراض النبات ، الخسائر الناتجة عن الإصابة المرضية

محتوى المقرر:-

مقدمة عن علم أمراض النبات – الخسائر الناتجة عن الإصابه المرضية – التقسيمات المختلفة لأمراض النبات.العلاقة الغذائية بين الطفيل وعائلة – الطرق العامة لمكافحة الأمراض التي تصيب المحاصيل المختلفة المراض في مصر التي تصيب محاصيل الحقل ونباتات الخضر والزينة وأشجار الفاكهة – دراسة هذه الأمراض من حيث الأعراض وتاريخ المرض وأهميته الأقتصاديه – طرق حدوث الإصابه ودورة المرض وسائل انتشارة – الظروف البيئيه الملائمة – طرق المكافحة.

المراجع:

1- أمراض النبات جون تشاركر ووكر

2- أمراض النبات جورج أجريوس

6- أ.م.ن. (131) أمراض نباتات الخضر

محتوى المقرر:

مقدمة تاريخية عن اكتشاف أمراض الخضروات – دراسه لأهم الأمراض الفسيولوجيه والفطريه والبكتيرية والفيروسية التى تصيب محاصيل الخضر (مثل الطماطم والبطاطس والصليبيات والقرعيات والبقوليات ..الخ) الهامة المنزرعة في جمهوريه مصر العربيه من حيث أعراض المرض والمسبب ودورة المرض وطرق انتشارة وأهم طرق المكافحة.

المراجع.

- أمراض النبات جون تشاركر ووكر 2- أمراض النبات جورج أجريوس 3- أمراض الخضر حسين العروسي 7- أ.م.ن. (132) أمراض أشجار الفاكهة محتوى المقرر:-

مقدمة عن تاريخ والأهمية الاقتصاديه لأمراض الفاكهة – دراسه تفصيليه لأمراض محاصيل الفاكهة الهامة في مصر مثل الموالح والعنب والمانجو والموز والنخيل وغيرها – وذلك من حيث الأهميه الأقتصاديه للمرض ومدى انتشاره والأعراض والمسبب المرضي وطرق انتقال المرض والمكافحة. استخدامات التقنية الحديثة مثل زراعة الأنسجة وغيرها في انتاج شتلات وبذور الفاكهة خالية من الفيروسات والمسببات المرضية الأخرى المراجع:

1- أمراض النبات جون تشاركر ووكر

2- أمراض النبات جورج أجريوس

3- أمراض المحاصيل البستانية حسين العروسي

8- أ.م.ن. (133) أمراض نباتات الزينة والأشجار الخشبية الهدف من المقرر:-

التعريف بالأهمية الاقتصادية لأمراض نباتات الزينة والأشجار الخشبية محتوى المقرر:

مقدمة عن الأهمية الاقتصادية لأمراض نباتات الزينة والأشجار الخشبية. المسببات المرضية المعدية الأمراض الغير معديه – أمراض البادرات – أمراض الجذور – أمراض الأوراق للنباتات الخشبيه – أمراض الساق – أمراض الأعفان – أمراض نباتات الظل و نباتات البيوت الزجاجيه – أمراض أشجار الغابات – أمراض نباتات الزينة الحولية و المعمرة.

1- أمراض النبات جون تشاركر ووكر
2- أمراض النبات جورج أجريوس

2- امراص اللبات

9- أ.م.ن. (134) الأمراض النباتية في المخزن وأثناء التسويق

الهدف من المقرر:-

التعريف بالأهمية الإقتصادية للأمراض النباتية أثناء التخزين والتسويق.

محتوى المقرر:-

مقدمة عن الأهمية الإقتصادية للأمراض النباتية أثناء التخزين والتسويق. دراسة المعاملات الخاصة للثمار والأجزاء النباتية أثناء الجمع والتسويق والتخزين - الأمراض التي تهاجم النباتية والتخزين علاقة ظروف التخزين في مصر بانتشار الأمراض النباتية المداحة

1- أمراض النبات جون تشاركر ووكر

2- أمراض النبات جورج أجربوس

10- أ.م.ن. (135) البكتيريا الممرضة للنبات

الهدف من المقرر:-

التعريف بأنواع البكتريا المرضية من حيث صفاتها العامة وطرق دخولها للنبات محتوى المقرر:-

مقدمة عن أنواع البكتريا المرضية من حيث صفاتها العامة وطرق دخولها للنبات – الأمراض البكتيرية التي تصيب المحاصيل المختلفة مثل محاصيل الحقل ونباتات الخضر وأشجار الفاكهة ونباتات الزينة – دراسة هذه الأمراض من حيث الأعراض وتاريخ المرض وأهميته الأقتصادية – طرق حدوث الإصابة ودورة المرض وسائل انتشاره – الظروف البيئية الملائمة – طرق المكافحة.

أمراض النبات البكتيرية والفيروسية

سعد زكى و عصمت علام

11- أ.م.ن. (136) أمراض النبات النيماتودية الهدف من المقرر:

التعريف بالأمراض النيماتودية - أنواع النيماتودا الممرضه للنبات وطرق الإصابه في كل نوع محتوى المقرر:

مقدمة عن الأمراض النيماتودية – أنواع النيماتودا الممرضه للنبات وطرق الإصابه في كل نوع – دراسة تقصيليه للأمراض النيماتوديه الشائعة من حيث الأعراض والمسبب وطريقة الإصابه ودورة المرض والظروف البيئيه الملائمه وطرق إنتشاره ووسائل المكافحة – دراسه لبعض أنواع المبيدات النيماتوديه وتأثيرها على النبات. المراجع.

على حسن حسين

أمراض النبات النيماتودية

12 – أ.م.ن. (137) فسيولوجيا الفطريات الممرضة للنبات الهدف من المقرر:-

عزل وتنقية الفطريات ومعرفة انواع البيئات ودراسة العوامل الفسيولوجية على نمو الفطريات محتوى المقرر:

عزل وتنقية الفطريات – تركيب الخليه الفطريه – أنواع البيئات المغذية الفطرية – التغذيه الكربونيه – التمثيل الكربوني – التنفس. – التغذيه وتمثيل النيتروجين. – التغذيه الغير عضويه والتمثيل الغذائي – احتياجات الفطريات من العناصر الغذائية الأخرى ومن الفيتامينات – الجراثيم الفطرية و طريقة إنباتها. تأثير العوامل الفيزيائية (الحرارة – الرطوبة – درجة الحموضة 00الخ) على نمو الفطر – تأثير العوامل الكيميائيه على نمو الفطر.

المراجع.

- 1- Physiology of Fungi . V W. Cochrane
- 2- Parasites Physiology in Fung.

13- أ.م.ن. (138) فسيولوجيا النمو محتوى المقرر:

مقدمة عن علم فسيولوجيا النبات - الأنواع المختلفة من الخلايا والأنسجة - دراسة تركيب الخلايا الإنشائيه - الجدر الخلوية- أنواع الهرمونات الطبيعية وطرق تخليقها - دراسة النشاط الهرمونى في الخلايا المختلفة- الطرق العامه لإستخلاص الهرمونات وطرق تقديرها- التطبيقات الزراعية لمنظمات النمو. المراجع.

فسيولوجيا النبات محمد جمال الدين حسونة

14- أ.م.ن. (139) فسيولوجيا التزهير والإثمار محتوى المقرر:

مقدمة عن علم فسيولوجيا التزهير والإثمار – دراسة العوامل المختلفة الؤثرة على عملية التزهير وعقد الثمار وتكوين ونضج البذور مثل تأثير الحرارة والإرتباع وفترة الإضاءة مع دراسة التغيرات الفسيولوجية المصاحبة للتزهير والإثمار وذلك للحصول على محصول جيد كما ونوعاً – دراسة التغيرات الكيموحيوية أثناء في مرحلة مابعد الحصاد المصاد

فسيولوجيا النبات روبرت م. ديفلين و فرانسيس ه. ويذان

15- أ.م.ن. (140) البيئه النباتية. الهدف من المقرر:

التعرف على علم البيئة النباتية ودراسة المعلومات الأساسية عن أحوال معيشة النباتات. محتوى المقرر:

مقدمة عن علم البيئة النباتية - دراسة المعلومات الأساسية عن أحوال معيشة النباتات وتجمعها في مواطنها الطبيعية وعلاقاتها بعضها البعض وبظروف الوسط الذي تعيش فية-

دراسة بعض الأمثلة لتسلسل الأغطية النباتية. العلاقة بين النباتات والحيوانات وعلاقتهما بالإنسان. البيئة وصيانة الموارد الطبيعية.

المراجع.

1- أمراض النبات جون تشاركر ووكر
2- أمراض النبات جورج أجريوس

16- أ.م.ن. (141) تطبيقات الحاسب الآلى في الزراعة الهدف من المقرر:-

التعريف بأهمية الحاسب الآلي في دراسة أمراض النبات

محتوى المقرر:-

أهمية الحاسب الآلى فى دراسة أمراض النبات كيفية التعامل مع الحاسب الآلى -دراسة كيفية إستخدام برامج الحاسب الخاصة بالنعرف على المبكر - برامج التحليل الإحصائى - البرامج الخاصة بالتعرف على أمراض النبات ومسبباتها مما يمكن من مقاومتها المراجع.

1- أمراض النبات جون تشاركر ووكر

2- أمراض النبات جورج أجريوس

3- إستخدام الحاسب الآلي في التحليل الإحصائي بيكر

17- أ.م.ن (203) نبات زراعى (فسيولوجيا النبات) الهدف من المقرر:-

تعريف الطالب بعلم وظائف الأعضاء

محتوى المقرر:

مقدمة في علم فسيولوجيا النبات، الخليه النباتيه: تركيبها، وظائف كل عضو بها – أنواع المحاليل وخصائصها – الماء وعلاقته بالخليه النباتيه – الأسموزية وعلاقتها بنشاط الخلية ، النفاذية والعوامل التي تؤثر عليه – التغذيه في عليها ،امتصاص الماء من التربة، صعود العصاره بالنبات – النتح والعوامل التي تؤثر عليه – التغذيه في النبات وتركيبه – الأنزيمات وأنواعها وطريقه عملها بالنبات – التمثيل الضوئي بالنبات – التنفس وأنواعه المختلفه في النبات –الهرمونات النباتيه : أنواعها، توزيعها في النبات وعلاقتها بالنمو .

1- فسيولوجيا النبات جمال الدين حسونة

2- فسسيولوجي النبات عزيز حجازي

3- فسيولوجيا النبات عبد الغنى الباز

18- أ.م.ن (310) أمراض محاصيل الحقل الهدف من المقرر:-

أن يعرف الطالب الامراض التي تصيب المحاصيل الحقلية والمحاصيل الزيتية ومحاصيل الالياف والزيت والعلف وطرق مقاومتها

محتوى المقرر:-

مقدمة اهم الامراض التى تصيب المحاصيل الحقلية والمحاصيل الزيتية ومحاصيل الالياف والزيت والعلف وطرق مقاومتها مقدمة عن علم أمراض المحاصيل – مسببات امراض النبات – أهم الامراض التى تصيب المحاصيل الحقلية – أمراض محاصيل الحبوب – امراض محاصيل الزيت المراض محاصيل الألياف – امراض محاصيل العلف – أمراض المحاصيل البقولية، وطرق مقاومتها

77

المراجع.

1- أمراض النبات ومقاومتها على كامل الغمراوي

2- أساسيات أمراض النبات وأمراض المحاصيل الحقلية مؤمن عبد الحق

19- أ.م.ن (311) أساسيات أمرا ض النبات الهدف من المقرر:

الخسائر الناتجة عن امراض النبات تاريخ أمراض النبات محتوى المقرر:-

الخسائر الناتجه عن المرض النبات – مسببات أمراض النبات – طرق إنتشار المسببات المرضية – العوامل البيئية وعلاقتها أمراض النبات امثله للأمراض النباتيه المتسببه عن فيروسات وبكتريا وفطريات وطحالب ونباتات راقية ونيماتود

المراجع.

1- اساسيات وطرق مقاومة الامراض النباتية اسماعيل على ابراهيم وحسين العروسي

2- امراض النبات المناعيل على ابراهيم واخرون

20- أ.م.ن. (312) أمراض الزراعات المحمية

الهدف من المقرر:-

التعرف على العوامل التي تناسب حدوث وانتشار الامراض في الزراعات المحمية والطرق المتبعة في حمايتها.

محتوى المقرر:

مقدمة عن أمراض الزراعات المحمية، الخسائر التي تتعرض لها الزراعات المحمية- العومل التي تتاسب حدوث وانتشار الأمراض في الزراعات المحمية- طرق الوقاية والمقاومة لمسببات الأمراض في ظروف الصوب - أهم الأمراض التي تتعرض لها الزراعات في الصوب الزجاجية - امراض الخيار - امراض الطماطم -أمراض الفلفل وغيرها .

المراجع.

امراض محاصيل الخضر غ0د0وكسون-1

2-اساسیات امراض النبات مصطفی کامل

3- امراض الخضر حسين العروسي

21- أ.م.ن. (313) تقسيم الفطريات الممرضة للنبات الهدف من المقرر:

التعرف على الاساس العلمي للتقسيم تعريف الفطريات طرق التكاثر

محتوى المقرر:-

مقدمة عن علم تقسيم الفطريات ونبذة تاريخية – مملكة الفطريات: الأساس العلمي لتقسيمها – تعريف الفطريات – التراكيب الخضرية واتكاثرية للفطريات – التكاثر في الفطريات – الطرق المتبعة في تقسيم الفطريات – الأقسام المختلفة للفطريات الممرضة للنبات. المراجع.

1- اساسیات علم الفطریات عبد الله بن ناهر

2- مقدمة علم الفطريات كوتستاثين جون الكويولوس

3- امراض النبات حسين العروسي

Morphology and Taxonomy of Fungi. E. A. Bessey -4

22- أ.م.ن. (314) أمراض المحاصيل البستانية الهدف من المقرر:-

الاعراض العامة لامراض المحاصيل البستانية وطرق مكافحتها محتوى المقرر:

مقدمة عن أمراض البساتين، الأعراض العامة لأمراض المحاصيل البستانية، الأمراض التي تتعرض لها المحاصيل البستانية والطرق المتبعة في مكافحتها، مسببات الأمراض لمحاصيل البساتين المنتشرة في مصر – امراض نباتات الخضر – امراض نباتات الزينة وامراض نباتات الفاكهة وطرق مكافحتها المراجع.

- 1- امراض المحاصيل البستانية ابراهيم فتحبجمال الدين
- -2 امراض اشجار الفاكهة وطرق مقاومتها محمد وجدى السواح
- 3 -امراض نباتات الزهور والزينة وتنسيق الحدائق محمد وجدى السواح
 - 23- أمن (315) فسيولوجيا الكائنات الممرضة

24- أ.م.ن (408) المكافحة المتكاملة لمسببات أمراض النبات الهدف من المقرر: ـ

في نهاية دراسة المقرر يستطيع الطالب التمييز بين الأمراض النباتية المختلفة ويمكنه إعداد برنامج مكافحة متكاملة لأمراض بعض المحاصيل الهامة في المنطقة.

محتوى المقرر:-

مقدمة وتعريف بالمقرر وأهمية المكافحة المتكاملة لمسببات الأمراض النباتية وإمكانية تشخيص الأمراض النباتية وتحديد الظروف الملائمة لانتشار الأمراض والتعرف على إستراتيجيات مكافحة المرض النباتي ودراسة تأثير الظروف البيئية على تطور ووبائية الأمراض النباتية ودراسة أمثلة لتطبيق برامج المكافحة المتكاملة لأمراض النبات.

المراجع

1- المكافحة المستنيرة للأمراض النباتية بين الحاضر والمستقبل للدكتور زيدان هندي عبد الحميد

2- طرق مقاومة أمراض النبات للدكتور/ سمير ميخائيل

25- أ.م.ن. (416) توكسينات فطرية الهدف من المقرر:-

معرفة انواع التوكسينات التي تفرزها الفطريات وكيفية استخلاصها.

محتوى المقرر:-

تتضمن دراسة الإفرازات الفطرية - أنواع التوكسينات -التوكسينات التي تفرزها الفطريلت المختلفة -وعلاقتها بالقدرة المرضية - الوصول الى طرق غير تقليدية لمنع قيام هذه الفطريات بإنتاج التوكسينات -استخلاص التوكسينات وإختبارها معمليا.

المراجع.

1- الفطريات والسموم الفطرية عبد الله عبد الحميد محمد

26- أ.م.ن. (417) الأوبئة وتوقعات حدوث الأمراض النباتية الهدف من المقرر:-

الطرق المستخدمةفي التنبؤ المبكرللامراض النباتية وطرق التنبؤبالمرض بالتقنيات الحديثة محتوى المقرر:-

مقدمة عن تاريخ الأوبئه النباتيه وأهميتها، التعريف بالأوبئه النباتيه، الطرق المستخدمه في التنبؤ المبكر للأمراض النباتيه - طرق التنبؤ بالمرض- النظم الحديثة وتقنيات الحاسب الآلي والبرامج المتبعه في الكشف المبكر لحدوث المرض النباتي.

المراجع.

1- اساسيات امراض النبات والتقنية الحديثة عماد الدين وصفى

2-علم الامراض العام

حافظ ابراهيم محمود

27- أ.م.ن. (418) فطريات التربة وأمراض الجذور الهدف من المقرر:-

معرفة انواع الفطريات الكامنة في التربة - طرق عزلها علاقتها بالمواد الغدائية في التربة محتوى المقرر:

مقدمة عن فطريات التربة تتضمن طرق تكاثرها وانتشارها، حصر أنواع الفطريات الكامنه في التربة والمسببة لأمراض النبات الشائعة – تأثر فطريات التربة بالظروف البيئية المحيطة بها –طرق عزل فطريات التربة – ودراستها من حيث صفاتها التقسيمية والفسيولوجية والمرضية – تأثير المعاملات الزراعية والأسمدة وتركيب التربة على انتشار فطريات التربة الممرضة للنبات. علاقتها بالمادة الغذائية المتوفرة بالتربة – الميكوهيزا وفائدتها لجذور النباتات – بعض أمراض الأجزاء النباتية النامية تحت سطح التربة المراجع.

1- امراض النبات جون تشارلز ووكر

2 -امراض النبات مصطفى كامل واخرون

3-ميكروبيولوجيا الاراضى سعد على زكى

4-علم الفطر عباس فتحى الهلالي

28- أ.م.ن. (419) أمراض البذور الهدف من المقرر:-

التعرف على طرق نقل البذورللمسببات المرضية -مشاكل التخزين -طرق حماية البذور من المسببات المرضية وطرق المكافحة

محتوى المقرر:-

البذور وعلاقتها بنقل المسببات المرضية - نقل الإصابة من البذرة الدالنبات - المشاكل المرضية لتخزين البذور - انتاج بذور خالية من المسببات المرضية - طرق حماية البذور من الإصابة المرضية - طرق مكافحة أمراض البذور - الطرق المعملية لاختبار سلامةالبذور.

المراجع.

1- امراض البذور سمير ميخائيل

2- امراض النبات حسين العروسي

3- امراض القمح محمد عبد الستار و زكية محمود

4- امراض النبات جورج اجوريوس

29- أ.م.ن. (420) أمراض ما بعد الحصاد

الهدف من المقرر:-

دراسة الامراض التنتصيب الحاصلات الزراعية بعد الحصادوطرق حمايتها محتوى المقرر:-

مقدمة عن الأمراض التي تصيب الحاصلات الزراعية بعد الحصاد، الخسائر المتسببة عنها - دراسة الأمراض التي تصيب الحاصلات الزراعية بعد حصادها وأثناء النقل والتخزين - والعوامل التي تساعد على انتشارها - وطرق مكافحته المراجع.

1-امراض النبات جون تشارلز ووكر

2-امراض النبات اسماعيل على ابراهيم

3-امراض النبات مصطفى العروسي

30- أ.م.ن. (421) التكنولوجيا الحيوية في أمراض النبات.

الهدف من المقرر:-

التعرف عللى تاريخ التكنولوجيا الحيوية وعلافتها بأمراض النبات- أنواع الأحماض النووية - تركيبها .

محتوى المقرر:-

مقدمة عن تاريخ التكنولوجيا الحيوية وعلافتها بأمراض النبات - أنواع الأحماض النووية - تركيبها - تناسخ الأحماض النووية - انزيمات البلمرة وأنواعها. بناء الحمض النووي RNA - بناء البروتين. التقنية الحديثة فنتشخيص المسببات المرضية أو اكتشاف الأمراض الكامنة أو السلالات الممرضة باستخدام تقنية التكنولوجيا الحيوية.

المراجع.

1- أساسيات أمراض النبات والتقنية الحديثة عمادد الدين وصفى

31 – أ.م.ن. (422) العلاقة بين النبات والمسببات المرضية.

الهدف من المقرر:

التعرف على العلاقة بين المسببات المرضية وعوائلها – اثبات العلاقة بين الطفيل والعائل – العوامل المختلفة المؤثرة في نجاح العلاقة بين الكائن الممرض وعائله

محتوى المقرر:

مقدمة عن العلاقة بين المسببات المرضية وعوائلها – اثبات العلاقة بين الطفيل والعائل – العوامل المختلفة المؤثرة في نجاح العلاقة بين الكائن الممرض وعائله – الطرق المختلفة التي تظهر مقاومة النبات للمسببات المرضية داخليا أوعن طريق إفرازات الجذور النباتية – المستخلصات النباتية واستخدامها في الوقاية والمقاومة.

المراجع.

1- أمراض النبات جون تشاركر ووكر

2- أمراض النبات جورج أجريوس

32- أ.م.ن. (423) فسيولوجيا أمراض النبات

الهدف من المقرر:-

التعرف على علم فسيولوجيا أمراض النبات – التجريثم والعوامل المؤثرة عليه –العلاقة الفسيولوجية بين العائل والطفيل

محتوى المقرر:-

مقدمة عن علم فسيولوجيا أمراض النبات – التجرثم والعوامل المؤثرة عليه -العلاقة الفسيولوجية بين العائل والطفيل – أنواع التطفل -طرق إختراق الطفيل للعائل -ميكانكية حدوث الإصابة -ميكانكية حدوث المقاومة - مكونات المقاومة

المراجع.

- 1- Physiology of Fungi . V W. Cochrane
- 2- Parasites Physiology in Fungi

33- أ.م.ن (424) آليات مقاومة النبات للأمراض.

الهدف من المقرر:-

التعرف عوامل المقاومة في النبات والعوامل المؤثرة عليها – أنواع المقاومة في النبات – المقاومة المورفولوجية – المقاومة الكيماوية

محتوى المقرر:-

مقدمه عن عوامل المقاومة في النبات والعوامل المؤثرة عليها - أنواع المقاومة في النبات - المقاومة المورفولوجية - المقاومة الكيماوية - تفاعل الحساسية المفرطة - ميكانكية حدوث الحساسية المفرطة - الفيتوالكسين - أنواع الفيتوالكسين.

4- قسم الإنتاج الحيواني والدواجن

المقررات الدراسية لقسم الإنتاج الحيواني والدواجن

اعات	عدد السا		المقــرر	الرمز والرقم	٩
ساعة معتمدة	عملي	نظري		الكودي	
3	2	2	أساسيات الإنتاج الحيواني والداجني	أن ح 101	-1
3	2	2	أساسيات رعاية حيوان	أن ح 202	-2
3	2	2	أساسيات رعاية دواجن	أن ح 203	-3
3	2	2	أساسيات فسيولوجي حيوان	أن ح 204	-4
3	2	2	أساسيات فسيولوجي دواجن	أن ح 205	-5
3	2	2	أساسيات تغذية حيوان	أن ح 206	-6
3	2	2	أساسيات تغذية دواجن	أن ح 207	-7
3	2	2	تغذية الحيوان	ا0ح 308	-8
3	2	2	فسيولوجيا التناسل والتلقيح الصناعي	ا0ح 309	-9
3	2	2	فسيولوجيا النمو وادرار البن	310_01	-10
3	2	2	الغدد الصماء	311ح	-11
3	2	2	فسيولوجيا الدواجن	312_01	-12
3	2	2	تغذية الدواجن	313ح	-13
3	2	2	تحسين وراثى للحيوان والدواجن	314ح01	-14
3	2	2	نظم الانتاج الحيواني	ا0ح420	-15
3	2	2	فسيولوجيا الاقلمة	ا0ح421	-16
3	2	2	تكوين وتحليل العلائق	ا0ح422	-17
3	2	2	التقنيات الحديثة في الانتاج الحيواني	ا0ح423	-18
3	2	2	فسيولوجيا المناعة وانتاج البيض	ا0ح424	-19
3	2	2	رعاية ماشية اللبن	ا0ح 315	-20
3	2	2	رعاية ماشية اللحم	316ح01	-21
3	2	2	تصميم تجارب الانتاج الحيواني	ا0ح317	-22
3	2	2	انتاج اغنام وماعز	ا0ح425	-23

تابع المقررات الدراسية لقسم الإنتاج الحيواني والدواجن

ت	دد الساعاد		المقرر	الرمز والرقم	م
ساعة	عملی	نظری		الكودى	
معتمدة					
2	2	2	تنشئة العجول الرضيعة	ا0ح426	-24
3	2	2	انتاج بیض	ا0ح318	-25
3	2	2	انشاء مزارع الدواجن	319_01	-26
3	2	2	تفريخ وحضانة	427ر0)	-27
3	2	2	انتاج بداری التسمین	01ح428	-28
2	2	2	تطبيقات الحاسب الآلي في الانتاج الحيواني والداجني	ا0ح429	-29

المحتوى العلمي لمقررات قسم الإنتاج الحيوانى

1- مقرر ا0ن0 - (101) اساسيات الانتاج الحيواني والداجني (3 وحدات) : الهدف من المقرر:

يهدف هذا المقرر الى دراسة العوامل التى أدت الى تقدم الانتاج الحيوانى والدواجن في العالم وخاصة في البلاد المتقدمة مع استعراض الوضع الحالى في مصر – رعاية ماشية اللبن بأنواعها المختلفة – رعاية ماشية اللحم بأنواعها المختلفة – رعاية الاغنام والماعز – الدواجن (تعريفها ومنتجاتها وفوائدها – تركيب البيضة – الاخصاب – التفريخ – الحضانة – مزارع الدواجن وانشائها) 0 المراجع.

1- تربية الحيوان والدواجن - د0 احمد على كامل 1987

2- مقرر ا0ن0ح(202) أساسيات رعاية حيوان (3 وحدات) :

الهدف من المقرر:

يهدف هذا المقرر الى اعطاء فكرة شاملة عن الزراعة الحيوانية ودور الحيوانات المزرعية في تغذية الانسان ويتناول المقرر أساسيات التحسين الوراثي وأساسيات الرعاية وتطبيق هذه الأساسيات في الانتاج الحيواني والداجني 0 المراجع.

- 1- رعاية حيوانات المزرعة ا0 د0 عبد الحميد محمد عبد الحميد
- 2 حيوانات المزرعة (10د0 جون هاموند) ترجمة 10د0 احمد عبد السلام الشربيني 10د0 على عباس محمد 10د0 عبد الحميد قدرى
 - (2000/11797 + 0.0 + 0

3- مقرر 0ن0ح (203) أساسيات رعاية دو اجن (3 وحدات) : الهدف من المقرر:-

يهدف هذا المقرر الى اعطاء فكرة شاملة عن الدواجن ودور الدواجن في تغذية الأنسان ويتناول المقرر أيضا أساسيات التحسين الوراثي وأساسيات الرعاية وتطبيق هذه الأساسيات في الدواجن 0 المراجع.

- -1 تربیة الدواجن ورعایتها -1 سامی علام
- 2- Mack.o. North: (1978) Commercial chicken Production manual

4- مقرر ا0ن0ح (204) أساسيات فسيولوجي حيوان (3 وحدات): الهدف من المقرر:

يهدف هذا المقرر الى دراسة تركيب ووظائف الاجهزة المختلفة في المجترات مع التركيز على الجهاز الهضمي ، التناسلي ، التنفسي ، والاخراجي المراجع.

- -1 ا0د0 محمد جمال الدين قمر -10د0 عبد الرحمن محمد البردي -10د0 حمدي محمد مراد اساسيات فسيولوجيا الانتاج الحيواني 0
 - الحيوان عصمد يحيى حسيني درويش: فسيولوجيا الحيوان -2
 - 3- فسيولوجيا حيوانات المزرعة ا0د0 جمال الدين عبد الرحيم

4- Frandson, R.D.: Analomy and physiology of farm animals. U.S.A

5- مقرر ا0ن0ح (205) أساسيات فسيولوجي دواجن (3 وحدات): الهدف من المقرر:

يهدف هذا المقرر الى دراسة تركيب ووظائف الاجهزة المختلفة في الدواجن مع التركيز على الجهاز الهضمي ، التناسلي ، التنفسي ، والاخراجي المراجع.

- 1- تشريح ووظائف أعضاء الطيور الداجنة ا.د. عبد الفتاح عبد المعطى درويش- ا.د.محمد مصطفى الحباك - دار السعادة للطباعة -جمهورية مصر العربية
 - 2- بيولوجيا الحيوان العملية د/أحمد حماد الحسيني-د/أميل شنوده دميان0 دار المعارف بالقاهرة- جمهورية مصر العربية
 - 6- مقرر ا0ن0ح(206) أساسيات تغذية حيوان (3 وحدات) : الهدف من المقر ر ـــــ

يهدف هذا المقرر الى اعطاء فكرة شاملة عن العناصر الغذائية وأهميتها في تغذية الحيوان ثم دراسة الهضم والامتصاص في الحيوانات المزرعية ويهتم المقرر ايضا بدراسة تقييم الأغذية وتقدير القيمة الهضمية ثم دراسة موازين الأغذية المختلفة (ميزان الأزوت - ميزان الكربون - ميزان الطاقة) ثم مقياس الاغذية مثل المركبات الكلية المهضومة – القيمة النشوية – الطاقة الصافية 0

- المراجع.
- Animal Nutrition. P.Mc Donald, R.A.Edwards and J.F.D.Greenhalgh (1995) 1-
- 2-Feeding systems and Feed evaluation methods. M.K. Theodoro and J.France. (2000)
 - 3- تغذية الحيوانات المزرعية ا0د0 محمود فؤاد بدر (1969)
 - 4- الاسس العلمية لتغذية الحيوان ا 10د0 احمد غنيم و ا 10د0 محمد على رأفت (1966)
 - 7- مقرر ا0ن0ح (207) اساسيات تغذية دواجن (3 وحدات):

الهدف من المقر ر: ـ

يهدف هذا المقرر الى اعطاء فكرة شاملة عن العناصر الغذائية وأهميتها في تغذية الدواجن ثم دراسة

الهضم والامتصاص في الدواجن ويهتم المقرر ايضا بدراسة تقييم الأغذية وتقدير القيمة الهضمية 0 المراجع.

- 1- Farag R., (1999): Practical poultry production.
- 2- Anon (1999): Poultry and eggs Poultry World Technical Publications .
- 3- Heuser, G.F (2003): Feeding Poultry: The classic Guide to poultry Nutration

8- مقرر انتاج حيواني (308) تغذية الحيوان: الهدف:

يهدف هذا المقرر الى دراسة عن الغذاء والتغذية والتركيب الكيماوى للغذاء (العناصر الغذائية) – الماء – الكربوهيدرات – البروتينات – الليبيدات – الفيتامينات – العناصر المعدنية – هضم الغذاء وامتصاص المركبات الغذائية المهضومة وتمثيلها والاستفادة منها – معلاملات الهضم وطرق قياسها وحساب القيمة الغذائية لمواد العلف المختلفة بالطرق المختلفة – تقييم الأغذية كمصادر للبروتين والطاقة وحساب الطاقة بأقسامها المختلفة – حساب الاحتياجات الغذائية للآنواع المختلفة من الحيوانات وتكوين العلائق وتقييم العلائق اللازمة لها 0

المراجع:

- 1- Farm animal metabolism and nutrition J.P.f. D,Mello. (2000)
- 2- Basic animal nutrition and Feeding G Pond, D.C.Church, K.R. Pond and P.A. schoknecht. (2005)

اصول التغذية لحيوانات ودواجن المزرعة ومواد العلف المصرية – ا0د0 محمد على رأفت 1968 و- مقرر انتاج حيواني (309) فسيولوجيا التناسل والتلقيح الصناعي: الهدف:

يهدف هذا المقرر الى دراسة التركيب التشريحي والوظيفي للجهاز التناسلي في الحيوان – دراسة ظاهرتي البلوغ والنضج الجنسي في الحيوان والعوامل المختلفة المؤثرة عليها – دراسة الدورات التناسلية في الحيوان – استخدام الهرمونات في التحسين الادائي التناسلي. أهمية التلقيح الصناعي وخطواته وطرق تخزين السائل المنوى وتخفيفه وحفظه وكذلك النظم المختلفة لتوقيت الشياع والتلقيح في حيوانات المزرعة.

المراجع:

1- Reproduction in farm Animals. Hafez, E.S.E U.S.A.

التناسل في حيوانات المزرعة - c0 سعد حافظ - امريكا

-2 فسيولوجيا حيوانات المزرعة - c0 جمال الدين عبد الرحيم

3- Frandson, R.D. Anatomy and physiology of farm animals .U.S. A 10- مقرر انتاج حيواني (310) فسيولوجيا النمووادرار اللبن : الهدف:

يهدف هذا المقررلدراسة تركيب الغدة اللبنية (مورفولوجيا وتشريحيا) – افراز مكونات اللبن (دهن ، بروتين ، لاكتوز ، معادن) – تطور الغدة اللبنية – ميكانيكية انتاج وافراز اللبن – التحكم العصبي والهرموني في افراز

اللبن – العوامل البيئية والداخلية المؤثرة على انتاج اللبن ومكوناتة تشوهات الضرع 0كما ان هذا المقرر يهدف هذا المقرر لدراسة مقدمة في النمو – مقاييس النمو – مراحل النمو – تطور اجزاء الجسم اثناء النمو – التحكم الهرمونى والعصبى في النمو – التغيرات الكيميائية المصاحبة للنمو – العوامل المؤثرة على النمو 0 المراجع:

- 1- فسيولوجيا الحيوان (ا0د0 مدحت حسين خليل محمد جامعة الازهر دار الطباعة والنشر الاسلامية العاشر من رمضان المنطقة الصناعية جمهورية مصر العربية)
- -2 أساسيات فسيولوجيا الانتاج الحيوانى (000 محمد جمال الدين قمر -100 محمد محمود الشافعى -100 عبد الرحمن البردى) جمهورية مصر العربية 0
 - -3 فسيولوجيا حيوانات المزرعة (-3 جمال عبد الرحيم -3 فسيولوجيا حيوانات المزرعة (
 - 4- تطور الغدة اللبنية (ا0د0 ممدوح شبيطة- جامعة الفيوم)
 - 11- مقرر انتاج حيواني (311) الغدد الصماء:

الهدف:

يهدف هذا المقرر الى دراسة انواع الغدد الصماء من الناحية التشريحية والهستولوجية والفسيولوجية - كيمياء الهرمونات - تنظيم افراز الهرمون ونشاطها داخل جسم الحيوان

محتويات المقرر: يشمل على الاتى – مقدمة – كيمياء الهرمونات – المستقبلات – طريقة عمل الهرمون – تنظيم افراز الهرمون ونشاطة – اعراض القصور في الغدد الصماء – الهيبوتالامس – الغدة النخامية وهرموناتها واهم وظائفها وتنظيمها الغدة الصنوبرية – الغدة الدرقية والغدة جار الدرقية – البنكرياس كغدة صماء – الغدة الكظرية – هرمونات بعض الاعضاء الاخرى مثل الكلية – القناة الهضمية – غدة التيموسية

12 - مقرر انتاج حيواني (312) فسيولوجيا الدواجن: الهدف:

يهدف هذا المقرر الى دراسة التركيب الهيكلى للدواجن - دراسة الاجهزة (الدورى - الهضمى - التنفسى - البولى - العصبى - الاخراجى - العضلى) - فسيولوجيا التفريخ والفقس - الاتزان الحرارى - المائى - الحامضى القاعدى - وظائف الهرمونات والغدد الصماء - التناسل في الطيور المختلفة المراجع:

1- Avian physiology, Sturkie, P.D. Springer – Verlag, new york, Heidelberg, Berlin

2- تشريح ووظائف اعضاء الطيور الداجنة- ا0د0 عبد الفتاح عبد المعطى درويش ، ا0د0 محمد مصطفى الحباك - دار السعادة للطباعة - جمهورية مصر العربية

13- مقرر انتاج حيواني (313) تغذية الدواجن:

الهدف:

يهدف هذا المقرر الى دراسة عن الغذاء والتغذية والتركيب الكيماوى للغذاء (العناصر الغذائية) – الماء – الكربوهيدرات – البروتينات – الليبيدات – الفيتامينات – العناصر المعدنية – هضم الغذاء وامتصاص المركبات الغذائية المهضومة وتمثيلها والاستفادة منها – معلاملات الهضم وطرق قياسها وحساب القيمة الغذائية لمواد العلف المختلفة بالطرق المختلفة – تقييم الأغذية كمصادر للبروتين والطاقة وحساب الطاقة بأقسامها المختلفة – حساب الاحتياجات الغذائية للآنواع المختلفة من الدواجن وتكوين العلائق وتقييم العلائق اللازمة لها 0

المراجع:

- 1- Farm animal metabolism and nutrition J.P.f. D,Mello. (2000)
- 2- Basic animal nutrition and Feeding G Pond , D.C.Church , K.R. Pond and P.A. schoknecht. (2005)

-3 اصول التغذية لحيوانات ودواجن المزرعة ومواد العلف المصرية -10 محمد على رأفت 1968 محرر انتاج حيوانى (314) تحسين وراثى للحيوان والدواجن: العدف:

يهدف هذا المقررلدراسة تطبيق مبادى الوراثة في تربية الحيوان والدواجن – تكرار الجين في العشائر الحيوانية – العوامل التي تؤثر على تكرار الجين – متوسط العشيرة – وحساب متوسط اثر الجين – متوسط ابدال الجين – المقاييس الوراثية للصفات الكمية – حساب المكافىء الوراثي والمعامل التكراري ومعامل الارتباط الوراثي للصفات في الحيوان والدواجن – طرق التزاوج المختلفة – التربية الداخلية – التربية الخارجية – أسس الانتخاب في الحيوانات الزراعية والدواجن 0

المراجع:

- 1- مقدمة في علم الحيوان ا0د0 احمد مستجير 1966 مكتبة الانجلو المصرية القاهرة
 - -2 تربية الحيوان -10 صلاح جلال وا0د0 حسن كرم 1975 دار المعارف بمصر
- -3 الأسس العلمية في تربية الحيوان -10د محمد توفيق رجب -10د عسكر -1068

15- مقرر انتاج حيواني (420) نظم الانتاج الحيواني:

الهدف:

يهدف هذا المقرر الى دراسة تحديد فرع الإنتاج الذى سوف يتم على اساسة تأسيس مشروع المزرعة – اختيار السلالات المناسبة لتحقيق الهدف من المشروع – اختيار نظام الاستقلال – تحديد موقع المزرعة والمساحات اللازمة للمروع – تحديد المساحات اللازمة لإيواء الحيوانات من الحظائر والملاعب – تحديد المبانى الادارية والمخازن اللازمة للمشروع – تحديد المساحات اللازمة من الأرض لزراعتها بالاعلاف الخضراء – عمل التركيب العمرى للقطيع عند التأسيس – عمل جدوى اقتصادية للمشروع 0

المراجع:

1976 محمد توفيق رجب -10د عسكر -1 عسكر -1محمد -10د عسكر احمد عسكر -10د الناج اللبن من الابقار والجاموس -10د محمد توفيق رجب -10د عسكر -

16- مقرر انتاج حيواني (421) فسيولوجيا الاقلمة : الهدف:

يهدف هذا المقرر لدراسة أ (فسيولوجيا الاقلمة): يهدف لدراسة أسس اقلمة الحيوانات للظروف البيئية – التأثيرات العكسية للعوامل البيئية على بعض الاستجابات الفسيولوجية والتناسلية والمناعية والانتاجية – ميكانيكية التنظيم الحرارى – ميكانيكة التنظيم الحرارى وعلاقتها بالثبات البيولوجي للجسم – طرق الفقد الحرارى – المدى الحرارى الموائم للحيوانات – الاستجابة للجو الحار – طرق التكيف والتنظيم العصبي والهرموني والسلوكي في حالات الاجهاد الحراري والاجهاد بالبرودة – ميكانيكة التأقلم على ندرة الغذاء والماء 0

المراجع:

1-فسيولوجيا الحيوان (10د0 مدحت حسين خليل محمد - جامعة الازهر - دار الطباعة والنشر الاسلامية - العاشر من رمضان المنطقة الصناعية - جمهورية مصر العربية)

- الانتاج الحيوانى - (0 محمد جمال الدين قمر -

0د0 محمد محمود الشافعي -10د0 عبد الرحمن البردي) جمهورية مصر العربية 0

(0.01) المزرعة ((0.01) جمال عبد الرحيم – جامعة الاسكندرية)

17- مقرر انتاج حيواني (422) تكوين وتحليل العلائق:

الهدف:

يهدف هذا المقرر الى دراسة التقييم الغذائي لمواد العلف المختلفة المستخدمة كمصادر للطاقة والبروتين – التقييم الغذائي لمخاليط الاعلاف المركزة المتوازنة ولمخاليط المواد المالئه الجافة والخضراء – تحديد

الاحتياجات الغذائية من الطاقة والبروتين لحيوانات المزرعة المختلفة (الرضيعة – المفطومة – النامية – حيوانات الاستبدال – المسمنه – العشار – الحلابة – المجففة – الطلائق – الكباش) – العوامل المؤثرة على الكمية المأكولة من الغذاء – تكوين العلائق التي تغطى الاحتياجات من العناصر الغذائية المختلفة – العلائق المتكاملة – صور تقديم الغذاء وأثرها على استفادة الحيوان – استخدام برامج الحاسب الآلى في تكوين علائق حيوانات المزرعة المختلفة – تحليل العلائق معمليا للتعرف على تركيزات العناصر الغذائية المختلفة بها وايضامن اهداف هذا المقرر دراسة كيفية تكوين الغذاء الكامل للدواجن – تقييم البروتين – تقييم الطاقة وطرق قياسها – الاضافات الغير الغذائية – الاحتياجات الغذائية في مراحل العمر المختلفة

المراجع:

- Nutrient requirements of dairy cattle (2001) -1
- 2- التحليل الحقلي والمعملي في الانتاج الحيواني د0 عبد الحميد محمد عبد الحميد 1994
- 3- تغذية الحيوان والدواجن الاسس العلمية الحديثة والعلائق والاعلاف ا0د0 احمد كمال ابو رية (1967)
 - 4- مواد العلف وتجهيزها ا0د0 ايهاب على الهلالي (1986)
 - 5- التقديرات الكيماوية الكمية الزراعية لمواد العلف والاتبان ومنتجاتها
 - 6- ا0د0 احمد غنيم ا0د0 محمد طه الكاتب ا0د0 محمد على رأفت1952
 - 18- مقرر انتاج حيواني (423) التقنيات الحديثة في مجال الانتاج الحيواني

الهدف:

يستعرض هذا المقرر لدراسة اهم تطبيقات التكنولوجيا الحيوية في مجالات الانتاج الحيوانى مثل التلقيح الصناعى ، نقل الاجنه وحفظها وتجنيسها والهندسة الوراثية والحيوانات المهندسة وراثيا ، الاستنساخ ، التبويض المتعدد ، انضاج البويضات خارجيا والاخصاب الخارجى ومتابعة نمو وتطور الاجنة خارجيا ، انتاج التوائم المتطابقة ، التشخيص المبكر للحمل سواء بأستخدام الموجات فوق الصوتية او بالتحليل الهرمونى ، كذلك يمكن استخدام التقنيات الحيوية لتحسين انتاج الالبان من حيوانات المزرعة بأستخدام الهرمونات او الببتيدات النشطة حيويا والمنتجة عن طريق الهندسة الوراثية — دور التكنولوجيا الحيوية في الاستفادة من مواد العلف المختلفة — دور التكنولوجيا في التغذية التطبيقية للحيوان

المراجع:

1- A textbook of biotechnology . R.C. DuBey. 2004 S. Chand & company LtD Ramnagar , New delhi – 110055

Element, of biotechn P.K. Gupta 2004 Rastogi Publication shivaji road .Mearut, 250002, india

19- مقرر انتاج حيواني (424) فسيولوجيا المناعة وانتاج البيض: الهدف:

يهدف هذا المقرر الى دراسة المناعة وكيفية تكوينها وتطورها فى جسم الطائر واهميتها بالنسبة للطائر من الناحية الانتاجية والفسيولوجية ودراسة العوامل المختلفة التى تؤثر على مناعة الجسم وكيفية زيادتها وكذلك يهدف المقرر لدراسة الصفات الانتاجية لدجاج البيض

ثانيا:المقررات الاختيارية داخل التخصص:

20- مقرر انتاج حيواني (315) رعاية ماشية اللبن:

الهدف:

يهدف هذا المقرر الى دراسة الاهمية الاقتصادية للبن ومنتجاته – حيوانات اللبن الرئيسية – خصائص نموذج حيوانات اللبن – بعض سلالات ماشية اللبن الأصيلة وثنائية الغرض – بعض سلالات الجاموس (الهندى – الباكستانى – الصينى – الافريقى) – دراسة مقارنة وضع الابقار والجاموس المصري بالنسبة للسلالات الاجنبية – المعارض والتحكيم في حيوانات اللبن – انشاء وادارة ورعاية قطعان ماشية اللبن تشمل (التناسل والتغذية وطرق حلب الماشية وتسجيل اللبن) – العوامل المؤثرة على انتاج اللبن ومكوناته – منحنى الحليب – الرضاعة وتنشئة العجول الرضيعة – الانتخاب والاستبعاد في قطعان ماشية اللبن – انتخاب الطلائق – انتخاب أناث ماشية اللبن 0

21- مقرر انتاج حيواني (316) رعاية ماشية اللحم:

الهدف:

يهدف هذا المقرر الى دراسة الشروط الواجب توافرها في حيوانات الحم- العوامل المؤثرة على انتاج الحم- طرق الرعاية التناسلية في قطعان ماشية الحم - انشاء مزارع ماشية اللحم 0

المصادر المختلفة لانتاج اللحوم – نظم انتاج اللحوم – الطرق المختلفة لتقييم حيوانات اللحم – نسب التصافى والعوامل المؤثرة عليها – طرق تقسيم الذبائح – قطعان الذبيحة – طرق حفظ اللحوم – الوسائل المختلفة لزيادة انتاج اللحوم 0

المراجع:

- 1- انتاج اللبن واللحم في المجترات ا0د0 محمد توفيق رجب ا0د0 عسكر احمد عسكر 1976 انتاج اللبن من الابقار والجاموس دار النهضة العربية القاهرة
 - 2- الحليب الآلى وانتاج اللبن ا0د احمد السيد بدران 1994 دار المنشأة والمعارف الاسكندرية انتاج اللبن واللحم ا0د0 مصطفى كمال حمادى 1973 دار المطبوعات الجديدة الاسكندرية عند انتاج اللبن واللحم (2.17) تعدد تعدد الله المنازة المناز

الهدف:

يهدف هذا المقرر الى دراسة التوزيعات والتصميمات المختلفة – التصميم العشوائى التام – تصميم العظاعات العشوائية – تصميم المربع اللاتينى – اختبارات المعنوية – معامل الارتباط والانحدار البسيط – تحليل التباين لأكثر من مصدر – تصميم التجارب العاملية وحساب التداخل – استعمالات مربع كاى 0 المراجع:

1- principles and Procedures of statistics Steel, R.G.D. and Torrie. J. H. 1980

A Biometrical Appraoch 2 nd ed Mc. Grow . Hill Book Comp .New York . U. S. A.

2- تصميم التجارب الزراعية - د0 محمود محمد عبد العزيز (2004) - المكتبة المصرية للطباعة والنشر 2 ش احمد ذو الفقار - لوران - الاسكندرية

3- Snedecor, G.W. – Cochral, W.G. 1982 atistical Methods 7 th .Ed Anes Iowa State Univ., U.S. 1970 عنام وماعز: (425) إنتاج أغنام وماعز: الهدف:

يهدف هذا المقررلدراسة الانواع المختلفة من الاغنام والماعز وطرق رعايتها وتكاثرها والعوامل المختلقة المؤثرة على العمليات الإنتاجية بها - نمو وتطور وتكوين الياف الصوف - التركيب المورفولوجي والهستولوجي لألياف الصوف - وزن الجزة والعوامل المؤثرة عليها والطرق المختلفة لتحسينها - الصفات الطبيعية والكيميائية للصوف - الطرق المختلفة لعملية الجز وغسيل الصوف - عمليات تصنيع الصوف المراجع:

1- انتاج الاغنام - ا0د0 ممدوح شرف الدين - ا0د0 كمال السيد غنيم 1963عام - مكتبة الانجلو المصرية 1989عام - مكتبة الانجلو

24- مقرر انتاج حيوانى (426) تنشئة العجول الرضيعة : الهدف:

يهدف هذا المقرر الى دراسة بعض العمليات التى تجرى على العجول الرضيعة – احتياجات العجول الرضيعة من العناصر الغذائية المختلفة – انواع الرضاعة – طرق الرضاعة المختلفة – تغذية العجول الرضيعة – انظمة فطام العجول الرضيعة – العوامل المؤثرة على نمو العجول الرضيعة – طرق تسمين العجول الرضيعة – طرق رعاية العجول الرضيعة من الميلاد وحتى الفطام 0

المراجع:

1 انتاج وتربية العجول -10د0 احمد السيد بدران -1دار منشأة المعارف -1

25- مقرر انتاج حيوان (318) أنتاج بيض :

يهدف هذا المقرر لدراسة الصفات الإنتاجية لدجاج البيض – سلالات البيض – الإضاءة – الظروف البيئية لأنتاج البيض – صفات البيض الجيد – صفات البيض الجيد – صفات البيض البيض إنتاج البيض – الرعاية الصحية لدجاج البيض

26- مقرر انتاج حيوان (319) أنشاء مزارع الدواجن:

يهدف هذا المقرر لدراسة أختيار مواقع مزارع الدواجن – مساكن الدواجن – تصميم و أنشاء مزارع الدواجن – التحكم البيئي في مساكن الدواجن – الأدوات اللازمة لمزارع الدواجن

27- مقرر انتاج حيواني (427) تفريخ وحضانة:

الهدف:

يهدف هذا المقرر الى دراسة تكوين البيضة وكيفية المحافظة علبى جودة بيض التفريخ – انواع المفرخات – تشغيل المفرخات – توفير الظروف البيئية الملائمة خلال فترة التفريخ – الاخصاب والعوامل المؤثرة عليه – النمو الجنينى ومراحلة – العوامل التى تؤثر على النمو الجنينى – الفقس والعوامل المؤثرة علية – تمييز الجنس واختيار الكتاكيت الناتجة – تجهيز الحضانات – نظم الحضانة المختلفة – الرعاية الصحية للكتاكيت خلال فترة الحضانة 0

المراجع:

- -1 صناعة التفريخ وتربية الكتاكيت -10د0 عز الدين فراج -10د0 محمد على رأفت -1
 - -2 دليل الانتاج التجاري للدجاج -10د حسن العلايلي
 - -10د0 فتحی سعد -10د0 فرید اسینو

28- مقرر انتاج حيواني (428) انتاج بداري التسمين: الهدف:

يهدف هذا المقرر لدراسة الصفات الإنتاجية لدجاج اللحم- سلالات اللحم - الإضاءة- الظروف البيئية لأنتاج اللحم- المواصفات الخارجية لدجاج اللحم تكاليف انتاج اللحم - صفات اللحم الجيد - قياس إنتاج اللحم- الرعاية الصحية لدجاج اللحم0

29- مقرر انتاج حيواني (429) تطبيقات الحاسب الألي في الأنتاج الحيواني و الدواجن: الهدف:

يهدف هذا المقرر الى أستخدامات الحاسب الألي -مكونات الحاسب الألي - بعض البرامج التي تهدف الي تعليم الطالب كيفية دراسة بعض طرق تحليل نتائج الأنتاج الحيواني و الدواجن المراجع:

1- الإدارة الإلكترونية: د/عبد الرحمن توفيق القاهرة 2003

مركز الخبرات المهنية للإدارة بميك

غدة اللبنية – ميكانيكية انتاج وافراز اللبن – التحكم العصبي والهرموني في افراز اللبن – العوامل البيئية والداخلية المؤثرة على انتاج اللبن ومكوناتة تشوهات الضرع 0