

ADIYAMAN ÜNİVERSİTE
Sİ
KAHTAMESLEKYÜKSEKO
KULUBİTKİSELVEHAYVANS
ALÜRETİM
BÖLÜMÜ

TANITIM KİTAPÇIĞI

2006

2025 - 2026

İÇERİK

- Bölümümüz
- Misyon & Vizyon
- Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümlerinin Önemi
- Neden Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü?
- Mezunlarımızın İş İmkânları
- Merkezi Yerleştirmeye Göre En Yüksek ve En Düşük Yerleşme Puanlarımız
- Ders Kataloğumuz
- Faaliyetlerimiz

2006

Bölümümüz

Bi tki sel ve Hayvansal Üreti m Böl ümü , Harran Üni versi tesi ne ba ğlı ol arak Kahta Mesl ek Yüksekokul u bünyesi nde Tarl a Bi tkil eri programı yl a 1997 yı lı nda kurul muş ve 199 8 - 1999 e ği t i m ve öğreti m yı lı nda öğrenci kabul üne başl amı ştı r . 2006 yı lı nda Adı yaman Üni versi tesi ne ba ğl anmı ştı r .

2006

Bölüm Başkanı

Doç. Dr. Gani Erhan T AŞ AR

Akademik Personeller

Doç. Dr. Gani Erhan T AŞ AR

Dr. Öğr. Üyesi Muzaffer KIRPI K

Dr. Öğr. Üyesi Ceren Ayşe BAYRAM

Öğr. Gör. Zeynep Ruşen CAN

Bölüm Sekreteri

M i h r i c a n ÖZK AN



• Misyon & Vizyon

Misyon

İlimi z ve böl gemi zde üni versi te - hal k işbi rli ği ni sağl amada öncül ük eden, Türki ye' deki Bi tki sel ve Hayvansal Üreti m böl ümleri arası nda ilk sı ral arda yer al an öğrencil ere evrensel ni telik te bil gi öğretmek t i r.

Vizyon

Tarı msal al anda; ul usal ve ul usl ararası düzeyde tanı nan ve terci h edil en bi r böl üm ol maktı r .

2006

Bitkisel ve Hayvansal Üretimin Önemi

Ekolojik koşullarını uygunluğu nedeniyle ül kemiz , dünyada tarımsal faaliyetlerde bulunan ülkeler içerisinde çok önemli bir konuma sahip olup, birçok tür ve çeşitli gen merkezi konumundadır . Bununla birlikte, dünyada tarımsal yapıları birçok tür ve çeşitli ekolojik uygun ekolojisine bağlı olarak rahatlıkla yetiştirilebilmekte ve Türkiye tür/ çeşitliliği ve uygun tarımsal potansiyeli ile dünya tarımında çok önemli bir konumdadır . Bu bağlamda; Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü; bitkisel ve hayvansal ürün üretimi ile bu ürünlerin kalite kontrolü, muhafazası , pazara hazırlanması hakkında yeterli bilgi ve pratiğe sahip, kamu ile özel sektörün araştırma/ geliştirme destek ve diğer personel ihtiyacına cevap verebilecek nitelikli teknik eleman ihtiyacını karşılamaktadır .

2006

Neden Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü?

Tarım sektörü, Cumhuriyetimizin kuruluşundan günümüze kadar, ülkemizin ekonomik ve sosyal gelişmesinde çok önemli görevler üstlenmiş ve bu görevini günümüze kadar sürdürmüştür.

- Ülke nüfusunun beslenmesini sağlama,
 - Milli gelir ve istihdam katkısı sağlama,
 - Sanayi sektörünün hammadde ihtiyacını karşılama,
 - Sanayiye sermaye akarması,
 - İhracata doğrudan ve dolaylı katkıda bulunması
- , Bugün nedenlerden dolayı, tarım vazgeçilmez bir sektördür.

2006

Mezunlarımızın İş İmkânları

Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümünü başarı ile tamamlayan mezunlar, bitkisel üretim alanında faaliyette gösteren firmalar, tohumculuk firmaları, fidancılık firmaları, sebze ve fideli üretimi yapan firmalar, tarımsal ilaç bayiliği, tarımsal gübre bayiliği, tarım ürünlerini depolama ve muhafazası, tarım ürünlerini gıda işlenmesi, hayvansal üretim işletmelerinde hayvanların bakım, yemleme ve süt sağımı gibi işlemlerinde sistemin hazırlanması, tarım işletmeleri, Tarım Bakanlığına bağlı tüm birimler, üniversitelerinin Ziraat, Su Ürünleri, Orman Fakülteleri, Üniversitelerinin Araştırma ve Uygulama Çiftlikleri, Belediyelerinin Park Bahçeler ve Fen İşleri Birimleri, gıda işleyen kamu kurumları ile gıda firmaları ve işletmeleri tarım teknolojisi tihdam edilebilir

tedirler.

Merkezi Yerleştirmeye Göre En Yüksek ve En Düşük Yerleşme Puanlarımız

Bölümümüze 2024 yılında Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezi Başkanlığı'nın açıkladığı ÖSYS yerleştirme sonuçlarına göre en yüksek **316,59327** puan ile öğrenci yerleşmişken en düşük **235,22874** puan ile öğrenci yerleşmiştir. Toplamda açılan 70 öğrenci kontenjanının tamamı dolmuştur. Bölümümüzde 199 öğrenci öğrenimine devam etmektedir.

2006

Ders Kataloğumuz

Bahçe Tarımı				
1.Yarıyıl Ders Planı				
Ders Kodu	Ders Adı	T+U+L	Zorunlu/Seçmeli	AKTS
AİİT 101	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ I	2+0+0	Zorunlu	2
BT 101	MATEMATİK	2+0+0	Zorunlu	2
BT 103	GENEL KİMYA	2+0+0	Zorunlu	2
BT 105	BAHÇE BİTKİLERİNE GİRİŞ	3+3+0	Zorunlu	6
BT 107	BAHÇE BİTKİLERİ EKOLOJİSİ	3+0+0	Zorunlu	4
BT 109	BAHÇE BİTKİLERİ FİZYOLOJİSİ	3+0+0	Zorunlu	3
BT 111	TOPRAK BİLGİSİ	3+0+0	Zorunlu	3
BT 113	BOTANİK	2+0+0	Zorunlu	3
TD 101	TÜRK DİLİ I	2+0+0	Zorunlu	2
YD 101	YABANCI DİL I	2+0+0	Zorunlu	3
			Toplam AKTS	30
2.Yarıyıl Ders Planı				
Ders Kodu	Ders Adı	T+U+L	Zorunlu/Seçmeli	AKTS
AİİT 102	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ II	2+0+0	Zorunlu	2
BT 102	BUDAMA TEKNİĞİ	2+1+0	Zorunlu	2
BT 104	BAĐCILIK	2+1+0	Zorunlu	3
BT 108	METEOROLOJİ	2+0+0	Zorunlu	3
BT 110	BAHÇE BİTKİLERİ GÜBRELENMESİ	3+0+0	Zorunlu	3
BT 112	ÜZÜMSÜ MEYVELER	3+0+0	Zorunlu	3
BT 114	MESLEKİ UYGULAMA	0+2+0	Zorunlu	3
BT 116	MATEMATİK II	2+0+0	Zorunlu	2
ENF 102	TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİLERİ	2+0+0	Zorunlu	4
TD 102	TÜRK DİLİ II	2+0+0	Zorunlu	2
YD 102	YABANCI DİL II	2+0+0	Zorunlu	3
SKP 102	KARİYER PLANLAMA	2+0+0	Seçmeli	2
			Toplam AKTS	32
3.Yarıyıl Ders Planı				
Ders Kodu	Ders Adı	T+U+L	Zorunlu/Seçmeli	AKTS
BT 201	TARIM EKONOMİSİ	2+0+0	Zorunlu	2
BT 203	SEBZE YETİŐTİRME	2+2+0	Zorunlu	4
BT 205	MEYVE YETİŐTİRME	2+1+0	Zorunlu	3
BT 209	BAHÇE BİTKİLERİ HASTALIKLARI	2+0+0	Zorunlu	2
BT 211	BAHÇE BİTKİLERİ ZARARLILARI	2+1+0	Zorunlu	3

BT 213	BAHÇE ZİRAATI MEKANİZASYONU	2+1+0	Zorunlu	3
ST 201	STAJ I	0+4+0	Zorunlu	4
AHL 201	AHİLİK VE MESLEKİ ETİK	2+0+0	Seçmeli	4
BT 215	TARIMSAL PAZARLAMA	2+0+0	Seçmeli	3
BT 217	ORGANİK TARIM	2+0+0	Seçmeli	3
BT 219	GENETİK	2+0+0	Seçmeli	3
			Toplam AKTS	34
4.Yarıyıl Ders Planı				
Ders Kodu	Ders Adı	T+U+L	Zorunlu/Seçmeli	AKTS
BT 202	SERACILIK	2+1+0	Zorunlu	4
BT 204	BAHÇE BİTKİLERİ ISLAHI	3+0+0	Zorunlu	3
BT 206	BAHÇE BİTKİLERİ SULAMASI	2+0+0	Zorunlu	2
BT 208	MESLEKİ UYGULAMA	0+2+0	Zorunlu	2
BT 210	BİTİRME PROJESİ	0+2+0	Zorunlu	2
BT 212	KALİTE GÜVENCESİ VE STANDARTLAR	2+0+0	Zorunlu	2
ST 202	STAJ II	0+4+0	Zorunlu	4
BT 216	FİDE-FİDAN YETİŞTİRCİLİĞİ	2+1+0	Seçmeli	3
BT 218	ÜRÜN DEĞERLENDİRME	2+1+0	Seçmeli	3
BT 220	BİTKİ BESLEME	2+1+0	Seçmeli	3
			Toplam AKTS	30

Tarla Bitkileri				
1.Yarıyıl Ders Planı				
Ders Kodu	Ders Adı	T+U+L	Zorunlu/Seçmeli	AKTS
AİİT 101	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ I	2+0+0	Zorunlu	2
ENF 101	TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİLERİ	2+0+0	Zorunlu	4
TAB 101	TARIMSAL EKOLOJİ	2+0+0	Zorunlu	3
TAB 103	TARIM EKONOMİSİ	2+0+0	Zorunlu	3
TAB 105	METEOROLOJİ	2+0+0	Zorunlu	3
TAB 109	MESLEKİ UYGULAMA I.	0+2+0	Zorunlu	2
TAB 113	MATEMATİK I.	2+0+0	Zorunlu	2
TAB 115	GENEL BOTANİK	2+0+0	Zorunlu	3
TAB 117	GENEL KİMYA	2+0+0	Zorunlu	2
TAB 125	İŞ GÜVENLİĞİ VE İŞÇİ SAĞLIĞI	2+0+0	Zorunlu	2
TD 101	TÜRK DİLİ I	2+0+0	Zorunlu	2
YD 101	YABANCI DİL I	2+0+0	Zorunlu	3
			Toplam AKTS	31
2.Yarıyıl Ders Planı				
Ders Kodu	Ders Adı	T+U+L	Zorunlu/Seçmeli	AKTS

2006

AİİT 102	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ II	2+0+0	Zorunlu	2
ENF 102	TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİLERİ II	2+0+0	Zorunlu	4
TAB 102	TARIM MAKİNALARI	2+2+0	Zorunlu	4
TAB 104	TOPRAK BİLGİSİ	3+0+0	Zorunlu	4
TAB 106	TARLA TARIMI	3+0+0	Zorunlu	4
TAB 108	BİTKİ FİZYOLOJİSİ	2+0+0	Zorunlu	3
TAB 112	MESLEKİ UYGULAMA-II	0+2+0	Zorunlu	2
TAB 116	GENETİK	3+0+0	Zorunlu	3
TD 102	TÜRK DİLİ II	2+0+0	Zorunlu	2
YD 102	YABANCI DİL II	2+0+0	Zorunlu	3
SKP 102	KARİYER PLANLAMA	2+0+0	Seçmeli	2
			Toplam AKTS	33
3.Yarıyıl Ders Planı				
Ders Kodu	Ders Adı	T+U+L	Zorunlu/Seçmeli	AKTS
ST 201	STAJ-I	0+0+0	Zorunlu	4
TAB 203	SERİN İKLİM TAHILLARI	3+0+0	Zorunlu	3
TAB 205	GÜBRELER VE GÜBRELEME	3+0+0	Zorunlu	3
TAB 207	YEMEKLİK DANE BAKLAGİLLER	3+0+0	Zorunlu	3
TAB 209	BİTKİ ISLAHI	2+0+0	Zorunlu	2
TAB 211	YEM BİTKİLERİ	3+0+0	Zorunlu	3
TAB 213	YABANCI OT VE MÜCADELESİ	3+0+0	Zorunlu	3
TAB 215	SULAMA TEKNİKLERİ	2+0+0	Zorunlu	2
TAB 217	YÖNLENDİRİLMİŞ ÇALIŞMA I.	0+2+0	Zorunlu	2
TAB 219	MESLEKİ UYGULAMA III.	0+2+0	Zorunlu	2
TAB 223	YAĞ BİTKİLERİ 1	3+0+0	Zorunlu	3
			Toplam AKTS	32
4.Yarıyıl Ders Planı				
Ders Kodu	Ders Adı	T+U+L	Zorunlu/Seçmeli	AKTS
ST 202	STAJ-II	0+0+0	Zorunlu	4
TAB 204	TOHUMLUK KONTROL VE SERTİFİKASYONU	2+0+0	Zorunlu	2
TAB 206	TÜTÜN İLAÇ VE BAHARAT BİTKİLERİ	3+0+0	Zorunlu	3
TAB 208	NİŞASTA VE ŞEKER BİTKİLERİ	3+0+0	Zorunlu	3
TAB 210	YAĞ BİTKİLERİ II	3+0+0	Zorunlu	3
TAB 212	LİF BİTKİLERİ	3+0+0	Zorunlu	2
TAB 218	YÖNLENDİRİLMİŞ ÇALIŞMA -II	0+2+0	Zorunlu	2
TAB 220	MESLEKİ UYGULAMA IV	0+2+0	Zorunlu	2
TAB 222	SICAK İKLİM TAHILLARI	3+0+0	Zorunlu	3
TAB 224	TARLA BİTKİLERİ HASTALIKLARI	2+0+0	Zorunlu	2
TAB 226	TARLA BİTKİLERİ ZARARLILARI	2+0+0	Zorunlu	2
TAB 228	GİRİŞİMCİLİK	3+1+0	Seçmeli	4

SKS 242	BİLİM TARİHİ	1+1+0	Seçmeli	2
			Toplam AKTS	32

* Rektörlük tarafından belirlenen seçmeli dersler için T+U/K → 2+0/2 dir.

Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü Faaliyetlerimiz

Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü olarak her yıl düzenli bir şekilde yurtiçi veya yurtdışında alanında tanınmış öğretim üyeleri, bölümümüz öğretim elemanları/üyeleri ile öğrencilerimiz sunumlar gerçekleştirmektedir. Bu etkinlikte her öğrenci ve her öğretim üyesi/elemanına sorumluluk verilerek öğrenci-akademisyen ilişkisini akademik anlamda arttırmak amaçlanmıştır. Ayrıca, misafir öğretim üyeleri için gezi, toplu yemek gibi etkinlikler düzenlenerek akademik işbirliği geliştirilmektedir.

2006

K AHT A MESLEK YÜKSEK OKULU

BİTKİSEL VE HAYVANSAL ÜRETİM BÖLÜMÜ

Adres

Menderes mah.

Horik mevkii

KAHTA/ADIYAMAN

Telefon:0416 725 8150-51

Fax:0416 725 7792

İnternet: <https://kmyo.adiyaman.edu.tr/tr/bolumler/bitkisel-hayvansal-uretim-bolumu>

2006



ADIYAMAN UNIVERSITY
KAHTA VOCATIONAL
HIGH SCHOOL
DEPARTMENT OF PLANT
AND ANIMAL PRODUCTION
DESCRIPTION BOOKLET

2006

2025 - 2026

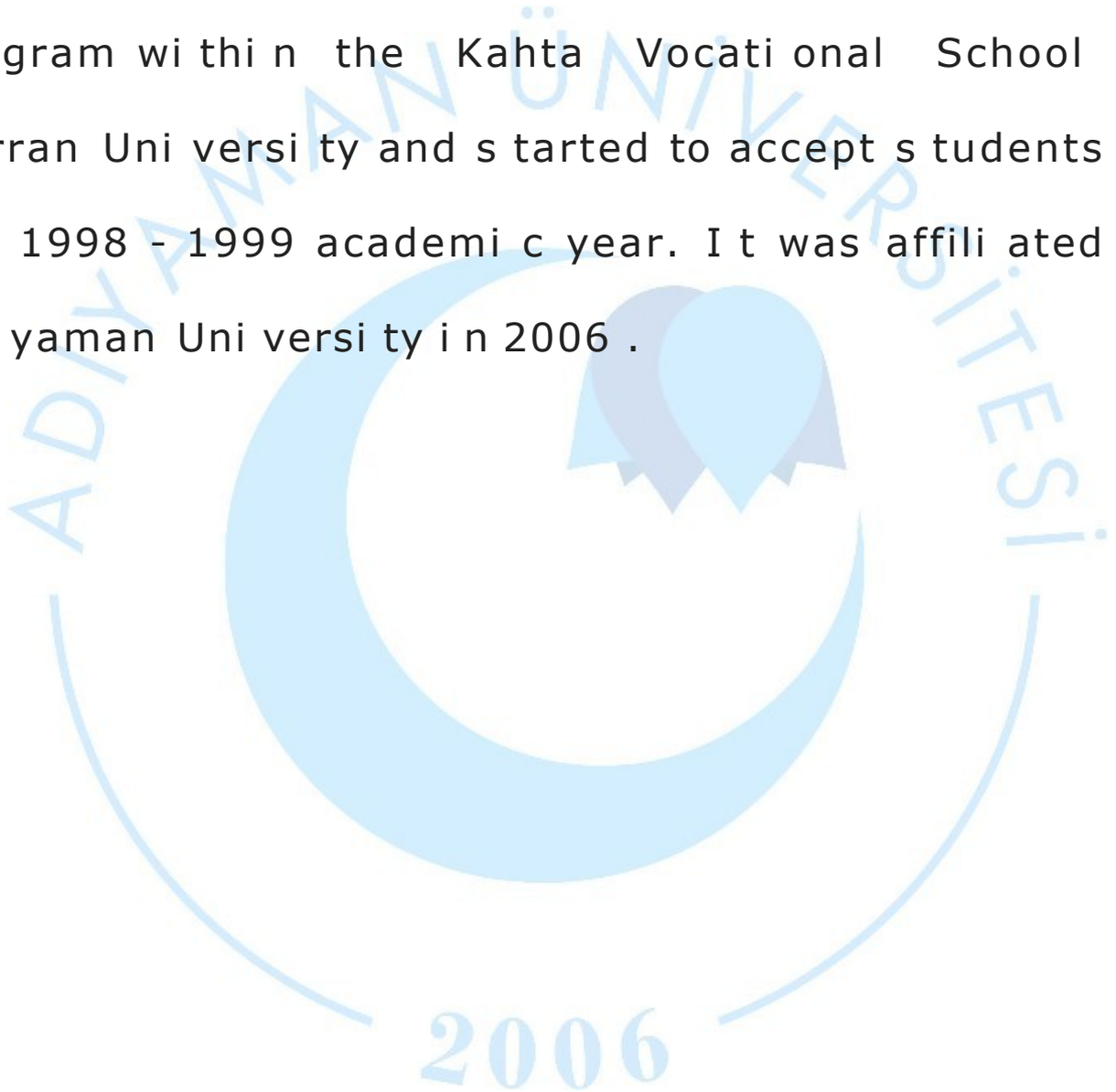
CONTENTS

- The Department of Plant and Animal Production
- Mission & Vision
- Importance of Departments of Plant and Animals
- Why Department of Plant and Animals Production?
- Job Opportunities for Graduates
- Highest and Lowest Placement Scores According to Central Placement
- Course Catalogue
- Activities

2006

The Department of Plant and Animal Production

The Department of Plant and Animal Production was established in 1997 with the Field Crops program within the Kahta Vocational School of Harran University and started to accept students in the 1998 - 1999 academic year. It was affiliated to Adiyaman University in 2006 .



Head of Department

Assoc. Prof. Dr. Gani Erhan T AŞ AR

Academic Staff

Assoc. Prof. Dr. Gani Erhan T AŞ

AR Asst. Prof. Dr. Muzaffer KIRPI

K

Asst. Prof. Dr. Ceren Ayşe B AYRAM

Lecturer Zeynep Ruşen CAN

Department Secretary

M i h r i c a n ÖZK AN

2006

- **Mission & Vision**

Mission

It is to teach universal knowledge to students who lead the way in providing university - public cooperation in our province and region, and are among the first among Plant and Animal Production departments in Turkey.

Vision

In the agricultural field; To be a nationally and internationally recognized and preferred department.

2006

Importance of Plant and Animal Production

Due to the suitability of its ecological conditions, our country has a very important position among the countries engaged in agricultural activities in the world and is the gene center of many species and varieties. However, many species and varieties cultivated in the world can be easily grown depending on the appropriate ecology of our country, and Turkey is in a very important position in world agriculture with its species/variety richness and suitable agricultural potential. In this context; Plant and Animal Production Department; It meets the need of qualified technical personnel who have sufficient knowledge and practice about the production of plant and animal products and their quality control, preservation and preparation for the market, and who can meet the

research / development support and other personnel needs of the public and private sectors.



Why Department of Plant and Animal Production?

The agricultural sector has undertaken very important duties in the economic and social development of our country since the establishment of our Republic and has continued this duty until today.

- Ensuring the nutrition of the country's population,
- Contributing to national income and employment,
- The raw material needs of the industrial sector the receipt,
- Capital transfer to industry,
- Contributing directly or indirectly to exports,

For such reasons, agriculture is an indispensable sector.

2006

Job Opportunities for Our Graduate Students

Graduates who have successfully completed the Department of Plant and Animal Production, companies operating in the field of plant production, seed companies, nursery companies, companies producing vegetables and seedlings, agricultural drug dealerships, agricultural fertilizer dealerships, storage and preservation of agricultural products, processing of agricultural products into food, animal production Making the system ready for the care, feeding and milking of animals in enterprises, agricultural enterprises, all units affiliated to the Ministry of Agriculture, Agricultural, Fisheries, Forestry Faculties of universities, Research and Application Farms of universities, Parks, Gardens and Science Units of Municipalities, food processing public institutions.

institutions, food companies and
businesses can employ agricultural
technicians.



Highest and Lowest Placement Scores According to Central Placement

According to the ÖSYS placement results announced by the Measurement, Selection and Placement Center Presidency in 2024, the highest score was 316,59327, while the lowest was 235,22874. A total of 70 student quotas have been filled. 199 students continue their education in our department.

2006

Course Catalogue

Field Crops Department				
I.Semester Course Plan				
Course Code	Course Name	T+A+L	Compulsory/Elective	ECTS
AlİT 101	Ataturk's Principles And History Of Turkish Rev.-I	2+0+0	Compulsory	2
ENF 101	Basic Information Technology	2+0+0	Compulsory	4
TAB 101	Agricultural Ecology	2+0+0	Compulsory	3
TAB 103	Agricultural Economy	2+0+0	Compulsory	3
TAB 105	Meteorology	2+0+0	Compulsory	3
TAB 109	Occupational Retraining I	0+2+0	Compulsory	2
TAB 113	Mathematics I	2+0+0	Compulsory	2
TAB 115	General Botany	2+0+0	Compulsory	3
TAB 117	General Chemistry	2+0+0	Compulsory	2
TAB 125	Occupation Safety And Employer Health	2+0+0	Compulsory	2
TD 101	Turkish Language I	2+0+0	Compulsory	2
YD 101	Foreign Language I	2+0+0	Compulsory	3
			Total ECTS	31
2.Semester Course Plan				
Course Code	Course Name	T+A+L	Compulsory/Elective	ECTS
AlİT 102	Ataturk's Principles And History Of Turkish Rev.-Ii	2+0+0	Compulsory	2
ENF 102	Basic Information Technology II	2+0+0	Compulsory	4
TAB 102	Agricultural Machinery	2+2+0	Compulsory	4
TAB 104	Soil Science	3+0+0	Compulsory	4
TAB 106	Agriculture Of Field	3+0+0	Compulsory	4
TAB 108	Plant Physiology	2+0+0	Compulsory	3
TAB 112	Occupational Retraining II	0+2+0	Compulsory	2
TAB 116	Genetics	3+0+0	Compulsory	3
TD 102	Turkish Language II	2+0+0	Compulsory	2
YD 102	Foreign Language II	2+0+0	Compulsory	3
SKP 102	Career Planning	2+0+0	Elective	2
			Total ECTS	33
3.Semester Course Plan				
Course Code	Course Name	T+A+L	Compulsory/Elective	ECTS
ST 201	Internship-I	0+0+0	Compulsory	4
TAB 203	Cool Season Cereals	3+0+0	Compulsory	3

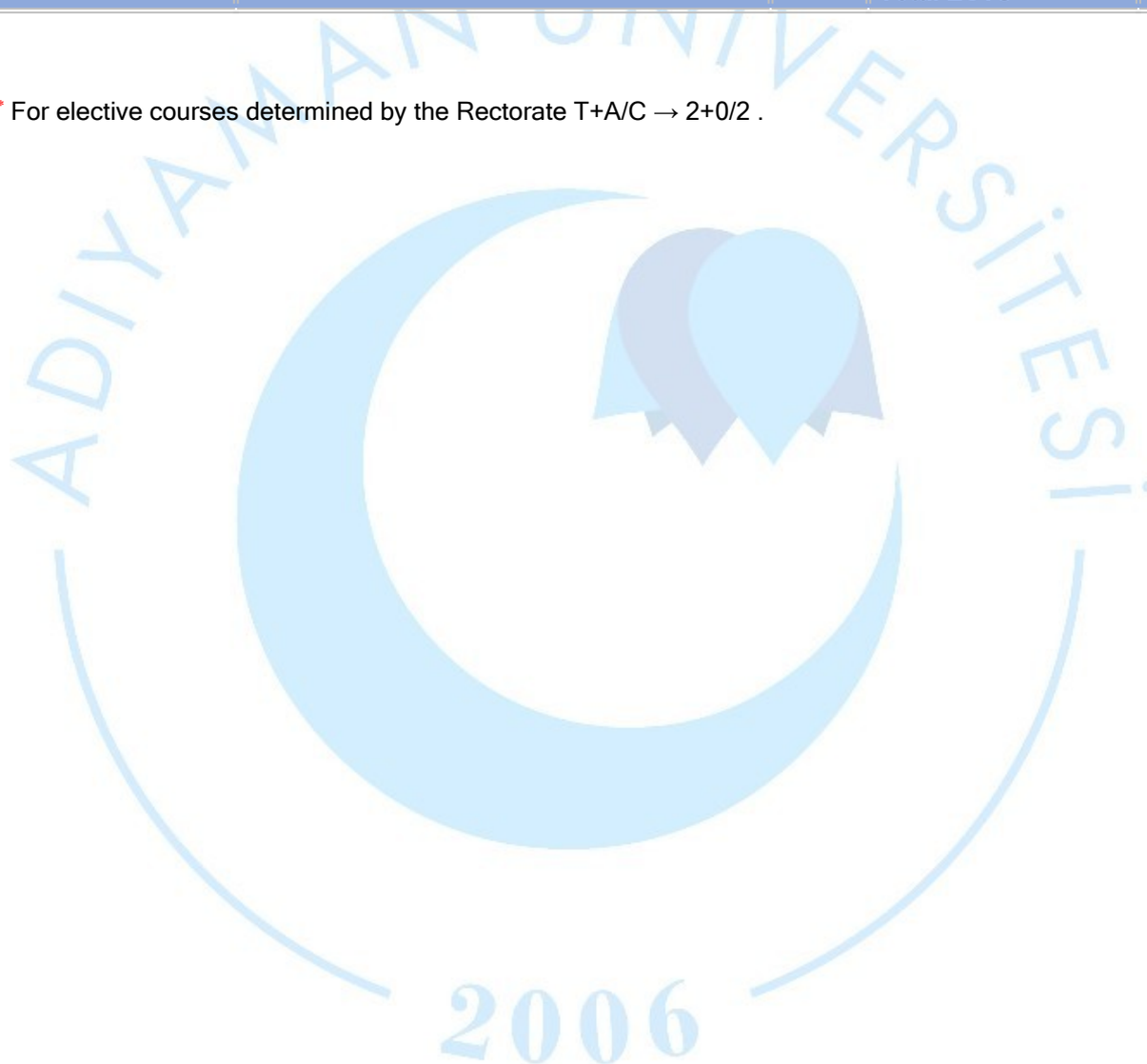
TAB 205	Fertilizer and Fertilization	3+0+0	Compulsory	3
TAB 207	Food Legumes	3+0+0	Compulsory	3
TAB 209	Plant Breeding	2+0+0	Compulsory	2
TAB 211	Forage Crops	3+0+0	Compulsory	3
TAB 213	Weeds and Weeds Control	3+0+0	Compulsory	3
TAB 215	Techniques of Irrigation	2+0+0	Compulsory	2
TAB 217	Orientation Training I	0+2+0	Compulsory	2
TAB 219	Occupational Retraining III	0+2+0	Compulsory	2
TAB 223	Oil Plants I	3+0+0	Compulsory	3
AHL 201	Ahi and Professional Ethics	2+0+0	Elective	4
			Total ECTS	34
4.Semester Course Plan				
Course Code	Course Name	T+A+L	Compulsory/Elective	ECTS
ST 202	Internship-II	0+0+0	Compulsory	4
TAB 204	Seed Tecnology and Certification	2+0+0	Compulsory	2
TAB 206	Tobacco, Medicinal and Aromatic Plants	3+0+0	Compulsory	3
TAB 208	Starch and Sugar Crops	3+0+0	Compulsory	3
TAB 210	Oil Plants II	3+0+0	Compulsory	3
TAB 212	Fiber Plants	3+0+0	Compulsory	2
TAB 218	Orientation Training II	0+2+0	Compulsory	2
TAB 220	Occupational Retraining IV	0+2+0	Compulsory	2
TAB 222	Warm Season Cereals	3+0+0	Compulsory	3
TAB 224	Diseases of Field Crops	2+0+0	Compulsory	2
TAB 226	Insects of Field Crops	2+0+0	Compulsory	2
TAB 228	Entrepreneurship	3+1+0	Elective	4
SKS 242	Science Story	1+1+0	Elective	2
			Total ECTS	34

YARD FARMING				
I.Semester Course Plan				
Course Code	Course Name	T+A+L	Compulsory/Elective	ECTS
Aiit 101	Ataturk's Principles And History Of Turkish Rev.-I	2+0+0	Compulsory	2
BT 101	Mathematics	2+0+0	Compulsory	2
BT 103	General Chemistry	2+0+0	Compulsory	2
BT 105	Introduction To Horticulture	3+3+0	Compulsory	6
BT 107	ECOLOGY OF Horticulture	3+0+0	Compulsory	4

BT 109	Physiology Of Horticulture	3+0+0	Compulsory	3
BT 111	Soil Science	3+0+0	Compulsory	3
BT 113	Botany	2+0+0	Compulsory	3
TD 101	Turkish Language I	2+0+0	Compulsory	2
YD 101	English	2+0+0	Compulsory	3
			Total ECTS	30
2.Semester Course Plan				
Course Code	Course Name	T+A+L	Compulsory/Elective	ECTS
AiIT 102	Ataturk's Principles And History Of Turkish Rev.-II	2+0+0	Compulsory	2
BT 102	Pruning Techniques	2+1+0	Compulsory	2
BT 104	Viticulture	2+1+0	Compulsory	3
BT 108	Meteorology	2+0+0	Compulsory	3
BT 110	Fertilization Of Horticulture	3+0+0	Compulsory	3
BT 112	Berry Fruits	3+0+0	Compulsory	3
BT 114	Occupational Retraining	0+2+0	Compulsory	3
BT 116	Mathematics II	2+0+0	Compulsory	2
ENF 102	Basic Information Technology	2+0+0	Compulsory	4
TD 102	Turkish Language II	2+0+0	Compulsory	2
YD 102	English II	2+0+0	Compulsory	3
SKP 102	Career Planning	2+0+0	Elective	2
			Total ECTS	32
3.Semester Course Plan				
Course Code	Course Name	T+A+L	Compulsory/Elective	ECTS
BT 201	Farming Economy	2+0+0	Compulsory	2
BT 203	Vegetable Production	2+2+0	Compulsory	4
BT 205	Fruit Production	2+1+0	Compulsory	3
BT 209	Horticulture Diseases	2+0+0	Compulsory	2
BT 211	Horticulture Pests	2+1+0	Compulsory	3
BT 213	Garden Agriculture Mechanization	2+1+0	Compulsory	3
ST 201	Internship I	0+4+0	Compulsory	4
BT 215	Agricultural Marketing	2+0+0	Elective	3
BT 217	Organic Farming	2+0+0	Elective	3
BT 219	Genetic	2+0+0	Elective	3
			Total ECTS	34
4.Semester Course Plan				
Course Code	Course Name	T+A+L	Compulsory/Elective	ECTS
BT 202	Greenhouse	2+1+0	Compulsory	4
BT 204	Horticulture Breeding	3+0+0	Compulsory	3

BT 206	Horticulture Irrigation	2+0+0	Compulsory	2
BT 208	Occupational Retraining	0+2+0	Compulsory	2
BT 210	Graduation Project	0+2+0	Compulsory	2
BT 212	Quality Assurance And Standards	2+0+0	Compulsory	2
ST 202	Internship II	0+4+0	Compulsory	4
BT 216	Seedling-Seedling Cultivation	2+1+0	Elective	3
BT 218	Product Evaluation	2+1+0	Elective	3
BT 220	Plant Nutrition	2+1+0	Elective	3
			Total ECTS	28

* For elective courses determined by the Rectorate T+A/C → 2+0/2 .



Activities

As the Department of Plant and Animal Production, our students make presentations with well-known faculty members in the country or abroad, faculty members/members of our department every year. In this activity, it is aimed to increase the student-academic relationship academically by giving responsibility to each student and each faculty member / staff. In addition, academic cooperation is developed by organizing activities such as excursions and catering for visiting faculty members.

2006

K AHT A VOCATI ON AL HI GH SCHOOL

DEPARTMENT OF PLANT AND ANIM AL PRODUCTI ON

Address

Menderes mah. Horik mevkii

02400, Kahta / ADIYAMAN

Telephone: +90 (416) 725 8150-51

Fax: +90 416)/ 725 7792

Internet: <https://kmyo.adiyaman.edu.tr/tr/bolumler/bitkisel-hayvansal-uretim-bolumu>

2006