

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Tarımsal İşletmelerde Araştırma Metotları ve Planlama	5112111	Güz	3+0	3	6
Ön Koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Ders Seviyesi	Lisansüstü				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu dersin amacı öğrencilerin tarımsal işletmelerin üretim analizinin nasıl yapılması gerektiğini, minimum maliyet ya da maksimum kar ilkelerine uygun ve doğru seçimi yapmalarını sağlayarak, tarımsal işletmelerinin yönetiminde ve planlanmasına nelere dikkat edilmesi gerektiğini öğretmektir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. İşletme analizi yapar. 2. Planlama tekniklerini öğrenir. 3. Analizlerde uygulanması gereken ölçütleri öğrenir. 4. En karlı ürün bileşiminin tespitini yapar. 5. Doğrusal programlama yöntemlerine hakim olur.				
Dersin İçeriği	İşletme ve işletmecilik kavramı, işletmelerinin sınıflandırılması, büyüklük ölçütleri, işletmelerin analizi ve amaç ve önemi, Üretim kollarının analizi, işletme verimliliği, faaliyet sonuçları ve değerlendirilmesi, planlama için veri toplama ve yönetimi, doğrusal programlama yöntemleri				
Haftalar	Konular				
1	İşletme, işletmeci kavramı				
2	AB’de tarım işletmelerinin sınıflandırılması ve işletme büyüklük ölçütleri,				
3	İşletme analizinin amacı ve önemi				
4	İşletme analizinde kullanılan büyüklük, verimlilik, ekonomik ve mali ölçütler;				
5	Masrafların sınıflandırılması; gelir hesaplamaları;				
6	Üretim dallarının analizi				
7	Ara Sınav				
8	İşletmelerin yıllık faaliyet sonuçlarının saptanması ve değerlendirilmesi				
9	En kârlı ürün bileşimlerinin ve en düşük maliyetli karma yemlerin hesabı				
10	Planlama için veri toplama, plânlama yöntemleri				
11	Geliştirilmiş bütçe, program plânlaması ve doğrusal programlama yöntemleri				
12	Doğrusal programlama yöntemleri				
13	Konu ile ilgili yapılmış örnek uygulamaların incelenmesi				
14	Dersin değerlendirilmesi				
Genel Yeterlilikler					
1. İşletme faaliyetlerinin sonuçlarını analiz edebilir. 2. Ekonomik karlılığın en yüksek olduğu doğru üretim desenini tayin edebilir. 3. Bütçe planlaması yapabilir.					
Kaynaklar					
İnan, İ. H. (2003). <i>Çiftlik Yönetimi ve Planlaması</i> , Tekirdağ. Barnard, R.C., Nix, J.S. (1982), <i>Farm Planning and Control</i> , Cambridge University. Buckett, M., (1982) <i>An Introduction to Farm Organization and Management</i> , Pergamon Press. Barnard, R.C., Nix, J.S. (1982), <i>Farm Planning and Control</i> , Cambridge University. Warren, M.F., (1992). <i>Financial Management for Farmers, 3. Edition</i> , Stanley Thornes (publishers) Ltd., London. Agrawal, R.C., Heady, E.O., (1972). <i>Operations Research Methods for Agricultural Decisions</i> , Iowa state University					
Değerlendirme Sistemi					

Ara sınav: % 40

Final: % 60

Bütünleme:

