



KASTAMONU ÜNİVERSİTESİ
Sosyal Bilimler Enstitüsü Müdürlüğü
İktisat Anabilim Dalı
İktisat Anabilim Dalı / İKTİSAT DOKTORA

1. Yarıyıl					
DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	U	K	AKTS
EDR 614	PANEL VERİ ANALİZİ VE UYGULAMALARI	3	0	3	7,50
EDR 616	ENERJİ EKONOMİSİ	3	0	3	7,50
Enerji kavramı, enerji kaynakları, enerji üretimi, dağıtımı ve tüketimi, enerji planlamasına giriş, gelişmekte olan ülkelerin enerji sorunu, enerji ekonomisine giriş, enerji yatırımları, enerji sistemi iç ve dış değişkenleri, enerji planlama yöntemleri, enerji üretiminin çevresel etkileri ve sürdürülebilir enerji üretimi.					
EDR 618	TÜRKİYE'DE KALKINMA SORUNLARININ YAPISAL ANALİZİ	3	0	3	7,50
Türkiye ekonomisinin yakın geçmişi, mevcut durum ve gelecek perspektifleri açısından sektörel analizi, 1980'lerden itibaren Türkiye ekonomisinin temel yapısal problemleri (yüksek işsizlik, cari açık, bölgesel ve gelir dağılımında eşitsizlikler gibi), 1980'lerden itibaren para ve maliye politikaları, finansal krizler ve AB entegrasyon sürecinde karşılaşılan problemler ve dönüşümler					
EDR 628	OSMANLI PARA VE TİCARET TARİHİ	3	0	3	7,50
Osmanlı klasik döneminde sosyal hayat, iktisadi yapı ve kurumlar. Osmanlı yenileşme döneminde sosyal hayat, iktisadi yapı ve kurumlar. Osmanlı klasik dönemi iktisadi yapısı ve iktisadi zihniyeti. 19. yüzyılda Osmanlı iktisadi yapı ve kurumlarında meydana gelen değişimler. Osmanlı toprak sistemi (Tımar rejimi). Vakıf Müessesesi. Esnaf teşkilatları ve loncalar. Osmanlı'da iç ve dış ticaret. Osmanlı malî teşkilatı ve bütçeler. Osmanlı'da üretim, fiyat ve piyasa					
EDR 600	İLERİ MAKRO EKONOMİ	3	0	3	7,50
Anaakım macroekonomi teorisi, IS-LM ve AS-AD modelleri, klasik ve Keynesyen tartışmalar, Tüketim ve yatırım, neo-klasik makroekonomi, Yeni Keynesyen makroekonomi, Keynes, Keynesyen Belirsizlik					
EDR 601	İLERİ MİKRO EKONOMİ	3	0	3	7,50
Bu dersin içeriği, optimizasyon, tüketici teorisi, üretici teorisi, piyasalar, genel denge, oyun teorisi, sosyal seçim ve mekanizma tasarımıyla ilgili konulardan oluşmaktadır.					
EDR 602	ENDÜSTRİYEL EKONOMİ	3	0	3	7,50
Sanayi Ekonomisi ve Gelişimi, Neo-Klasik sanayi ekonomisi: Yapı-Davranış-İcraat, Ticaret ve sanayileşme					
EDR 611	MERKEZ BANKACILIĞI, PARA POLİTİKASI VE FİNANSAL PİYASALAR	3	0	3	7,50
Merkez Bankası Politikalarını incelemek					
EDR 615	ZAMAN SERİSİ ANALİZİ VE UYGULAMALARI	3	0	3	7,50
Zaman Serilerinin Bileşmelerine Ayrılması Yöntemi.Doğrusal Trend Fonksiyonu. Düzgünleştirme Yöntemleri;Basit Hareketli Ortalamalar, Üstel Düzgünleştirme Yöntemleri, Tekli Üstel Düzgünleştirme, Otoregressif Modeller ve Hareketli Ortalama Yöntemleri.Mevsimlik Otoregressif Hareketli Ortalama Yöntemleri.Fiyat İndeksleri ve Zaman Serileri Analizindeki Önemi, İndeksler,Fiyat İndekslerinde Temel Devre ve Dönüşümü.					
EDR 617	TEKNOLOJİ VE YENİLİK İKTİSADI	3	0	3	7,50
İktisadi olarak teknolojinin, çeşitli yönleri ve etkileri incelenecektir					
EDR 619	GELİŞME VE BÜYÜME STRATEJİLERİ	3	0	3	7,50
Bu ders, düşük üretkenlik, yetersiz altyapı, eğitim ve sağlık hizmetlerine erişimin olmaması, yüksek eşitsizlik ve ekolojik yıkım gibi ana ekonomik kalkınma problemlerine genel bir bakış sunacaktır. Öğrenciler, bu sorunları ele almaya yönelik önerilen farklı kalkınma modelleri hakkında bilgi edinecekler. Ayrıca, bu ders, politik ekonominin geleneksel tartışmalarını yeniden gündeme getiren ve karşılaştırmalı sosyal bilimlerle etkili bir şekilde ilgilenmenin gerekli olduğunu gösteren son ekonomik krizleri de ele alacaktır. Öğrenciler, devletlerin çeşitli coğrafyalardaki ve kurumsal ortamlardaki rollerini, sosyal bilimlerin farklı dallarını nasıl kullanabileceklerini inceleyecekler. Ders ayrıca, bir dizi yazarın yazılarına dayanarak öğrencileri kalkınma konularını okumaya, tartışmaya ve bunlar üzerine yazmaya davet edecektir.					
EDR 635	OSMANLI AVRUPA TİCARİ İLİŞKİLERİ	3	0	3	7,50
Osmanlı-Avrupa ticari ilişkilerinin tarihi ve ilişkilerin gelişimde rol oynayan aktörler.					
EDR 638	ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ	3	0	3	7,50



KASTAMONU ÜNİVERSİTESİ
Sosyal Bilimler Enstitüsü Müdürlüğü
İktisat Anabilim Dalı
İktisat Anabilim Dalı / İKTİSAT DOKTORA

2. Yarıyıl

DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	U	K	AKTS
EDR 614	PANEL VERİ ANALİZİ VE UYGULAMALARI	3	0	3	7,50
EDR 616	ENERJİ EKONOMİSİ	3	0	3	7,50
Enerji kavramı, enerji kaynakları, enerji üretimi, dağıtımı ve tüketimi, enerji planlamasına giriş, gelişmekte olan ülkelerin enerji sorunu, enerji ekonomisine giriş, enerji yatırımları, enerji sistemi iç ve dış değişkenleri, enerji planlama yöntemleri, enerji üretiminin çevresel etkileri ve sürdürülebilir enerji üretimi.					
EDR 618	TÜRKİYE'DE KALKINMA SORUNLARININ YAPISAL ANALİZİ	3	0	3	7,50
Türkiye ekonomisinin yakın geçmişi, mevcut durum ve gelecek perspektifleri açısından sektörel analizi, 1980'lerden itibaren Türkiye ekonomisinin temel yapısal problemleri (yüksek işsizlik, cari açık, bölgesel ve gelir dağılımında eşitsizlikler gibi), 1980'lerden itibaren para ve maliye politikaları, finansal krizler ve AB entegrasyon sürecinde karşılaşılan problemler ve dönüşümler					
EDR 628	OSMANLI PARA VE TİCARET TARİHİ	3	0	3	7,50
Osmanlı klasik döneminde sosyal hayat, iktisadi yapı ve kurumlar. Osmanlı yenileşme döneminde sosyal hayat, iktisadi yapı ve kurumlar. Osmanlı klasik dönemi iktisadi yapısı ve iktisadi zihniyeti. 19. yüzyılda Osmanlı iktisadi yapı ve kurumlarında meydana gelen değişimler. Osmanlı toprak sistemi (Tımar rejimi). Vakıf Müessesesi. Esnaf teşkilatları ve loncalar. Osmanlı'da iç ve dış ticaret. Osmanlı malî teşkilatı ve bütçeler. Osmanlı'da üretim, fiyat ve piyasa					
EDR 600	İLERİ MAKRO EKONOMİ	3	0	3	7,50
Anaakım macroekonomi teorisi, IS-LM ve AS-AD modelleri, klasik ve Keynesyen tartışmalar, Tüketim ve yatırım, neo-klasik makroekonomi, Yeni Keynesyen makroekonomi, Keynes, Keynesyen Belirsizlik					
EDR 601	İLERİ MİKRO EKONOMİ	3	0	3	7,50
Bu dersin içeriği, optimizasyon, tüketici teorisi, üretici teorisi, piyasalar, genel denge, oyun teorisi, sosyal seçim ve mekanizma tasarımıyla ilgili konulardan oluşmaktadır.					
EDR 602	ENDÜSTRİYEL EKONOMİ	3	0	3	7,50
Sanayi Ekonomisi ve Gelişimi, Neo-Klasik sanayi ekonomisi: Yapı-Davranış-İcraat, Ticaret ve sanayileşme					
EDR 611	MERKEZ BANKACILIĞI, PARA POLİTİKASI VE FİNANSAL PİYASALAR	3	0	3	7,50
Merkez Bankası Politikalarını incelemek					
EDR 615	ZAMAN SERİSİ ANALİZİ VE UYGULAMALARI	3	0	3	7,50
Zaman Serilerinin Bileşkenlerine Ayrılması Yöntemi. Doğrusal Trend Fonksiyonu. Düzgünleştirme Yöntemleri; Basit Hareketli Ortalamalar, Üstel Düzgünleştirme Yöntemleri, Tekli Üstel Düzgünleştirme, Otoregressif Modeller ve Hareketli Ortalama Yöntemleri. Mevsimlik Otoregressif Hareketli Ortalama Yöntemleri. Fiyat İndeksleri ve Zaman Serileri Analizindeki Önemi, İndeksler, Fiyat İndekslerinde Temel Devre ve Dönüşümü.					
EDR 617	TEKNOLOJİ VE YENİLİK İKTİSADI	3	0	3	7,50
İktisadi olarak teknolojinin, çeşitli yönleri ve etkileri incelenecektir					
EDR 619	GELİŞME VE BÜYÜME STRATEJİLERİ	3	0	3	7,50
Bu ders, düşük üretkenlik, yetersiz altyapı, eğitim ve sağlık hizmetlerine erişimin olmaması, yüksek eşitsizlik ve ekolojik yıkım gibi ana ekonomik kalkınma problemlerine genel bir bakış sunacaktır. Öğrenciler, bu sorunları ele almaya yönelik önerilen farklı kalkınma modelleri hakkında bilgi edinecekler. Ayrıca, bu ders, politik ekonominin geleneksel tartışmalarını yeniden gündeme getiren ve karşılaştırmalı sosyal bilimlerle etkili bir şekilde ilgilenmenin gerekli olduğunu gösteren son ekonomik krizleri de ele alacaktır. Öğrenciler, devletlerin çeşitli coğrafyalardaki ve kurumsal ortamlardaki rollerini, sosyal bilimlerin farklı dallarını nasıl kullanabileceklerini inceleyecekler. Ders ayrıca, bir dizi yazarın yazılarına dayanarak öğrencileri kalkınma konularını okumaya, tartışmaya ve bunlar üzerine yazmaya davet edecektir.					
EDR 635	OSMANLI AVRUPA TİCARİ İLİŞKİLERİ	3	0	3	7,50
Osmanlı-Avrupa ticari ilişkilerinin tarihi ve ilişkilerin gelişimde rol oynayan aktörler.					
EDR 638	ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ	3	0	3	7,50
EDR 695	DOKTORA SEMİNER	0	0	0	7,50
İlgili uzmanlık alanına dair olan konunun akademik danışman yönetiminde incelenmesidir.					

Aydın CAYMAZ

Sosyal Bilimler Enstitüsü Enstitü Sekreteri



KASTAMONU ÜNİVERSİTESİ
Sosyal Bilimler Enstitüsü Müdürlüğü
İktisat Anabilim Dalı
İktisat Anabilim Dalı / İKTİSAT DOKTORA

3. Yarıyıl					
DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	U	K	AKTS
EDR 696	DOKTORA UZMANLIK ALAN DERSİ	4	0	0	10,00
Öğrencilere; bilgi, görgü ve deneyimlerin aktarıldığı, bilimsel ve etik kurallara uygun çalışma disiplininin kazandırıldığı ve tez çalışmasına yönelik her türlü rehberliğin yapıldığı bir derstir.değerlendirilmesi, mevcut bilimsel yayınların takip edilmesi.					
EDR 697	DOKTORA YETERLİK	0	0	0	20,00
Uzmanlık alanıyla ilgili konular					
EDR 698	DOKTORA TEZİ	0	0	0	20,00
Doktora tezi, teorik ve uygulamalı derslerin tamamlanmasından sonra gerçekleştirilen bağımsız araştırma çalışmalarına bağlı olarak ortaya konulması gereken bir özgün çalışmadır. Tez çalışması önceden belirlenmiş bir konuya yönelik olup bölümdeki bir akademisyen tarafından yönlendirilir. Danışmanlık gereği öğrencilere literatür ile ilgili bilgiler, uğraşılan konu ile ilgili çözüme uygun yönlendirme, araştırmada etik kurallar hakkında destek sağlanır. Nihai değerlendirme sınavı hazırlanan tezin değerlendirilmesi ile sözlü bir sınavdan oluşur.					
EDR 699	DOKTORA TEZ ÖNERİSİ	0	0	0	10,00
Öğrencinin lisans ve yüksek lisansta edindiği bütün bilgi birikimini kullanarak fizik ile ilgili bir konuda yaptığı kaynak araştırmaları sonucunda bilgileri bilimsel kurallara uygun yazılı bir metin haline dönüştürmesinin öğretilmesi amaçlanmaktadır.					
4. Yarıyıl					
DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	U	K	AKTS
EDR 696	DOKTORA UZMANLIK ALAN DERSİ	4	0	0	10,00
Öğrencilere; bilgi, görgü ve deneyimlerin aktarıldığı, bilimsel ve etik kurallara uygun çalışma disiplininin kazandırıldığı ve tez çalışmasına yönelik her türlü rehberliğin yapıldığı bir derstir.değerlendirilmesi, mevcut bilimsel yayınların takip edilmesi.					
EDR 697	DOKTORA YETERLİK	0	0	0	20,00
Uzmanlık alanıyla ilgili konular					
EDR 698	DOKTORA TEZİ	0	0	0	20,00
Doktora tezi, teorik ve uygulamalı derslerin tamamlanmasından sonra gerçekleştirilen bağımsız araştırma çalışmalarına bağlı olarak ortaya konulması gereken bir özgün çalışmadır. Tez çalışması önceden belirlenmiş bir konuya yönelik olup bölümdeki bir akademisyen tarafından yönlendirilir. Danışmanlık gereği öğrencilere literatür ile ilgili bilgiler, uğraşılan konu ile ilgili çözüme uygun yönlendirme, araştırmada etik kurallar hakkında destek sağlanır. Nihai değerlendirme sınavı hazırlanan tezin değerlendirilmesi ile sözlü bir sınavdan oluşur.					
EDR 699	DOKTORA TEZ ÖNERİSİ	0	0	0	10,00
Öğrencinin lisans ve yüksek lisansta edindiği bütün bilgi birikimini kullanarak fizik ile ilgili bir konuda yaptığı kaynak araştırmaları sonucunda bilgileri bilimsel kurallara uygun yazılı bir metin haline dönüştürmesinin öğretilmesi amaçlanmaktadır.					
5. Yarıyıl					
DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	U	K	AKTS
EDR 696	DOKTORA UZMANLIK ALAN DERSİ	4	0	0	10,00
Öğrencilere; bilgi, görgü ve deneyimlerin aktarıldığı, bilimsel ve etik kurallara uygun çalışma disiplininin kazandırıldığı ve tez çalışmasına yönelik her türlü rehberliğin yapıldığı bir derstir.değerlendirilmesi, mevcut bilimsel yayınların takip edilmesi.					
EDR 697	DOKTORA YETERLİK	0	0	0	20,00
Uzmanlık alanıyla ilgili konular					
EDR 698	DOKTORA TEZİ	0	0	0	20,00
Doktora tezi, teorik ve uygulamalı derslerin tamamlanmasından sonra gerçekleştirilen bağımsız araştırma çalışmalarına bağlı olarak ortaya konulması gereken bir özgün çalışmadır. Tez çalışması önceden belirlenmiş bir konuya yönelik olup bölümdeki bir akademisyen tarafından yönlendirilir. Danışmanlık gereği öğrencilere literatür ile ilgili bilgiler, uğraşılan konu ile ilgili çözüme uygun yönlendirme, araştırmada etik kurallar hakkında destek sağlanır. Nihai değerlendirme sınavı hazırlanan tezin değerlendirilmesi ile sözlü bir sınavdan oluşur.					
EDR 699	DOKTORA TEZ ÖNERİSİ	0	0	0	10,00
Öğrencinin lisans ve yüksek lisansta edindiği bütün bilgi birikimini kullanarak fizik ile ilgili bir konuda yaptığı kaynak araştırmaları sonucunda bilgileri bilimsel kurallara uygun yazılı bir metin haline dönüştürmesinin öğretilmesi amaçlanmaktadır.					



KASTAMONU ÜNİVERSİTESİ
Sosyal Bilimler Enstitüsü Müdürlüğü
İktisat Anabilim Dalı
İktisat Anabilim Dalı / İKTİSAT DOKTORA

6. Yarıyıl					
DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	U	K	AKTS
EDR 696	DOKTORA UZMANLIK ALAN DERSİ	4	0	0	10,00
Öğrencilere; bilgi, görgü ve deneyimlerin aktarıldığı, bilimsel ve etik kurallara uygun çalışma disiplininin kazandırıldığı ve tez çalışmasına yönelik her türlü rehberliğin yapıldığı bir derstir.değerlendirilmesi, mevcut bilimsel yayınların takip edilmesi.					
EDR 697	DOKTORA YETERLİK	0	0	0	20,00
Uzmanlık alanıyla ilgili konular					
EDR 698	DOKTORA TEZİ	0	0	0	20,00
Doktora tezi, teorik ve uygulamalı derslerin tamamlanmasından sonra gerçekleştirilen bağımsız araştırma çalışmalarına bağlı olarak ortaya konulması gereken bir özgün çalışmadır. Tez çalışması önceden belirlenmiş bir konuya yönelik olup bölümdeki bir akademisyen tarafından yönlendirilir. Danışmanlık gereği öğrencilere literatür ile ilgili bilgiler, uğraşılan konu ile ilgili çözüme uygun yönlendirme, araştırmada etik kurallar hakkında destek sağlanır. Nihai değerlendirme sınavı hazırlanan tezin değerlendirilmesi ile sözlü bir sınavdan oluşur.					
EDR 699	DOKTORA TEZ ÖNERİSİ	0	0	0	10,00
Öğrencinin lisans ve yüksek lisansta edindiği bütün bilgi birikimini kullanarak fizik ile ilgili bir konuda yaptığı kaynak araştırmaları sonucunda bilgileri bilimsel kurallara uygun yazılı bir metin haline dönüştürmesinin öğretilmesi amaçlanmaktadır.					
7. Yarıyıl					
DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	U	K	AKTS
EDR 696	DOKTORA UZMANLIK ALAN DERSİ	4	0	0	10,00
Öğrencilere; bilgi, görgü ve deneyimlerin aktarıldığı, bilimsel ve etik kurallara uygun çalışma disiplininin kazandırıldığı ve tez çalışmasına yönelik her türlü rehberliğin yapıldığı bir derstir.değerlendirilmesi, mevcut bilimsel yayınların takip edilmesi.					
EDR 697	DOKTORA YETERLİK	0	0	0	20,00
Uzmanlık alanıyla ilgili konular					
EDR 698	DOKTORA TEZİ	0	0	0	20,00
Doktora tezi, teorik ve uygulamalı derslerin tamamlanmasından sonra gerçekleştirilen bağımsız araştırma çalışmalarına bağlı olarak ortaya konulması gereken bir özgün çalışmadır. Tez çalışması önceden belirlenmiş bir konuya yönelik olup bölümdeki bir akademisyen tarafından yönlendirilir. Danışmanlık gereği öğrencilere literatür ile ilgili bilgiler, uğraşılan konu ile ilgili çözüme uygun yönlendirme, araştırmada etik kurallar hakkında destek sağlanır. Nihai değerlendirme sınavı hazırlanan tezin değerlendirilmesi ile sözlü bir sınavdan oluşur.					
EDR 699	DOKTORA TEZ ÖNERİSİ	0	0	0	10,00
Öğrencinin lisans ve yüksek lisansta edindiği bütün bilgi birikimini kullanarak fizik ile ilgili bir konuda yaptığı kaynak araştırmaları sonucunda bilgileri bilimsel kurallara uygun yazılı bir metin haline dönüştürmesinin öğretilmesi amaçlanmaktadır.					
8. Yarıyıl					
DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	U	K	AKTS
EDR 696	DOKTORA UZMANLIK ALAN DERSİ	4	0	0	10,00
Öğrencilere; bilgi, görgü ve deneyimlerin aktarıldığı, bilimsel ve etik kurallara uygun çalışma disiplininin kazandırıldığı ve tez çalışmasına yönelik her türlü rehberliğin yapıldığı bir derstir.değerlendirilmesi, mevcut bilimsel yayınların takip edilmesi.					
EDR 697	DOKTORA YETERLİK	0	0	0	20,00
Uzmanlık alanıyla ilgili konular					
EDR 698	DOKTORA TEZİ	0	0	0	20,00
Doktora tezi, teorik ve uygulamalı derslerin tamamlanmasından sonra gerçekleştirilen bağımsız araştırma çalışmalarına bağlı olarak ortaya konulması gereken bir özgün çalışmadır. Tez çalışması önceden belirlenmiş bir konuya yönelik olup bölümdeki bir akademisyen tarafından yönlendirilir. Danışmanlık gereği öğrencilere literatür ile ilgili bilgiler, uğraşılan konu ile ilgili çözüme uygun yönlendirme, araştırmada etik kurallar hakkında destek sağlanır. Nihai değerlendirme sınavı hazırlanan tezin değerlendirilmesi ile sözlü bir sınavdan oluşur.					
EDR 699	DOKTORA TEZ ÖNERİSİ	0	0	0	10,00
Öğrencinin lisans ve yüksek lisansta edindiği bütün bilgi birikimini kullanarak fizik ile ilgili bir konuda yaptığı kaynak araştırmaları sonucunda bilgileri bilimsel kurallara uygun yazılı bir metin haline dönüştürmesinin öğretilmesi amaçlanmaktadır.					