



## Program Bilgi Formu

|   |  |
|---|--|
| Program Adı                                 | İktisat ABD İktisat Doktora Programı (İngilizce)   |
| Programı Sunan Akademik Birim               | İktisat Bölümü   |
| Program Direktörü                           | Murat Anıl Mercan  |
| Programın Türü                              | Doktora Programı - İngilizce   |
| Kazanılan Derecenin Seviyesi                | Bu program, Doktora seviyesinde öğrenim veren bir programdır.  |
| Kazanılan Derece                            | Bu programı başarıyla tamamlayan öğrenciler, İktisat ABD İktisat Doktora Programı (İngilizce) alanında Doktora Derecesi almaya hak kazanmaktadır.  |
| Eğitim Türü                                 | Tam zamanlı  |
| Kayıt Kabul Koşulları                       | Doktora/sanatta yeterlik programları için başvuran bütün adayların genel başarı notu, ALES puanının %50'si, lisans ve/veya yüksek lisans AGNO'sunun %10'u ve giriş sınavı notunu %40'ı dikkate alınarak hesaplanır. Doktora/sanatta yeterlik programlarına öğrenci kabulünde ALES puanı istenmediği durumlarda genel değerlendirme sisteminde lisans AGNO ve giriş sınavı başarı notunun yüzdelerdeki etkisi, ilgili mevzuat kapsamında belirlenen minimum değerlerden az olmamak kaydıyla ilgili anabilim/anasanat dalı kurulunun görüşü ve ilgili Enstitü Kurulunun onayı ile Senato tarafından belirlenir.  |
| Önceki Öğrenmenin Tanınması                 | Yatay geçişle veya yükseköğretim kurumlarının lisansüstü programlarından ilişik kesilme sebebiyle ayrılmış ve lisansüstü programlarımıza kaydolun öğrencilerin, daha önce lisansüstü seviyesinde almış olduğu dersin başarı notunun başvurduğu program düzeyi için geçerli olan minimum başarı notunu sağlaması durumunda en fazla 3 (üç) ders ilgili anabilim/anasanat dalının tanımlamış olduğu seçmeli ve/veya zorunlu ders yüküne sayılabilir.   |
| Kazanılan Derece Gereklilikleri ve Kurallar | Doktora/sanatta yeterlik programlarına tezli yüksek lisans derecesi ile kabul edilmiş öğrenciler için; Program, toplam 21 (yirmi bir) krediden az olmamak koşuluyla, en az 7 (yedi) ders, Seminer dersi, Araştırma Yöntemleri ve Bilimsel Etik dersi, yeterlik sınavı, tez önerisi, tez izleme raporları ve tez çalışmasından oluşur. Program, bir eğitim-öğretim dönemi 60 AKTS kredisinden az olmamak koşuluyla en az 240 AKTS kredisinden oluşur.   |
| Program Tanımı                              | İktisat Doktora Programı teorik ve uygulamalı iktisat alanında evrensel standartlarda bir doktora formasyonu sağlamayı amaçlamaktadır. Bu bağlamda, öğrencilerin ilk yılda alacakları analitik temelleri güçlü zorunlu ve seçimli derslerle iyi bir altyapı oluşturmaları hedeflenmektedir. Tez aşamasına gelen öğrencilerden iktisat literatürüne katkı sağlayacak, nitelikli tezler yazmaları beklenmektedir. Programda özellikle akademik iktisatçı yetiştirilmesine özel bir önem verilmektedir. Ders programı iktisat teorisi ve nicel iktisat ağırlıklıdır. Program, Lisans ya da Lisans Üstü derecelerinden biri İktisat olan ve Doktora yapmak isteyen öğrencilere yöneliktir. |
| Mezunların Mesleki Profili                  | İktisat doktora programından mezun öğrenciler akademisyen olmalarının yanı sıra kamu ve özel teşebbüslerde de araştırmacı olarak çalışma olanakları bulabilmektedir.   |
| Bir Üst Dereceye Geçiş                      | Bu programdan mezun olan öğrenciler, uzmanlık alanlarına bağlı olarak doktora sonrası programlara başvurabilirler.   |
| Sınavlar, Değerlendirme ve Notlandırma      | (1) Öğrenci, kayıt yaptırdığı dersin en az %70'ine devam etmek zorundadır.<br>(2) Bir yarıyıl içinde her ders için en az iki başarı ölçümü yapılır. İlgili öğretim üyesinin takdirine göre bunlardan en az biri mutlaka yazılı sınav şeklinde yapılmalıdır. Tek sınav yapılması durumunda diğer değerlendirme ödev, proje, eskiz, laboratuvar raporu veya benzeri uygulama çalışması biçiminde yapılabilir.  |

(3) Yarıyıl sonunda dersin bütünüyle ilgili bir sınav yapılır. İlgili dersin öğretim üyesince, öğrenciye aldığı her ders için, yarıyıl içi çalışmaların %40-%60 ve yarıyıl sonu sınav notunun %60-%40'ı dikkate alınarak başarı notu hesaplanır. F0 notu hariç başarısızlık durumunda öğrenciye akademik takvimde belirlenen tarihlerde bütünleme sınavı hakkı tanınır.

(4) Başarı notları aşağıdaki şekilde tanımlanır:

a)

| Yüzlük Değer | Başarı Notu | Sayısal Değer |
|--------------|-------------|---------------|
| 90-100       | AA          | 4.00          |
| 80-89        | BA          | 3.50          |
| 70-79        | BB          | 3.00          |
| 60-69        | CB          | 2.50          |
| 50-59        | CC          | 2.00          |
| 40-49        | DC          | 1.50          |
| 30-39        | DD          | 1.00          |
| 20-29        | FD          | 0.50          |
| 0-19         | FF          | 0.00          |
| Devamsız     | F0          | 0.00          |

b) Ayrıca aşağıdaki harf notlarından;

1) G: Geçer/Başarılı,

2) K: Kalır/Başarısız,

3) M: Muaf,

4) E: Eksik

olarak tanımlanır.

(5) Bir dersten başarılı sayılabilmek için başarı notunun en az BB (3.00) olması gerekir.

(6) Bir öğrencinin derslerini başarı ile tamamlamış sayılabilmesi için AGNO'sunun en az 3.00 olması gerekir

(7) Bir dersten CB, CC, DC, DD, FD, FF ve F0 harf notunu alan öğrenci, bu dersten başarısız sayılır. Bu notlar AGNO hesabına katılır.

(8) G (Geçer/Başarılı) notu, alınan dersten veya eğitim-öğretim faaliyetlerinden başarılı/yeterli olma durumu gösterir. K (Kalır/Başarısız) notu, alınan dersten veya eğitim-öğretim faaliyetlerinden başarısız/yetersiz olma durumu gösterir. M (Muaf) notu, öğrencinin daha önce almış olduğu ve/veya denklikleri kabul edilerek enstitü yönetim kurulu kararları ile muaf olunan dersler için verilir. G, K ve M notları AGNO hesabına katılmaz. E (Eksik) notu, öğrencinin devam ettiği ders için öğretim üyesi tarafından otomasyon sistemine girilemeyen notu ifade eder. Bu notlar enstitü yönetim kurulu kararı ile sisteme işlenir.

|                     |   |
|---------------------|---|
| Mezuniyet Koşulları | Doktora/sanatta yeterlik programlarına tezli yüksek lisans derecesi ile kabul edilmiş öğrenciler için; Program, toplam 21 (yirmi bir) krediden az olmamak koşuluyla, en az 7 (yedi) ders, Seminer dersi, Araştırma Yöntemleri ve Bilimsel Etik dersi, yeterlik sınavı, tez önerisi, en az 3 tez izleme ara raporu, en az 240 AKTS kredisi ve mezun olunmak istenilen dönemde tez ve uzmanlık alan dersinin seçilmiş olması gerekmektedir. sağlanması gerekir. |
|---------------------|---|

## Program Çıktıları

|    |   |
|----|---|
| 1  | İktisadi ve toplumsal ilişki ve sorunların kavramlaştırılması, açıklanması ve çözüm önerileri geliştirilmesi için gerekli, İktisat Doktora Yeterlilikleri düzeyinde modern kuramsal ve uygulamalı iktisat bilgilerinden oluşan bir iktisat formasyonuna sahiptir.                   |
| 2  | Üniversitelerde öğretim üyesi, özel ve kamu kurumlarında yönetici olabilme bilgi ve yetkinliğini ifade eden bir formasyona sahiptir.  |
| 3  | Günlük yaşamda karşılaşın birey ya da firma davranışları ve piyasa yapılarına ilişkin değişim ve gelişmeleri, ileri düzeyde analitik-teorik bir çerçevede çözümleyerek, çözüm önerileri geliştirebilme bilgi ve becerisine sahiptir.  |
| 4  | Ulusal-Uluslararası düzeyde, işsizlik, enflasyon, iktisadi ve finansal krizler gibi makroekonomik sorunları, ileri düzeyde analitik-teorik bir çerçevede çözümleyip, çeşitli öngörülerde bulunabilme bilgi ve becerisine sahiptir.  |
| 5  | Modern iktisat biliminin iktisadi çözümlere ve öngörülerinde kullandığı, gelişmiş analitik (matematik, mantık) ve ampirik (istatistik, ekonometri) yöntem ve teknikleri kullanma becerisine sahiptir.   |
| 6  | Bir sosyal bilim olarak iktisadın diğer sosyal bilimlerle (tarih, sosyoloji, hukuk, siyaset bilimi, psikoloji, antropoloji) etkileşiminin iktisadi zenginleşireceğinin farkında olarak, olayları inter-disipliner çerçevede değerlendirme ve tartışma bilgi ve becerisine sahiptir. |
| 7  | İktisadi ve toplumsal değişim ve gelişmeleri, tarihsel ve kurumsal boyutları ile değerlendirebilme ve bu alanlarda bilimsel çalışma yapabilme bilgi ve yetisine sahiptir.   |
| 8  | İktisat araştırma alanında, kuramsal ya da empirik içerikli, ulusal ya da uluslararası iktisat literatürüne katkı sağlayacak nitelikte, bağımsız bir bilimsel çalışmayı kendi başına gerçekleştirme ve yayımlama bilgi ve becerisine sahiptir.                                      |
| 9  | İktisat alanında bağımsız ya da başkalarıyla birlikte bilimsel çalışmalar hazırlama ve bunları ulusal ya da uluslararası bilimsel toplantılarda sunma bilgi ve becerisine sahiptir.   |
| 10 | İktisadi ve toplumsal konulara ilişkin, ulusal ve uluslararası güncel ve bilimsel gelişmeleri, yayınları takip eder, ilgili bilimsel organizasyonlara ve ağlara/gruplara katılarak görüş ve yayınlarını paylaşır. Bunun için gerekli İngilizce bilgisine sahiptir.                  |
| 11 | Akademik çalışmalarında bilimsel ve etik değerlere uygun hareket eder.  |
| 12 | Ulusal ve uluslararası düzeyde bireysel ve sosyal haklar, adalet, kültürel değerler, çevre kirliliği gibi toplumsal sorunları izleyebilme, tartışma, katkı sağlama bilincine ve becerisine sahiptir.  |

## Müfredat

### 1. Yıl - Güz Yarıyılı

| Kodu    | Önk. | Ders Adı                | Ders | Uygulama | Laboratuar | Yerel Kredi | AKTS |
|---------|------|-------------------------|------|----------|------------|-------------|------|
| IKT6208 |      | Advanced Microeconomics | 3    | 0        | 0          | 3           | 7.5  |
| IKT6210 |      | Advanced Econometrics   | 3    | 0        | 0          | 3           | 7.5  |
| SEC0001 |      | Seçmeli 1               | 3    | 0        | 0          | 3           | 7.5  |
| SEC0002 |      | Seçmeli 2               | 3    | 0        | 0          | 3           | 7.5  |
|         |      |                         |      |          |            | Toplam:     | 30   |

| 1. Yıl - Bahar Yarıyılı     |      |   |      |          |            |                      |      |
|-----------------------------|------|---|------|----------|------------|----------------------|------|
| Kodu                        | Önk. | Ders Adı  | Ders | Uygulama | Laboratuar | Yerel Kredi          | AKTS |
| IKT6211                     |      | Advanced Macroeconomics                           | 3    | 0        | 0          | 3                    | 7.5  |
| SEC0003                     |      | Seçmeli 3   | 3    | 0        | 0          | 3                    | 7.5  |
| SEC0004                     |      | Seçmeli 4   | 3    | 0        | 0          | 3                    | 7.5  |
| IKT5004                     |      | Araştırma Yöntemleri ve Bilimsel Etik             | 2    | 0        | 0          | 2                    | 2.5  |
| IKT6001                     |      | Seminer   | 0    | 2        | 0          | 0                    | 5    |
|                             |      |   |      |          |            | Toplam:              | 30   |
| 2. Yıl - Güz-Bahar Yarıyılı |      |   |      |          |            |                      |      |
| Kodu                        | Önk. | Ders Adı  | Ders | Uygulama | Laboratuar | Yerel Kredi          | AKTS |
| IKT6000                     |      | Doktora Tezi                                      | 0    | 1        | 0          | 0                    | 40   |
| IKT6003                     |      | Uzmanlık Alan Dersi                               | 5    | 0        | 0          | 0                    | 20   |
|                             |      |   |      |          |            | Toplam:              | 60   |
| 3. Yıl - Güz-Bahar Yarıyılı |      |   |      |          |            |                      |      |
| Kodu                        | Önk. | Ders Adı  | Ders | Uygulama | Laboratuar | Yerel Kredi          | AKTS |
| IKT6000                     |      | Doktora Tezi                                      | 0    | 1        | 0          | 0                    | 40   |
| IKT6003                     |      | Uzmanlık Alan Dersi                               | 5    | 0        | 0          | 0                    | 20   |
|                             |      |   |      |          |            | Toplam:              | 60   |
| 4. Yıl - Güz-Bahar Yarıyılı |      |   |      |          |            |                      |      |
| Kodu                        | Önk. | Ders Adı  | Ders | Uygulama | Laboratuar | Yerel Kredi          | AKTS |
| IKT6000                     |      | Doktora Tezi                                      | 0    | 1        | 0          | 0                    | 40   |
| IKT6003                     |      | Uzmanlık Alan Dersi                               | 5    | 0        | 0          | 0                    | 20   |
|                             |      |   |      |          |            | Toplam:              | 60   |
|                             |      |   |      |          |            | Program Toplam AKTS: | 240  |
| Zorunlu Dersler             |      |   |      |          |            |                      |      |
| Kodu                        | Önk. | Ders Adı  | Ders | Uygulama | Laboratuar | Yerel Kredi          | AKTS |
| Seçmeli Dersler             |      |   |      |          |            |                      |      |
| Kodu                        | Önk. | Ders Adı  | Ders | Uygulama | Laboratuar | Yerel Kredi          | AKTS |
| IKT6220                     |      | Causal Inference Methods                          | 3    | 0        | 0          | 3                    | 7.5  |
| IKT6123                     |      | Nedensel Çıkarım Yöntemleri                       | 3    | 0        | 0          | 3                    | 7.5  |
| IKT6200                     |      | Industrial Organization                           | 3    | 0        | 0          | 3                    | 7.5  |
| IKT6201                     |      | General Equilibrium                               | 3    | 0        | 0          | 3                    | 7.5  |
| IKT6202                     |      | Financial Economics                               | 3    | 0        | 0          | 3                    | 7.5  |
| IKT6203                     |      | Advanced Growth Theory                            | 3    | 0        | 0          | 3                    | 7.5  |
| IKT6204                     |      | Computational Economics                           | 3    | 0        | 0          | 3                    | 7.5  |
| IKT6205                     |      | Panel Data Analysis                               | 3    | 0        | 0          | 3                    | 7.5  |
| IKT6206                     |      | Optimization Techniques                           | 3    | 0        | 0          | 3                    | 7.5  |
| IKT6207                     |      | Economic History                                  | 3    | 0        | 0          | 3                    | 7.5  |
| IKT6209                     |      | History of Finance                                | 3    | 0        | 0          | 3                    | 7.5  |
| IKT6212                     |      | Social and Economic History of the Ottoman Empire | 3    | 0        | 0          | 3                    | 7.5  |

|         |  |                                       |   |   |   |   |     |
|---------|--|---------------------------------------|---|---|---|---|-----|
| IKT6213 |  | 18th Century Ottoman Economic History | 3 | 0 | 0 | 3 | 7.5 |
| IKT6214 |  | Time Series Analysis I                | 3 | 0 | 0 | 3 | 7.5 |
| IKT6215 |  | Time Series Analysis II               | 3 | 0 | 0 | 3 | 7.5 |
| IKT6216 |  | Theory of Money and Finance           | 3 | 0 | 0 | 3 | 7.5 |
| IKT6217 |  | Labor Economics                       | 3 | 0 | 0 | 3 | 7.5 |
| IKT6218 |  | Advanced Political Economy            | 3 | 0 | 0 | 0 | 7.5 |