

Orta Doğu Teknik Üniversitesi Rektörlüğünden:

2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ve Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik uyarınca Üniversitemizin aşağıda belirtilen akademik birimlerine 2547 sayılı Kanunun 50/d maddesi kapsamında araştırma görevlileri alınacaktır.

İlanın Başlama Tarihi :	23.10.2024
Son Başvuru Tarihi:	07.11.2024
Ön Değerlendirme Sonuçlarının Açıklanma Tarihi:	12.11.2024
Sınava Giriş Tarihi:	15.11.2024
Sonuçların Açıklanma Tarihi:	21.11.2024

GENEL ŞARTLAR:

- 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 48'inci maddesinde belirtilen şartları taşımak.
- Araştırma görevlisi kadrosuna başvurabilmek için sınavın yapıldığı yılın ocak ayının birinci günü itibariyle otuz beş yaşını doldurmamış olmak gerekmektedir.

MERKEZİ SINAV (ALES) MUAFİYETİ:

- Yükseköğretim kurumlarında öğretim elemanı kadrolarında çalışmış veya çalışmakta olanlar ALES muafiyetinden yararlanmayı talep edebilir.
- ALES muafiyetinden yararlanmak isteyenler, buna ilişkin dilekçe vermelidir.
- ALES muafiyetinden yararlanmayı talep edenlerin ön değerlendirme ve nihai değerlendirme aşamalarında ALES puanı 70 olarak kabul edilir.

İSTENEN BELGELER:

- 1-Adayların başvurdukları bölüm/anabilim dalı, ilan numarası, ilan tarihi ile yazışma adreslerini ve telefon numaralarını belirten dilekçe.
- 2-Özgeçmiş.
- 3-Nüfus cüzdanı fotokopisi.
- 4-Son altı ay içerisinde çekilmiş bir (1) adet fotoğraf.
- 5-ALES sonuç belgesi (Sonuçların açıklanma tarihinden itibaren 5 yıl geçerlidir).
- 6-Yabancı dil sınavı sonuç belgesi (YDS veya eşdeğeri kabul edilen bir sınavdan muadili puanı gösteren belge)
- 7- Diploma örnekleri ve yurt dışından alınan diplomalar için denklik belgesi (e-Devlet'ten alınmış karekodlu veya aslı gibidir onaylı)
- 8- Resmi lisans transkripti (e-Devlet'ten alınmış karekodlu veya asıl)
- 9-Tezli Yüksek Lisans veya Doktora öğrenci belgesi (Güncel, e-Devlet'ten alınmış karekodlu veya asıl)
- 10-Erkek adaylar için askerlikle ilgili terhis veya tecil belgesi. (Güncel, e-Devlet'ten alınmış karekodlu veya asıl)
- 11- Başvuru zarfı kapak formu <http://www.pdb.metu.edu.tr> adresinden indirilebilir.

- Adaylar ilan edilen kadrolardan yalnızca birine başvuruda bulunabilir.

- Adaylar e-Devlet'ten alınmış karekodlu öğrenci ve mezuniyet belgeleri ve transkript ile başvuru yapabilecektir. Atanmaya hak kazanılması halinde söz konusu belgelerin asıllarının veya onaylı suretlerinin ibrazı istenebilecektir.

- İstenilen belgelerin gerçeğe aykırı beyanda bulunduğu tespit edilenlerin sınavı geçersiz sayılacak, atamaları yapılmayacak ve atamaları yapılmış olsa dahi herhangi bir hak talebine imkan bulunmaksızın iptal edilecektir.

- Ön değerlendirme ve nihai değerlendirme aşamalarında lisans mezuniyet notunun hesaplanmasında kullanılacak 4'lük ve 5'lik not sistemlerinin 100'lük not sistemine eşdeğerliği için Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'nın eşdeğerlik tablosu kullanılır.

- Ön değerlendirme ve nihai değerlendirme sonuçları ilanda belirtilen web adreslerinde duyurulacak olup, adaylara ayrıca bir tebligat yapılmayacaktır.

- İlan başvurular ilanda belirtilen başvuru yerlerine şahsen veya posta yoluyla yapılacaktır. Süresi içinde yapılmayan başvurular, eksik belgeli dosyalar ve posta ile yapılacak başvurularda postadaki gecikmeler nedeniyle son başvuru tarihinden sonra ulaşan başvurular kabul edilmeyecektir.

İlan No	Fakülte/Enstitü	Bölüm	Anabilim Dalı	Sayı	Yabancı dil puanı	ALES puanı	Koşullar	Başvuru yeri ve telefon no.	Sonuçların açıklanacağı internet adresi
2024/I-1	Fen Edebiyat	Biyolojik Bilimler	Biyoloji	1	80	SAY:70	Biyoloji Anabilim Dalı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	Biyolojik Bilimler Bölümü Tel: 0312 210 31 04	http://bio.metu.edu.tr
2024/I-2	Fen Edebiyat	Biyolojik Bilimler	Moleküler Biyoloji ve Genetik	1	80	SAY:70	Moleküler Biyoloji ve Genetik Anabilim Dalı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	Biyolojik Bilimler Bölümü Tel: 0312 210 31 04	http://bio.metu.edu.tr
2024/I-3	Fen Edebiyat	Fizik	Fizik	3	75	SAY:70	Fizik Anabilim Dalı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	Fizik Bölümü Tel: 0312 210 43 32, 210 32 53, 210 76 38	http://www.physics.metu.edu.tr
2024/I-4	Fen Edebiyat	İstatistik	İstatistik	1	75	SAY:80	İstatistik Bölümü, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, Bilgisayar Bilimleri Bölümü veya İktisat Bölümü lisans mezunu olmak. İstatistik Anabilim Dalı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	İstatistik Bölümü Tel: 0312 210 29 60	stat.metu.edu.tr

2024/I-5	Fen Edebiyat	Kimya	Kimya	2	75	SAY:70	Kimya Bölümü veya Kimya Öğretmenliği Bölümü lisans mezunu olmak. Kimya Anabilim Dalı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	Kimya Bölümü Tel: 0312 210 32 03	https://chem.metu.edu.tr
2024/I-6	Fen Edebiyat	Matematik	Matematik	1	75	SAY:80	Matematik Anabilim Dalı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	Matematik Bölümü Tel: 0312 210 29 71	www.math.metu.edu.tr
2024/I-7	Fen Edebiyat	Psikoloji	Klinik Psikoloji	1	75	EA:70	Psikoloji Bölümü lisans mezunu olmak. Klinik Psikoloji Anabilim Dalı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	Psikoloji Bölümü Sekreterliği Tel: 0312 210 59 97, 210 31 83	psy@metu.edu.tr
2024/I-8	Fen Edebiyat	Psikoloji	Trafik ve Ulaşım Psikolojisi	1	75	EA:70	Psikoloji Bölümü lisans mezunu olmak. Trafik ve Ulaşım Psikolojisi Anabilim Dalı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	Psikoloji Bölümü Sekreterliği Tel: 0312 210 59 97, 210 31 83	psy@metu.edu.tr
2024/I-9	Fen Edebiyat	Tarih	Yeniçağ Tarihi	1	80	SÖZ:70	Tarih Bölümü lisans mezunu olmak. Yeniçağ Tarihi Anabilim Dalı tezli yüksek lisans öğrencisi olmak.	Tarih Bölüm Sekreterliği Tel: 0312 210 31 37	http://hist.metu.edu.tr
2024/I-10	Mühendislik	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Mühendisliği	3	80	SAY:80	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı veya Robotik Anabilim Dalı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Tel: 0312 210 20 80	http://www.ceng.metu.edu.tr

2024/I-11	Mühendislik	Çevre Mühendisliği	Çevre Mühendisliği	2	80	SAY:70	Çevre Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Çevre Mühendisliği Anabilim Dalı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	Çevre Mühendisliği Bölümü Tel: 0312 210 26 41	https://www.enve.metu.edu.tr
2024/I-12	Mühendislik	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	6	75	SAY:80	Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölüm Başkanlığı Sekreterliği D-Blok 103 Nolu Oda Tel: 0312 210 23 01, 210 23 02, 210 23 03	eee.metu.edu.tr
2024/I-13	Mühendislik	Endüstri Mühendisliği	Endüstri Mühendisliği	2	75	SAY:80	Endüstri Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı veya Yöneylem Araştırması Anabilim Dalı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	Endüstri Mühendisliği Bölümü Tel: 0312 210 22 66	www.ie.metu.edu.tr
2024/I-14	Mühendislik	Gıda Mühendisliği	Gıda Mühendisliği	1	80	SAY:70	Gıda Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Gıda Mühendisliği Anabilim Dalı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	Gıda Mühendisliği Bölüm Sekreterliği Tel: 0312 210 27 65, 210 27 66	https://fde.metu.edu.tr/tr

2024/I-15	Mühendislik	Havacılık ve Uzak Mühendisliği	Havacılık ve Uzak Mühendisliği	3	80	SAY:80	Havacılık ve Uzak Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Havacılık ve Uzak Mühendisliği Anabilim Dalı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	Havacılık ve Uzak Mühendisliği Bölümü Bölüm Başkanlığı Tel: 0312 210 24 71	www.ae.metu.edu.tr
2024/I-16	Mühendislik	İnşaat Mühendisliği	İnşaat Mühendisliği	1	75	SAY:70	İnşaat Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	İnşaat Mühendisliği Bölüm Başkanlığı K1 Binası Tel: 0312 210 24 01, 210 24 02	http://ce.metu.edu.tr/
2024/I-17	Mühendislik	İnşaat Mühendisliği	İnşaat Mühendisliği	1	75	SAY:70	İnşaat Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı Geoteknik Mühendisliği Alanı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	İnşaat Mühendisliği Bölüm Başkanlığı K1 Binası Tel: 0312 210 24 01, 210 24 02	http://ce.metu.edu.tr/
2024/I-18	Mühendislik	İnşaat Mühendisliği	İnşaat Mühendisliği	1	75	SAY:70	İnşaat Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı Yol Malzemeleri Alanı doktora öğrencisi olmak.	İnşaat Mühendisliği Bölüm Başkanlığı K1 Binası Tel: 0312 210 24 01, 210 24 02	http://ce.metu.edu.tr/

2024/I-19	Mühendislik	İnşaat Mühendisliği	İnşaat Mühendisliği	1	75	SAY:70	İnşaat Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı Yapı Mühendisliği Alanı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	İnşaat Mühendisliği Bölüm Başkanlığı K1 Binası Tel: 0312 210 24 01, 210 24 02	http://ce.metu.edu.tr/
2024/I-20	Mühendislik	Jeoloji Mühendisliği	Jeoloji Mühendisliği	1	80	SAY:70	Jeoloji Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Jeoloji Mühendisliği Anabilim Dalı Genel Jeoloji Alanı tezli yüksek lisans öğrencisi olmak.	Jeoloji Mühendisliği Bölümü Tel: 0312 210 26 82	http://geoe.metu.edu.tr/
2024/I-21	Mühendislik	Kimya Mühendisliği	Kimya Mühendisliği	5	75	SAY:75	Kimya Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Kimya Mühendisliği Anabilim Dalı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	Kimya Mühendisliği Bölümü Tel: 0312 210 26 01, 210 43 60	www.che.metu.edu.tr
2024/I-22	Mühendislik	Maden Mühendisliği	Maden Mühendisliği	3	75	SAY:70	Maden Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Maden Mühendisliği Anabilim Dalı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	Maden Mühendisliği Bölümü Tel: 0312 210 26 54	mine.metu.edu.tr
2024/I-23	Mühendislik	Makina Mühendisliği	Makina Mühendisliği	8	75	SAY:80	Makina Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Makina Mühendisliği Anabilim Dalı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	Makina Mühendisliği Bölümü Tel: 0312 210 25 39	http://www.me.metu.edu.tr/

2024/I-24	Mühendislik	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	5	80	SAY:70	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Anabilim Dalı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü C Blok No:205 Bölüm Sekreterliği Tel: 0312 210 25 11	www.mete.metu.edu.tr
2024/I-25	Mimarlık	Endüstriyel Tasarım	Endüstriyel Tasarım	1	75	EA:70	Endüstriyel Tasarım Bölümü veya Endüstri Ürünleri Tasarımı Bölümü lisans mezunu olmak. Endüstriyel Tasarım Anabilim Dalı veya Endüstri Ürünleri Tasarımı Anabilim Dalı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	Endüstriyel Tasarım Bölümü Sekreterliği Tel: 0312 210 22 14	https://id.metu.edu.tr/tr/
2024/I-26	Mimarlık	Mimarlık	Mimarlık	1	75	SAY:70	Mimarlık Bölümü lisans mezunu olmak. Mimarlık Anabilim Dalı, Mimari Tasarım Anabilim Dalı veya Bina Bilgisi Anabilim Dalı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	Mimarlık Bölümü Tel: 0312 210 22 03	http://archweb.metu.edu.tr
2024/I-27	Enformatik Enstitüsü		Bilişim Sistemleri	3	75	SAY:75	Bilişim Sistemleri Anabilim Dalı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	Enformatik Enstitüsü Müdürlüğü Tel: 0312 210 37 41	https://ii.metu.edu.tr/

2024/I-28	Enformatik Enstitüsü		Modelleme ve Simülasyon	1	75	SAY:75	Modelleme ve Simülasyon Anabilim Dalı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	Enformatik Enstitüsü Müdürlüğü Tel: 0312 210 37 41	https://ii.metu.edu.tr/
2024/I-29	Enformatik Enstitüsü		Sağlık Bilişimi	1	75	SAY:75	Sağlık Bilişimi Anabilim Dalı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	Enformatik Enstitüsü Müdürlüğü Tel: 0312 210 37 41	https://ii.metu.edu.tr/
2024/I-30	Uygulamalı Matematik Enstitüsü		Aktüerya Bilimleri	1	75	SAY:70	Aktüerya Bilimleri Anabilim Dalı tezli yüksek lisans öğrencisi olmak.	Uygulamalı Matematik Enstitüsü Tel: 0312 210 29 87	iam.metu.edu.tr
2024/I-31	Uygulamalı Matematik Enstitüsü		Bilimsel Hesaplama	2	75	SAY:80	Bilimsel Hesaplama Anabilim Dalı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	Uygulamalı Matematik Enstitüsü Tel: 0312 210 29 87	iam.metu.edu.tr
2024/I-32	Uygulamalı Matematik Enstitüsü		Finansal Matematik	1	75	SAY:80	Finansal Matematik Anabilim Dalı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	Uygulamalı Matematik Enstitüsü Tel: 0312 210 29 87	iam.metu.edu.tr
2024/I-33	Uygulamalı Matematik Enstitüsü		Kriptografi	1	75	SAY:80	Kriptografi Anabilim Dalı tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.	Uygulamalı Matematik Enstitüsü Tel: 0312 210 29 87	iam.metu.edu.tr