

1. Sınavlara kesinlikle kimliksiz öğrenci alınmayacaktır.
2. Sınava giren öğrenciler sınav başlamadan önce, sınav gözetmeni talep etmeden, sınav süresince öğrenci, kimliğini sıra üzerine koymalıdır.
3. Öğrenciler Fakülte/Bölüm Sınav Koordinatörleri tarafından belirlenen salonlarda sınava girmek zorundadır.
4. Gözetmenler, öğrencilerin oturma düzenini herhangi bir uyarıda bulunmadan değiştirebilirler. Gözetmenlerin sınav kurallarına ve sınava yönelik davranışlarına itiraz edilmeyecektir.
5. Öğrenciler sınav saatinden **10 dakika önce** sınav salonuna alınacaktır. Sınav bittikten sonra koridorlarda beklemek, konuşmak, gürültü yapmak yasaktır.
6. Öğrencilerin sınav salonlarındaki sıraların altında, üstünde vb. yerlerde kitap, defter, ders notu gibi derse ait bilgiler bulundurması yasaktır.
7. Kopya çekmek, vermek ya da çekilmesine yardımcı olmak (kopya çekmenin niteliğiörneğin; sağa sola veya öne arkaya bakmak, konuşmak, yazılı bir materyalden bakmak) vb. eylemlerde bulunan öğrencilerin ilgili sınavı iptal edilecektir.
8. Öğrenciler, ilgili dersin sorumlusunun izni olmadan sınav salonuna sözlük, hesap makinesi, hesap cetveli vb. araçları getirmeyecek ve yanlarında bulundurmayacaktır
9. Sınav esnasında **cep telefonları** (akıllı saatler) hesap makinası olarak kullanılmayacak ve **kapalı tutulacaktır**. Sınav esnasında cep telefonu çalan ve telefonla ilgilendiği görülen öğrencinin sınavı iptal edilir.
10. Sınav esnasında her türlü silgi, kalem, hesap makinası vb. alışverişi kesinlikle yasaktır.
11. Öğrenciler, sınav yoklama tutanağına tükenmez veya dolma kalemle imzaatacaklardır. Sınav kağıdına ismini yazmayan ve yoklama tutanağına imza atmayan öğrencilerin sınavı geçersiz sayılacaktır.
12. Sınava giren öğrenciler, yoklama çizelgesi imzalanana kadar ve **ilk 20 dakika** sınav salonunu terk etmeyecektir.
13. Sınavlara **en fazla 20 dakika** gecikebilirsiniz, bu yüzden sınavlara muhakkak zamanında gelmeye özen gösteriniz. Aksi halde sınavlara girmemiş sayılacaksınız.
14. Sınavı bitiren öğrencilerin koridorda beklemeleri, diğer sınav salonlarına girmeleri ve sınavı devam eden öğrenciler ile konuşmaları ve işaretlemeleri yasaktır.

15. Öğrencilerin sınav süresince gözetmenler ile konuşmaları ve ilgisiz soru sormaları yasaktır.
16. Soruları gördükten sonra, sınav yoklama tutanağını imzalamadan ve sınav kâğıdını teslim etmeden sınavdan çıkılamaz.
17. Öğrenci kimliği ile sınav kâğıdındaki bilgiler farklı olan sınav evrakı geçersiz sayılacaktır. Kimlik ve sınav kâğıdında isimleri geçen öğrenciler hakkında tutanak tutulup yasal işlem yapılacaktır.
18. Sınavını tamamlayıp sınav evrakını gözetmene teslim eden öğrenci, sessizce ve hızlıca sınav salonundan çıkacaktır.
19. Sınav salonunu terk eden öğrenciler her ne sebeple olursa olsun, sınavın bitiş saatine kadar bir daha sınav salonuna giremeyecektir.
20. Yukarıda belirtilen kurallara aykırı davranan öğrenciler hakkında Atatürk Üniversitesi Ön Lisans Ve Lisans Eğitim-Öğretim Ve Sınav Yönetmeliği gereği yasal işlemler uygulanacaktır.



2024–2025 BAHAR DÖNEMİ BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ VİZE SINAV PROGRAMI (TASLAK)

DERS	TARİH	SAAT	SINIF	ÖĞRETİM ÜYESİ
Fizik II	14.04.2025	09.00-09.50	Sınıf bilgisi için EK'e bakınız.	
Physics II				
Lineer Cebir	14.04.2025	13.00-13.50	TRS1-TRS2-TRS3-L1	Prof. Dr. Erdal KARADUMAN
Linear Algebra			D4-D5	Prof. Dr. Murat SUBAŞI
Matematik II	15.04.2025	09.00-09.50	Sınıf bilgisi için EK'e bakınız.	
Calculus II				
Ayrık Matematik	16.04.2025	13.00-13.50	Sınıf bilgisi için EK'e bakınız.	
Discrete Mathematics			D3-D4	Prof. Dr. Murat SUBAŞI
Yabancı Dil II	17.04.2025	Ata-Uzem Gerçekleştirecek.		
Foreign Language II				
Nesneye Yönelik Programlama - A	19.04.2025	17.30-18.50	D16	Doç. Dr. Deniz DAL
Nesneye Yönelik Programlama - B			D3	Dr. Öğr. Üyesi Gülşah TÜMÜKLÜ ÖZYER
Nesneye Yönelik Programlama - C - İÖ			D4-D5-D6	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet COŞKUNCAY
Object-Oriented Programming			D11-D12	Doç. Dr. Önder ÇOBAN
Object-Oriented Programming			D13-D14	Dr. Öğr. Üyesi Gülşah TÜMÜKLÜ ÖZYER
Web Programlama	14.04.2025	12.00-12.50	D3-D4-D5-D6	Doç. Dr. Ferhat BOZKURT
Web Programming			D16-D11	
Bilgisayar Organizasyonu ve Tasarım	15.04.2025	15.00-15.50	D14-D15-D16-D17	Doç. Dr. Mete YAĞANOĞLU
Computer Organization and Design			D11-D12-D13	
Olasılık ve İstatistik	16.04.2025	10.00-10.50	Sınıf bilgisi için EK'e bakınız.	
Probability and Statistics			D11-D12-D13	Prof. Dr. Muhammed Emre KESKİN
Elektronik Devreler	16.04.2025	14.00 – 14.50	D5-D6	Dr. Öğr. Üyesi F. Baturalp GÜNAY
Elektronik Devreler			D3-D4	Dr. Öğr. Üyesi Aslı Nur POLAT
Electronic Circuits			D16	Dr. Öğr. Üyesi F. Baturalp GÜNAY
Türk Dili II	17.04.2025	Ata-Uzem Gerçekleştirecek.		
Turkish II				
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	17.04.2025	Ata-Uzem Gerçekleştirecek.		
Atatürk's Principles and History of Turkish Revolution II				
Sinyaller ve Sistemler	18.04.2025	19.00- 20.20	TRS1-TRS2-TRS3	Arş. Gör. Dr. Rabiye KILIÇ
Sinyaller ve Sistemler (İÖ)			D11-D12	Prof. Dr. Köksal ERENTÜRK
Sinyaller ve Sistemler (İÖ)			D13-D14	Doç. Dr. Barış ÖZYER
Signals and Systems			D15-D16	Doç. Dr. Barış ÖZYER
Otomata Teorisi			D15-D16-D17	Doç. Dr. Tolga AYDIN
Otomata Teorisi			D12-D13-D14	Doç. Dr. Önder ÇOBAN
Automata Theory	TRS2-TRS3	Doç. Dr. Önder ÇOBAN		
Python Programlama	14.04.2025	16.00-17.20	TRS1-TRS2	Doç. Dr. Mete YAĞANOĞLU
Python Programming			D3	Doç. Dr. Önder ÇOBAN
Yazılım Doğrulama ve Geçerleme	14.04.2025	16.00-17.20	TRS3-L1-L2	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet COŞKUNCAY
Makine Öğrenmesine Giriş			D16-D11	Doç. Dr. Tolga AYDIN
Introduction to Machine Learning	15.04.2025	20.30-21.20	D5	Doç. Dr. Tolga AYDIN
Görüntü İşlemenin Temelleri	15.04.2025	20.30-21.50	D3-D4	Dr. Öğr. Üyesi Gülşah TÜMÜKLÜ ÖZYER
Algoritmaların Tasarımı ve Analizi	16.04.2025	12.00-12.50	TRS1-TRS2-L1	Doç. Dr. Ferhat BOZKURT
Design and Analysis of Algorithms			TRS3-L2	
USD II	17.04.2025	09.00-09.50	Sınıf bilgisi için EK'e bakınız.	
Kontrol Sistemleri	17.04.2025	17.30-18.50	D11-D12-D13	Doç. Dr. Barış ÖZYER
Kontrol Sistemleri			D14-D15-D16	Prof. Dr. Köksal ERENTÜRK
Control Systems			TRS3	Prof. Dr. Köksal ERENTÜRK
Paralel Programlamaya Giriş	18.04.2025	16.00-17.20	D11-D16	Doç. Dr. Deniz DAL
Introduction to Parallel Programming			D3-D5-D6	Dr. Öğr. Üyesi Esra ÇELİK
Bilgisayar Ağları	19.04.2025	20.30-21.50	D11-D12-D13-D14-D15-D16	Dr. Öğr. Üyesi Bilal USANMAZ
Computer Networks			TRS3	

4. SINIF	Bilgisayar Müh. Lab.	14.04.2025	10.00-10-50	TRS1-TRS2	Dr. Öğr. Üyesi Bilal USANMAZ	
	Computer Engineering Lab.			L1		
	Fakülte Teknik Seçmeli Ders	15.04.2025	13.00-13.50	Sınıf bilgisi için EK'e bakınız.		
	Faculty Technical Elective					
	Eksaskala Bilgisayar Sistemleri	16.04.2025	16.00-17.20	D15-D16	Dr. Öğr. Üyesi Esra ÇELİK	
	Exascale Computer Systems			D14		
	USD IV	17.04.2025	11.00-11.50	Sınıf bilgisi için EK'e bakınız.		
	Bilgisayar Müh. Uygulamaları	18.04.2025	14.00-14.50	TRS1-TRS2	Dr. Öğr. Üyesi F. Baturalp GÜNAY	
	Computer Engineering Applications			L1		

Sınav Program Koordinatörü
Arş. Gör. Dilara CANDAN KARADAŞ
Arş. Gör. Sümeyya Şuheda CEYLAN

(dilarac@atauni.edu.tr / sumeyyaceylan@atauni.edu.tr)

Bölüm Başkanı
Dr. Öğr. Üyesi Ahmet COŞKUNÇAY
(ahmet.coskuncay@atauni.edu.tr)

EK

Mat II Calculus (ÖÖ)		
A	Prof. Dr. Ömer TARAKCI (93)	TRS1(56)-D17(36)
B	Dr. Öğr. Üyesi Merve ÖZKAN (93)	D16(72)-D7(24)
C	Prof. Dr. Abdullah KOPUZLU (94)	TRS2(56)-D13(36)
D	Prof. Dr. Sezgin AKBULUT (93)	L1(36)-L2(36)-L3(36)
E	Prof. Dr. Halit ORHAN (93)	D5(48)-D15(36)-D19(24)
F	Prof. Dr. Nejmi CENGİZ (93)	D3(44)-D4(48)
G	Prof. Dr. Tamer UĞUR (93)	TRS3(56)-D11(36)
H	Dr. Öğr. Üyesi Fatma SAĞSÖZ (93)	TRSE1(44)-TRSE2(44)-E1(24)
Calculus I	Dr. Öğr. Üyesi Merve ÖZKAN (99)	D12(36)-D14(36)-D18(36)
Mat II (İÖ)		
	Prof. Dr. Murat ÖZDEMİR (41)	D8(24)-D9(24)

Ayrık Matematik		
BM-YZM	Prof. Dr. Murat SUBAŞI (135-312)	TRS1(56)-TRS2(56)-TRS3(56) D16(72)-D5(48)-D6(36)
YM-YZM	Prof. Dr. Murat SUBAŞI (138-312)	
BM (İÖ)	Prof. Dr. Murat SUBAŞI (39-312)	

Olasılık ve İstatistik		
A	Prof. Dr. Ahmet TORTUM (105)	D5(48)-TRS1(56)
B	Doç. Dr. Ahmet ATALAY (134)	D15(36)-D16(72)-D17(36)

Fizik II (ÖÖ) Physics		
A	Prof. Dr. Yakup KURUCU (90)	L1(36)-L2(36)-L3(36)
B	Doç. Dr. Erdem ŞAKAR (90)	TRS2(56)-D12(36)
C	Dr. Öğr. Üyesi Erdiñ ÖZ (88)	TRSE1(44)-TRSE2(44)
D	Prof. Dr. Salih Zeki ERZENEÖĐLU (86)	TRS1(56)-D13(36)
E	Prof. Dr. Mustafa SAĐLAM (90)	D5(48)-D14(36)-D19(24)
F	Prof. Dr. Rıdvan BUDAK (90)	D3(44)-D4(48)
G	Prof. Dr. Bahattin ABAY (90)	TRS3(56)-D11(36)
H	Prof. Dr. Ali GÜROL (90)	D16(72)-D20(24)
Physics	Prof. Dr. Sebahattin TÜZEMEN (91)	D6(36)-D15(36)-D17(36)
Fizik II (İÖ)		
	Prof. Dr. Bahattin ABAY (26)	D9(24)

MF-TEK		
Modeling and Simulation of Engineering Systems	Prof.Dr. Ömer GÜNDOĞDU	D7 (24)
Nano Teknolojiye Giriş	Prof. Dr. Mehmet YILMAZ	D9 (24)
Yeşil Kimya (15)	Doç.Dr. Hakan KIZILTAŞ	D11 (36)
Yeşil Kimya (İ.Ö) (15)		
Çevre Kirliliğinin Kontrolü (16)	Prof.Dr. Ergün YILDIZ	D12(36)
Çevre Kirliliğinin Kontrolü (İ.Ö) (17)		
Depreme Karşı Yapısal Bilinç Eğitimi (12)	Doç.Dr. Meral OLTULU	D13 (36)
Depreme Karşı Yapısal Bilinç Eğitimi (İ.Ö) (16)		
Mühendislikte İmalat Teknolojileri	Prof. Dr. Mehmet KARAKAN	D8 (24)
Üretim ve Hizmet Sistemlerinde Çözüm Yaklaşımları	Doç. Dr. Mustafa YILMAZ	E2 (24)
Endüstriyel Malzeme Seçimi	Prof. Dr. Kadri Vefa EZMİRİK	E1 (24)
Mühendisler için Elektrik Elektronik Bilgisi (18)	Dr. Öğr. Üyesi Merve ACAR	D14(36)
Mühendisler için Elektrik Elektronik Bilgisi (İ.Ö) (16)		

USS			SAAT
Yeşil Yapılar	Dr. Öğr. Üyesi Oğuzhan ÇELEBİ	TRS3(56)-TRS2(56)-D12(36)	09:00-09:50
Bilginin Görselleştirilmesi ve Sunumu	Doç.Dr. Hakan KIZILTAŞ	D5(48)-D6(36)-D7(24)	09:00-09:50
Günelik Yaşamda Kimya	Dr. Öğr. Üyesi Serdar ARAL	D11(36)	09:00-09:50
Yenilenebilir Enerji	Prof. Dr. Özlem KORKUT	D4(48)	09:00-09:50
Zeka Oyunları	Doç.Dr. Hakan KIZILTAŞ	D16(72)-D17(36)-D18(36)-D19(24)	09:00-09:50
ArGe ve İnovasyon	Prof.Dr. Sadri ŞEN	TRS1(56)-L3(36)	09:00-09:50
Madenlerin (Dünya'nın) Oluşumu	Dr. Öğr. Üyesi Ercüment KOÇ	D20(24)	09:00-09:50
Otomotiv Teknolojileri	Doç.Dr. İlhan Volkan ÖNER	D3(44)	09:00-09:50
Temel İspanyolca	Dr. Öğr. Üyesi Muhammet Kaan YEŞİLYURT	L1(36)-L2(36)	09:00-09:50
TRİZ ile Yenilikçi Problem Çözme	Prof.Dr. Ömer GÜNDOĞDU	D9(24)	09:00-09:50
Dijital Okuryazarlık	Dr. Öğr. Üyesi Merve ACAR	TRSE2(44)-E2(24)	09:00-09:50
Temel Python Eğitimi	Arş.Gör.Dr. Tuba IRMAK	TRSE1(44)-E1(24)	09:00-09:50
Güneş Enerjisi ile Yeşil Gelecek	Dr. Öğr. Üyesi Berrak ÇALIŞKAN	D13(36)	09:00-09:50
Atık Yönetimi ve Hijyen	Prof.Dr. Zeynep CEYLAN	D3(44)-D4(48)-D5(48)-D7(24)	10:00-10:50
Akıllı Ulaşım Sistemleri	Doç.Dr. Ahmet ATALAY	D16(72)	10:00-10:50
Amatör Telsizcilik ve Afet Haberleşme Teknikleri	Dr. Öğr. Üyesi Faruk Baturalp GÜNAY	TRS3(56)-D11(36)	10:00-10:50
Depremle Yaşam	Arş.Gör.Dr. Şerife BOĞAZKESEN	TRSE1(44)-TRSE2(44)-E1(24)-E2(24)-E3(24)	10:00-10:50
Kıymetli ve Yarı Kıymetli Taşlar (Süs Taşları)	Arş.Gör. Dr. Elif AĞIRMAN AKTÜRK	D12(36)-D13(36)-D14(36)-D15(36)-D19(24)	10:00-10:50
Alternatif Temizlik Ürünleri	Dr. Öğr. Üyesi Serdar ARAL	TRS1(56)-TRS2(56)-D6(36)	10:00-10:50
Akıllı Binalar	Dr. Öğr. Üyesi Oğuzhan ÇELEBİ	TRS1(56)-D13(36)-D14(36)-D15(36)	11:00-11:50
Çevre Bilinci ve Sosyal Sorumluluk	Prof.Dr. Zeynep CEYLAN	D16(72)-D17(36)-D18(36)-D19(24)	11:00-11:50
Çevre Kirliliğinin Önlenmesi	Dr. Öğr. Üyesi İlker ACAR	TRSE1(44)-TRSE2(44)-E1(24)-E2(24)-E3(24)	11:00-11:50
Çevre Sorunları ve Etik	Prof. Dr. Hanefi BAYRAKTAR	TRS3(56)-L1(36)-L2(36)-L3(36)	11:00-11:50
Çevresel Politikalar	Prof. Dr. M. Tolga YILMAZ	TRS2(56)-D12(36)	11:00-11:50
Çevresel Sürdürülebilirlik	Prof. Dr. A Erdem YILMAZ	D3(44)-D4(48)	11:00-11:50
Doğa, Çevre ve Kent	Dr. Öğr. Üyesi Zeynep KARCIOĞLU KARAKAŞ	D6(36)-D11(36)-D7(24)-D8(24)-D9(24)-D20(24)	11:00-11:50
Enerji ve Çevre	Prof. Dr. Alper NUHOĞLU	D5(48)	11:00-11:50