

2025-2026 Bahar Dönemi Fizik Bölümü Vize Ders Programı

Gün Saat	Pazartesi 06.04.2026	Salı 07.04.2026	Çarşamba 08.04.2026	Perşembe 09.04.2026	Cuma 10.04.2026	Cumartesi 11.04.2026
10.00	Fizik Laboratuvarı II (29) (BA) B Blok 205 (Prof. Dr. E. Tabar)		Atom ve Molekül Fiziği (19) (HY) B Blok 103 (Dr. Öğretim Üyesi G. G. Konan)	Yarıiletken Fiziği (15) B Blok 102 (HY) (Doç. Dr. E. Karaca)	Katıhal Fiziği (19) B Blok 103 (TAÇ) (Prof. Dr. H. M. Tütüncü)	Çekirdek Fiziği (16) (TG) B Blok 102 (Prof. Dr. M. Bektaşoğlu)
13.00	Nükleer Yakıt Teknolojisi (8) B Blok 102(HY) (Prof. Dr. H. YAKUT)	Modern Fizik (32) (TG) B Blok 205 (Dr. Öğretim üyesi N. D. Sayğı) Katlıların Band Teorisi (7) (TG) B Blok 205 (Prof. Dr. S. Bağcı)	Optik (42) (BA) B Blok 205 (Prof. Dr. D. Avcı)	Genel Kimya II (38)(BA-TAÇ) B Blok 103-102 (Prof. Dr. M. Küçükislamoğlu)		Sağlık Fiziği (8)(TAÇ) B Blok 103 (Prof. Dr. Filiz E. Yamaç) Titreşim ve Dalgalar (8) B Blok 103 (TAÇ) (Prof. Dr. A. Çoruh)
14.00					Fizik II (51)(BA) B Blok 206 (Prof. Dr. E.Tabar)	
16.00	Klasik Mekanik (22) B Blok 103(TG) (Prof. Dr. Y. Atalay)	Matematik II (57)(HY) B Blok 206 (Prof. Dr. S. Altundağ)	Fizik Laboratuvarı IV (16) B Blok 103 (TAÇ) (Dr. Öğretim üyesi S. Eser)	Fizik Laboratuvarı VI (15)(TG) B Blok 103 (Dr. Öğretim üyesi N. D. Sayğı) Nanoteknolojiye Giriş (7) (TG) B Blok 103 (Dr. Öğretim Üyesi N. Delibaş)	ÜNİVERSİTE ORTAK SEÇMELİ SINAVLARI	Fizikçiler için Programlama (14) B Blok 102 (TG) (Doç. Dr. H. Y. Uzunok)

Sınav Kuralları

- 1) Öğrencilerin sınav başlamadan en az 10 dakika önce sınav salonunda hazır bulunmaları gerekmektedir.
- 2) -Sınav süresince öğrencilerin birbirleriyle konuşmaları, işaretlemeleri veya herhangi bir şekilde iletişim kurmaları yasaktır.
- 3) Sınav sırasında kullanılmasına izin verilmeyen materyaller (not kağıdı, kitap vb.) bulundurulamaz. Tespit edilmesi durumunda sınav geçersiz sayılacaktır.

TG: Arş. Gör. Tuana GEL tuanaigel@sakarya.edu.tr

TAÇ: Arş. Gör. Tuğçe Ayşegül ÇELEBİ

BA: Arş. Gör. Büşra ATA

HY: Arş. Gör. Halime YARAR