

2025-2026 Bahar Dönemi Fizik Bölümü Bütünleme Programı

Gün Saat	Pazartesi 29.06.2026	Salı 30.06.2026	Çarşamba 1.07.2026	Perşembe 2.07.2026	Cuma 3.07.2026
11.00	<p>Optik (Prof. Dr. D. Avcı) B102 (TAÇ)</p>	<p>Ortak Seçmeli</p>	<p>Atom ve Molekül Fiziği (Dr. Öğretim Üyesi G. G. Konan)</p> <p>Sağlık Fiziği (Prof. Dr. Filiz E. Yamaç) B103 (HY)</p>	<p>Nükleer Yakıt Teknolojisi (Prof. Dr. H. YAKUT)</p> <p>Fizik Laboratuvarı II (Prof. Dr. E. Tabar) B103 (TG)</p>	<p>Katıhal Fiziği (Prof. Dr. H. M. Tütüncü)</p> <p>Fizik II (51) (Prof. Dr. E. Tabar) B205 (TAÇ)</p>
15.00	<p>Titreşim ve Dalgalar (Prof. Dr. A. Çoruh)</p> <p>Yarıiletken Fiziği (Doç. Dr. E. Karaca) B102 (HY)</p>	<p>Ortak Seçmeli (16.00)</p>	<p>Matematik II (Prof. Dr. S. Altundağ) B205 (TAÇ)</p>	<p>Fizik Laboratuvarı IV (Dr. Öğretim üyesi S. Eser) A610 (BA)</p>	<p>Klasik Mekanik (Prof. Dr. Y. Atalay)</p> <p>Nanoteknolojiye Giriş (Dr. Öğretim Üyesi N. Delibaş) B205 (TG)</p>
17.00	<p>Çekirdek Fiziği (Prof. Dr. M. Bektaşoğlu)</p> <p>Fizikçiler için Programlama (Doç. Dr. H. Y. Uzunok) B103 (TG)</p>		<p>Modern Fizik (Dr. Öğretim üyesi N. D. Saygı)</p> <p>Katıların Band Teorisi (Prof. Dr. S. Bağcı) B103 (BA)</p>	<p>Genel Kimya II (Prof. Dr. M. Küçükislamoğlu)</p> <p>Fizik Laboratuvarı VI (Dr. Öğretim üyesi N. D. Saygı) B205 (HY)</p>	

Sınav Kuralları

- 1) Öğrencilerin sınav başlamadan en az 10 dakika önce sınav salonunda hazır bulunmaları gerekmektedir.
- 2) -Sınav süresince öğrencilerin birbirleriyle konuşmaları, işaretleşmeleri 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