

**Bölüm Ders Programı / Yüksek Lisans - Fizik - 2023-2024 Bahar Ders Programı**

PAZARTESİ						SALI					ÇARŞAMBA						
ŞB.	DERS KODU	DERSLİK KODU	DERS ADI	BAŞ.SAAT	BİT.SAAT	ŞB.	DERS KODU	DERSLİK KODU	DERS ADI	BAŞ.SAAT	BİT.SAAT	ŞB.	DERS KODU	DERSLİK KODU	DERS ADI	BAŞ.SAAT	BİT.SAAT
AM	FİZ799	FEN-ODA-320	Yüksek Lisans Tez Çalışma	08:00	08:40u	1	FİZ703	FEN-ODA-321	Elektromanyetik Teori I - Y	08:00	08:40	KH	FİZ7098T	FEN-ODA-319	Tez Uzmanlık Alanı - Yüksek	08:00	08:40
AM	FİZ799	FEN-ODA-320	Yüksek Lisans Tez Çalışma	08:50	09:30u	1	FİZ703	FEN-ODA-321	Elektromanyetik Teori I - Y	08:50	09:30	KH	FİZ7098T	FEN-ODA-319	Tez Uzmanlık Alanı - Yüksek	08:50	09:30
AM	FİZ7098T	FEN-ODA-320	Tez Uzmanlık Alanı - Yüksek	09:40	10:20	1	FİZ703	FEN-ODA-321	Elektromanyetik Teori I - Y	09:40	10:20	KH	FİZ7098T	FEN-ODA-319	Tez Uzmanlık Alanı - Yüksek	09:40	10:20
AM	FİZ7098T	FEN-ODA-320	Tez Uzmanlık Alanı - Yüksek	10:30	11:10	1	FİZ721	FEN-ODA-321	Kuantum Mekaniği - Yüksek	10:30	11:10	KH	FİZ7098T	FEN-ODA-319	Tez Uzmanlık Alanı - Yüksek	10:30	11:10
AM	FİZ7098T	FEN-ODA-320	Tez Uzmanlık Alanı - Yüksek	11:20	12:00	1	FİZ721	FEN-ODA-321	Kuantum Mekaniği - Yüksek	11:20	12:00	NC	FİZ799	FEN-ODA-321	Yüksek Lisans Tez Çalışması	16:20	17:00u
NC	FİZ7098T	FEN-ODA-321	Tez Uzmanlık Alanı - Yüksek	11:20	12:00	RA	FİZ799	ISF-Oda305-B	Yüksek Lisans Tez Çalışma	11:20	12:00u						
AM	FİZ7098T	FEN-ODA-320	Tez Uzmanlık Alanı - Yüksek	12:10	12:50	1	FİZ721	FEN-ODA-321	Kuantum Mekaniği - Yüksek	12:10	12:50						
NC	FİZ7098T	FEN-ODA-321	Tez Uzmanlık Alanı - Yüksek	12:10	12:50	RA	FİZ7098T	ISF-Oda305-B	Tez Uzmanlık Alanı - Yüksek	13:00	13:40						
NC	FİZ7098T	FEN-ODA-321	Tez Uzmanlık Alanı - Yüksek	13:00	13:40	HY	LUEE701	FEN-ODA-317	Bilimsel Araştırma Teknikle	13:00	13:40						
1	FİZ709	FEN-ODA-318	Kathal Teorisi I - Yüksek L	13:00	13:40	HY	LUEE701	FEN-ODA-317	Bilimsel Araştırma Teknikle	13:50	14:30						
FB	FİZ799	FEN-LAB-MB-31	Yüksek Lisans Tez Çalışma	13:00	13:40u	RA	FİZ7098T	ISF-Oda305-B	Tez Uzmanlık Alanı - Yüksek	13:50	14:30						
1	FİZ709	FEN-ODA-318	Kathal Teorisi I - Yüksek L	13:50	14:30	HY	LUEE701	FEN-ODA-317	Bilimsel Araştırma Teknikle	14:40	15:20						
FB	FİZ7098T	FEN-LAB-MB-31	Tez Uzmanlık Alanı - Yüksek	13:50	14:30	RA	FİZ7098T	ISF-Oda305-B	Tez Uzmanlık Alanı - Yüksek	14:40	15:20						
NC	FİZ7098T	FEN-ODA-321	Tez Uzmanlık Alanı - Yüksek	13:50	14:30	RA	FİZ7098T	ISF-Oda305-B	Tez Uzmanlık Alanı - Yüksek	15:30	16:10						
1	FİZ709	FEN-ODA-318	Kathal Teorisi I - Yüksek L	14:40	15:20												
FB	FİZ7098T	FEN-LAB-MB-31	Tez Uzmanlık Alanı - Yüksek	14:40	15:20												
UK	FİZ797	FEN-ODA-318	Yüksek Lisans Seminer - Y	15:30	16:10u												
FB	FİZ7098T	FEN-LAB-MB-31	Tez Uzmanlık Alanı - Yüksek	15:30	16:10												
UK	FİZ797	FEN-ODA-318	Yüksek Lisans Seminer - Y	16:20	17:00u												
FB	FİZ7098T	FEN-LAB-MB-31	Tez Uzmanlık Alanı - Yüksek	16:20	17:00												

PERŞEMBE				
ŞB.	DERS KODU	DERSLİK KODU	DERS ADI	BİT.SAAT
UK	FİZ7098D	FEN-ODA-318	Ders Uzmanlık Alanı - Yüks	13:40
UK	FİZ7098D	FEN-ODA-318	Ders Uzmanlık Alanı - Yüks	14:30
UK	FİZ7098D	FEN-ODA-318	Ders Uzmanlık Alanı - Yüks	15:20
UK	FİZ7098D	FEN-ODA-318	Ders Uzmanlık Alanı - Yüks	16:10