

FİZİK KAP PROGRAMI AKA SINAV TAKVİMİ													
NİHAİ SINAVLAR													
30.05		31.05		01.06		02.06		03.06		04.06		05.06	
1. Sınıf	2. Sınıf	1. Sınıf	2. Sınıf	1. Sınıf	2. Sınıf	1. Sınıf	2. Sınıf	1. Sınıf	2. Sınıf	1. Sınıf	2. Sınıf	1. Sınıf	2. Sınıf
Hesaplar Bölümü I	Hesaplar Bölümü I	Elektrik Enerjisi	Elektrik Enerjisi	Matematik	Matematik	Matematik	Matematik	Matematik	Matematik	Matematik	Matematik	Matematik	Matematik
M. BAKAR	M. BAKAR	M. SAĞLAM	M. SAĞLAM	M. SAĞLAM	M. SAĞLAM	M. SAĞLAM	M. SAĞLAM	M. SAĞLAM	M. SAĞLAM	M. SAĞLAM	M. SAĞLAM	M. SAĞLAM	M. SAĞLAM
Saat: 11:00	Saat: 11:00	Saat: 11:00	Saat: 11:00	Saat: 11:00	Saat: 11:00	Saat: 11:00	Saat: 11:00	Saat: 11:00	Saat: 11:00	Saat: 11:00	Saat: 11:00	Saat: 11:00	Saat: 11:00
Tatilim Tarihi ve Saati: 01/02/2025 11:00													
Fiziksel ve Temel Ölçme ve Değerlendirme													
Ölçme ve Değerlendirme	Ölçme ve Değerlendirme	Ölçme ve Değerlendirme	Ölçme ve Değerlendirme	Ölçme ve Değerlendirme	Ölçme ve Değerlendirme	Ölçme ve Değerlendirme	Ölçme ve Değerlendirme	Ölçme ve Değerlendirme	Ölçme ve Değerlendirme	Ölçme ve Değerlendirme	Ölçme ve Değerlendirme	Ölçme ve Değerlendirme	Ölçme ve Değerlendirme
TPALAJ	TPALAJ	TPALAJ	TPALAJ	TPALAJ	TPALAJ	TPALAJ	TPALAJ	TPALAJ	TPALAJ	TPALAJ	TPALAJ	TPALAJ	TPALAJ
Saat: 14:00	Saat: 15:00	Saat: 14:00	Saat: 15:00	Saat: 14:00	Saat: 15:00	Saat: 14:00	Saat: 15:00	Saat: 14:00	Saat: 15:00	Saat: 14:00	Saat: 15:00	Saat: 14:00	Saat: 15:00
Tatilim Tarihi ve Saati: 04/12/2025 11:00													
ALTERNATİF SINAVLAR													
07.06		08.06		09.06		10.06		11.06		12.06		13.06	
1. Sınıf	2. Sınıf	1. Sınıf	2. Sınıf	1. Sınıf	2. Sınıf	1. Sınıf	2. Sınıf	1. Sınıf	2. Sınıf	1. Sınıf	2. Sınıf	1. Sınıf	2. Sınıf
Hesaplar Bölümü I	Hesaplar Bölümü I	Elektrik Enerjisi	Elektrik Enerjisi	Matematik	Matematik	Matematik	Matematik	Matematik	Matematik	Matematik	Matematik	Matematik	Matematik
M. BAKAR	M. BAKAR	M. SAĞLAM	M. SAĞLAM	M. SAĞLAM	M. SAĞLAM	M. SAĞLAM	M. SAĞLAM	M. SAĞLAM	M. SAĞLAM	M. SAĞLAM	M. SAĞLAM	M. SAĞLAM	M. SAĞLAM
Saat: 11:00	Saat: 11:00	Saat: 11:00	Saat: 11:00	Saat: 11:00	Saat: 11:00	Saat: 11:00	Saat: 11:00	Saat: 11:00	Saat: 11:00	Saat: 11:00	Saat: 11:00	Saat: 11:00	Saat: 11:00
Fiziksel ve Temel Ölçme ve Değerlendirme													
Ölçme ve Değerlendirme	Ölçme ve Değerlendirme	Ölçme ve Değerlendirme	Ölçme ve Değerlendirme	Ölçme ve Değerlendirme	Ölçme ve Değerlendirme	Ölçme ve Değerlendirme	Ölçme ve Değerlendirme	Ölçme ve Değerlendirme	Ölçme ve Değerlendirme	Ölçme ve Değerlendirme	Ölçme ve Değerlendirme	Ölçme ve Değerlendirme	Ölçme ve Değerlendirme
TPALAJ	TPALAJ	TPALAJ	TPALAJ	TPALAJ	TPALAJ	TPALAJ	TPALAJ	TPALAJ	TPALAJ	TPALAJ	TPALAJ	TPALAJ	TPALAJ
Saat: 14:00	Saat: 15:00	Saat: 14:00	Saat: 15:00	Saat: 14:00	Saat: 15:00	Saat: 14:00	Saat: 15:00	Saat: 14:00	Saat: 15:00	Saat: 14:00	Saat: 15:00	Saat: 14:00	Saat: 15:00

NOT 1: 2. HAFTA OLAN DERSLER ALTERNATİF SINAVLARDIR.
 NOT 2: ALTERNATİF SINAV ÖĞRENCİNİN 2. SINAV HAFTASINDA 1. HAFTADAKİ NORMAL SINAVA GİRMEYEN/GİRMEYEN ÖĞRENCİLER BU SINAVA GİREBİLİR.
 NOT 3: MAVİ RENKLİ DOLGULU SINAVLAR DÖVEDİR.