

## Akademik Takvimi

<b>KASIM 3. HAFTA</b>	Analitik geometri	Faktöriyel	Dörtgenler	Dörtgenler	İş – Sıcaklık	Newton'un Hareket Yasaları	İdeal gaz yasası	Duyu Organları	Eylem	Değişim çağında Avrupa ve Osmanlı
<b>KASIM 4. HAFTA</b>	Fonksiyonlarda uygulamalar	Asal sayılar	Dörtgenler	Dörtgenler	Elektrostatik	Bir boyutta sabit ivmeli hareket	Gazlarda kinetik teori	Destek Hareket Sistemi	Eylem	Değişim çağında Avrupa ve Osmanlı
<b>ARALIK 1. HAFTA</b>	Fonksiyonlarda uygulamalar	Obeb - Okek	Dörtgenler	Dörtgenler	Elektrostatik	Bir boyutta sabit ivmeli hareket	Gaz karışımı	Destek Hareket Sistemi	Eylem	Değişim çağında Avrupa ve Osmanlı
<b>ARALIK 2. HAFTA</b>	Fonksiyonlarda uygulamalar	Obeb – Okek	Dörtgenler	Dörtgenler	Elektrik Akımı	Atışlar	Gerçek gazlar	Destek Hareket Sistemi	Eylem	Değişim çağında Avrupa ve Osmanlı
<b>ARALIK 3. HAFTA</b>	Parabol	Rasyonel sayılar	Dörtgenler	Dörtgenler	Elektrik Akımı	Atışlar	Çözücü – çözünen etkileşimler	Destek Hareket Sistemi	Ses Bilgisi	Uluslararası ilişkilerde denge stratejisi (1774-1914)
<b>ARALIK 4. HAFTA</b>	Parabol	Üslü ifadeler	Dörtgenler	Dörtgenler	Elektrik Akımı	Atışlar	Derişim bilimleri	Sindirim Sistemi	Ses Bilgisi	Uluslararası ilişkilerde denge stratejisi (1774-1914)
<b>OCAK 1. HAFTA</b>	Parabol	Üslü ifadeler	Dörtgenler	Dörtgenler	Manyetizma	Enerji	Koligatif özellikler	Sindirim Sistemi	Ses Bilgisi	Uluslararası ilişkilerde denge stratejisi (1774-1914)
<b>OCAK 2. HAFTA</b>	Dönüşümler	Köklü ifadeler	Çember ve Daire	Çember ve Daire	Basınç	Enerji	Çözünürlük	Sindirim Sistemi	Yazım	Uluslararası ilişkilerde denge stratejisi (1774-1914)
<b>OCAK 3. HAFTA</b>	Dönüşümler	Köklü ifadeler	Çember ve Daire	Çember ve Daire	Basınç	İtme momentum	Çözünürlüğe etki eden faktörler	Dolaşım Sistemi	Yazım	Uluslararası ilişkilerde denge stratejisi (1774-1914)
<b>OCAK 4. HAFTA</b>	Dönüşümler	1. dereceden denklem ve eşitsizlik	Çember ve Daire	Çember ve Daire	Basınç	İtme momentum	Tepkimelerde ısı değişimi	Dolaşım Sistemi	Yazım	Uluslararası ilişkilerde denge stratejisi (1774-1914)

OCAK 4. HAFTA	YARIYIL TATİLİ										
<b>ŞUBAT 1. HAFTA</b>	Eşitsizlik sistemleri	Mutlak değer	Çember ve Daire	Çember ve Daire	Kaldırma Kuvveti	İtme momentum	Oluşum entalpisi	Dolaşım Sistemi	Noktalama	Uluslararası ilişkilerde denge stratejisi (1774-1914)	Türkiye'de Ekonomi
<b>ŞUBAT 2. HAFTA</b>	Eşitsizlik sistemleri	Mutlak değer	Çember ve Daire	Çember ve Daire	Kaldırma Kuvveti	Tork ve denge	Bağ enerjileri	Dolaşım Sistemi	Noktalama	Devrimler çağında değişen devlet-toplum ilişkileri	Türkiye'de Ekonomi
<b>ŞUBAT 3. HAFTA</b>	Eşitsizlik sistemleri	Çarpanlara ayırma	Çember ve Daire	Çember ve Daire	Yay Dalgaları	Tork ve denge	Tepkime işlarının toplanabilirliği	Solunum Sistemi	Noktalama	Devrimler çağında değişen devlet-toplum ilişkileri	Kültür Bölgeleri
<b>ŞUBAT 4. HAFTA</b>	Eşitsizlik sistemleri	Çarpanlara ayırma	Çember ve Daire	Çember ve Daire	Su Dalgaları	Kütle merkezi	Tepkime hızları	Solunum Sistemi	Cümle öğeleri	Devrimler çağında değişen devlet-toplum ilişkileri	Kültür Bölgeleri
<b>MART 1. HAFTA</b>	Karmaşık sayılar	Permutasyon kombinasyon olasılık	Çember ve Daire	Çember ve Daire	Ses-Deprem Dalgaları	Kütle merkezi	Tepkime hızına etki eden faktörler	Boşaltım Sistemi	Cümle öğeleri	Devrimler çağında değişen devlet-toplum ilişkileri	Kültür Bölgeleri
<b>MART 2. HAFTA</b>	Karmaşık sayılar	Permutasyon kombinasyon olasılık	Katı cisimler	Katı cisimler	Optik	Elektrik ve manyetizma	Kimyasal denge	Boşaltım Sistemi	Cümle Türleri	Devrimler çağında değişen devlet-toplum ilişkileri	Küreselleşen Dünya
<b>MART 3. HAFTA</b>	Karmaşık sayılar	Permutasyon kombinasyon olasılık	Katı cisimler	Katı cisimler	Optik	Elektrik ve manyetizma	Dengeyi etkileyen faktörler	Boşaltım Sistemi	Anlatım Bozukluğu	Devrimler çağında değişen devlet-toplum ilişkileri	Küreselleşen Dünya
<b>MART 4. HAFTA</b>	Logaritma	Permutasyon kombinasyon olasılık	Katı cisimler	Katı cisimler	Optik	Elektrik ve manyetizma	Sulu çözelti dengeleri	Üreme Sistemi	Anlatım Bozukluğu	Devrimler çağında değişen devlet-toplum ilişkileri	Küreselleşen Dünya
<b>NİSAN 1. HAFTA</b>	Ara Tatil										
<b>NİSAN 2. HAFTA</b>	Logaritma	Permutasyon kombinasyon olasılık	Katı cisimler	Katı cisimler	Optik	Elektrik ve manyetizma	Asit – Baz	Üreme Sistemi	Anlatım Bozukluğu	Sermaye ve emek	Küreselleşen Dünya
<b>NİSAN 3. HAFTA</b>	Logaritma	Permutasyon kombinasyon olasılık	Katı cisimler	Katı cisimler	Optik	Elektrik ve manyetizma	Asit – Baz	Üreme Sistemi	Anlatım Bozukluğu	Sermaye ve emek	Küreselleşen Dünya
<b>NİSAN 4. HAFTA</b>	Logaritma	Fonksiyon	Katı cisimler	Katı cisimler	Optik	Elektrik ve manyetizma	Asit – Baz	Komünite ekolojisi	Bilgi Sarmalı Deneme	Sermaye ve emek	Çevre ve toplum
<b>MAYIS 1. HAFTA</b>	TEKRAR	Polinomlar	Katı cisimler	Katı cisimler	Optik	Elektrik ve manyetizma	Çözünürlük dengesi	Populasyon Ekolojisi	Bilgi Sarmalı Deneme	XIX. ve XX Yüzyılda değişen gündelik hayat	Çevre ve toplum
<b>MAYIS 2. HAFTA</b>	TEKRAR	Polinomlar	TEKRAR	TEKRAR	Optik	Elektrik ve manyetizma	Çözünürlük dengesi	Populasyon Ekolojisi	Bilgi Sarmalı Deneme	XIX. ve XX Yüzyılda değişen gündelik hayat	TEKRAR
<b>MAYIS 3. HAFTA</b>	TEKRAR	Polinomlar	TEKRAR	TEKRAR	Optik	Elektrik ve manyetizma	Çözünürlük dengesi	Populasyon Ekolojisi	Bilgi Sarmalı Deneme	XIX. ve XX Yüzyılda değişen gündelik hayat	TEKRAR