

**Ankara Üniversitesi  
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı  
Açık Ders Malzemeleri**

**Ders izlenme Formu**

<b>Dersin Kodu ve İsmi</b>	<b>CHM317 ORGANIC CHEMISTRY III</b>
<b>Dersin Sorumlusu</b>	Prof.Dr. Pervin Ünal Cıvcır
<b>Dersin Düzeyi</b>	Bachelor's Degree
<b>Dersin Kredisi</b>	AKTS Credit : 5
<b>Dersin Türü</b>	Compulsory
<b>Dersin İçeriği</b>	The concept of aromaticity, aromatic, heterocyclic and pericyclic compounds, properties, synthesis and reactions.
<b>Dersin Amacı</b>	The aim of this course is to acquire the basic knowledge about the concept of aromaticity, aromatic, heterocyclic and pericyclic compounds, their properties, synthesis and reactions.
<b>Dersin Süresi</b>	4hr/week
<b>Eğitim Dili</b>	English
<b>Ön Koşul</b>	-
<b>Önerilen Kaynaklar</b>	<b>1)</b> Organic Chemistry Structure and Function, K. Peter C. Vollhardt, Neil Schore, 6th Edition <b>2)</b> Organic Chemistry, T. W. Graham Solomons, Craig B. Fryhle, 11th Ed. 2013. <b>3)</b> Organic Chemistry, Jonathan Clayden Nick Greeves Stuart Warren, 2 <sup>nd</sup> Edition <b>4)</b> Organic Chemistry, John E. McMurry, 8th. Edition, 1999. <b>5)</b> Reaksiyon Mekanizmaları: Metin Balci, 2.Baskı. <b>6)</b> Organik Kimya Yaşamın Kalbi, Prof. Dr. Yılmaz Yıldız (Yazar). Bilim Kitap Kirtasiye Ltd.Şti. Ağustos, 2014. <b>7)</b> Organik Tepkime Mekanizmaları, Celal Tüzün, 3.baskı. Palme Yayınevi, Ankara (2007).
<b>Dersin Kredisi</b>	4 0 0/4
<b>Laboratuvar</b>	-
<b>Diğer-1</b>	-