

**İnönü Üniversitesi**  
**Bilgisayar Mühendisliği Bölümü**  
**2017 – 2018 Öğretim Yılı Güz Dönemi**  
**Veritabanı Yönetim Sistemleri (335)**  
**Laboratuvar Uygulaması**

<b>Ders</b>	Veritabanı Yönetim Sistemleri (335)
<b>Ders Sorumlusu</b>	Yrd. Doç. Dr. Ahmet Arif AYDIN
<b>Asistanlar</b>	Kenan İNCE, Ahmet KARADOĞAN
<b>Hafta ve Tarih</b>	2.Hafta (2-6 Ekim 2017)
<b>Amaç</b>	UML (Unified Modeling Language) dilini öğrenerek Veritabanı tasarımında kullanılacak diyagramların çizilebilmesi
<b>Yapılacaklar</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• UML 'le giriş</li><li>• UML diyagramlarını çizilecek ortamların tanıtımı</li><li>• Draw.io : <a href="https://www.draw.io/">https://www.draw.io/</a></li><li>• Umllet: <a href="http://www.umlet.com/umletino/umletino.html">http://www.umlet.com/umletino/umletino.html</a></li></ul>
<b>Kaynak</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. <a href="https://www.tutorialspoint.com/uml/">https://www.tutorialspoint.com/uml/</a></li><li>2. <a href="http://www.kasapbasi.org/Dersler/Nesneye%20dayal%C4%B1%20prog/UML.pdf">http://www.kasapbasi.org/Dersler/Nesneye%20dayal%C4%B1%20prog/UML.pdf</a></li></ol>