

Ankara Üniversitesi
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı
Açık Ders Malzemeleri

Ders izlence Formu / Syllabus

Dersin Kodu ve İsmi <i>Course Title and Code</i>	VME2245-Development of organs and systems in avian and mammalian species
Dersin Sorumlusu <i>Course Coordinator</i>	Doç. Dr. Ahmet CEYLAN Dr. Öğr. Üyesi Özge Özgenç ÇINAR Arş. Gör. Dr. Nuh YILDIRIM
Dersin Düzeyi <i>Course Level</i>	Bachelor's Degree
Dersin Kredisi <i>Course Credits</i>	1
Dersin Türü <i>Course Type</i>	Elective
Dersin İçeriği <i>Course Content</i>	Development of organs and systems in the fetal lifespan
Dersin Amacı <i>Course Goals</i>	It covers the basic information about the development of organs and systems in animal species during the fetal period.
Dersin Süresi <i>Office Day-Hours</i>	1 hour (45 min.) Theoretic
Eğitim Dili <i>Language of Instruction</i>	English
Ön Koşul <i>Prerequisites</i>	-
Önerilen Kaynaklar <i>Recommended Sources</i>	<ul style="list-style-type: none">Sadler, T. W. (2018). Langman's medical embryology. Lippincott Williams & Wilkins.
Dersin Kredisi (AKTS) <i>ECTS</i>	1
Laboratuvar <i>Laboratory</i>	There is no practical lesson for this course.
Diğer-1 <i>Others</i>	-