

COLUMBIFORMES, CUCULIFORMES, STRIGIFORMES, CAPRIMULGIFORMES, APODIFORMES, CORACIIFORMES, PICIFORMES és PASSERIFORMES rendek jellemzése, fajismeret.	
MAMMALIA (emlősök) osztálya INSECTIVORA, CHIROPTERA, CARNIVORA, ARTIODACTYLA, RODENTIA és LAGOMORPHA rendek jellemzése, fajismeret.	4+9

II/2. A tantárgy alkalmazott oktatási módszerei és a hallgatók tevékenységformái:

Az előadások hagyományos módon, korszerű oktatástechnikai eszközök (számítógépes PowerPoint bemutatók, audiovizuális bemutatók) kerülnek megtartásra. A gyakorlatokon a fajismeret elsajátítását a Vadgazdálkodási és Gerinces Állattani Intézet gazdag és egyedülálló gyűjteménye segíti. Ezt kiegészítendő, illetve a vizsgára való felkészülést segíti elő az intézeti honlapon található oktatási segédanyag.

II/3. Megszerzendő ismeretek, elsajátítandó alkalmazási (rész)kézségek és (rész)kompetenciák:

Készség szintjén: a gerinces állatfajok anatómiájának, életműködésének, életmódjának ismerete.
Jártasság szintjén: a főbb rendszertani csoportok jellemzőinek ismerete, a hazai gerinces fauna képviselőinek felismerése, azok rendszertani besorolásának, elterjedésének, állomány-nagyságának, státuszának ismerete.

III: Tárgytematika kiegészítő adatok / Számonkérési és értékelési rendszere

III/1. A tantárgy aláírásának feltételei:

Az előadásokon és gyakorlatokon való részvétel. A gyakorlatokon rendszeres (6 alkalom), tudásszintet felmérő dolgozatok készülnek, melyek sikeres megírása (legalább 60%-os teljesítése) a félvaláírás további feltétele.

III/2. A tantárgy értékelési módja és ütemezése:

A félév során megírt felmérő dolgozatok 20%-ban beszámítanak a kollokvium érdemjegyébe.
A számonkérés módja: írásbeli felkészülés után szóbeli felelet.

IV: Tárgytematika kiegészítő adatok / Irodalom

IV/1. Kötelező irodalom:

Faragó S. (1999): Gerinces állatrendszertan. Tankönyv. Nyugat-magyarországi Egyetem, Sopron.
Gál J. és Marosán M. (2002): Gerinces állatok anatómiája és élettana. Egyetemi jegyzet. NYME Sopron

IV/2. Ajánlott irodalom:

Papp L. (szerk.) (1996): Zootaxonómia. Az Állatorvostudományi Egyetem és a Magyar Természettudományi Múzeum kiadása. Budapest.
Harka Á és Sallai Z. (2004): Magyarország halfaunája. Képes határozó és elterjedési tájékoztató. Nimfea, Szarvas.
Grant, P.J., Mullarney, K., Svensson, L. & Zetterström, D. (2011): Madárhatározó. Park Könyvkiadó.
Bihari Z., Csorba G. & Heltai M. (szerk.): Magyarország emlőseinek atlasza. Kossuth Kiadó, Budapest: 76–76.