

**Em. prof. dr hab. dr h.c. Czesław Błaszak**

Gromada: ssaki – część ogólna, Prassaki, Stekowce, Ssaki żyworodne, Torbacze, Ssaki właściwe (łożyskowce), Atlantogenata, Afrotheria, Afrosorkowce, Ryjkonosowe, Boreoeutheria, Euarchontoglires, Euarchonta, Laurasiatheria, Scrotifera, Kopytne, Cetartiodactyla, Parzystokopytne, Whippomorpha, Nieparzystokopytne, Ferae

Ramka: Pasożytnicze i komensaliczne skorupiaki żyjące na waleniach

**Dr Mateusz Ciechanowski**

Nietoperze

Ramki: Echolokacja, Jesienne rojenie, Ewolucyjny wyścig zbrojeń między nietoperzami a owadami, Różnorodność kryjówek nietoperzy, Koewolucja nietoperzy i roślin – zapylanie kwiatów i dyspersja nasion, Zespół białego nosa, Energia wiatrowa a nietoperze, Nietoperze Polski

**dr hab. Łucja Fostowicz-Frelik, prof. nadzw. IP**

Filogeneza ssaków, Filogeneza gryzoni

Ramka: Trzonowce trybosfeniczne

**Prof. dr hab. Joanna Gliwicz**

Stekowce, Torbacze, Atlantogenata, Afrotheria, Afrosorkowce, Ryjkonosowe, Rurkozębne, Góralkowce, Trąbowce, Syreny, Szczerbaki, Pancernikowce, Włochacze, Naczelné, Latawce, Wiewióreczniki, Siekaczowce, Glires, Gryzonié – część ogólna, przegląd systematyczny, Zajęczaki, Parzystokopytne, Whippomorpha, Nieparzystokopytne, Łuskowce

Ramki: Myrmekofagia, Kolorowe widzenie, Drzewo genealogiczne naczelných (Primates), Dieta ogonopióra uszastego, Rekordy wśród gryzoni, Wzrost i potencjał rozrodczy gryzoni, Koprofagia

**Maciej Henneberg, PhD, DSc, FRSB**

Em. Wood Jones Professor of Anthropological and Comparative Anatomy

Ewolucja ludzi

**Prof. dr hab. Dariusz Iwan**

Nomenklatura zoologiczna

**Prof. dr hab. Andrzej Kaźmierski**

Pies – najstarsze zwierzę domowe

**Prof. dr hab. Joanna Mąkol**

Nomenklatura zoologiczna

**Prof. dr hab. Leszek Rychlik**

Owadożery

Ramki: Pasożyty owadożerów, Jadowite ryjówkokształtne, Zjawisko Dehnela

**Dr hab. Krzysztof Schmidt, prof. nadzw. IBS**

Drapieżne

Ramki: Osobliwości rozrodu fossy – falanrukowate (Eupleridae), Organizacja socjalna mangustowatych, Organizacja socjalna krokuty (hieny) cętkowanej, Osobliwości rozrodu krokuty (hieny) cętkowanej, Organizacja socjalna lwów i gepardów – kotowatych tworzących grupy, Hibernacja niedźwiedzi, Taksonomia i filogeneza rodziny łasicowatych (Mustelidae), Opieka nad potomstwem u psowatych, Przystosowanie fokowatych do życia w wodzie

**Prof. dr hab. Maciej Skoracki**

Torbacze, Parzystokopytne, Whippomorpha, Nieparzystokopytne