**Záměr studijního programu Přírodovědecké fakulty UP**

**pro projednání Pedagogickou komisí UP**

|  |
| --- |
| **I: Název oblasti vzdělávání** |
| Biologie, ekologie a životní prostředí |
| **II: Základní tematické okruhy** |
| Zoologie, entomologie, fylogenetika, biogeografie, evoluční ekologie, behaviorální ekologie, ekologická fyziologie, systematika a ekologie vybraných taxonů. |
| **III: Název studijního programu** |
| Zoologie / Zoology  (doktorský studijní program) |
| **IV: Garant studijního programu** |
| doc. Mgr. Karel Weidinger, Dr. |
| **V: Uplatnění absolventa** |
| Absolventi jsou školeni zejména pro aktivní vědeckou dráhu, jsou kompetentní zapojit se do mezinárodních postdoc programů a ucházet se o pozice na akademických pracovištích a ve výzkumných organizacích. Díky širokému rozhledu v biologických oborech se absolventi uplatní též v aplikovaném výzkumu a ve státní správě na úseku ochrany přírody a životního prostředí.  Nejedná se o regulované povolání. |
| **VI: Cíle studia** |
| Cílem je připravit odborníky v dílčích disciplínách zoologie, ekologie a evoluční biologie, s přesahem znalostí do souvisejících biologických oborů. Kromě zvládnutí vlastního oboru je kladen důraz na komplexní přípravu k aktivní vědecké práci, včetně zvládnutí relevantních metod sběru a analýzy dat, publikačních a komunikačních dovedností v anglickém jazyce, manažerských schopností ve vedení projektů a zapojení se do mezinárodní spolupráce. |