**Záměr studijního programu Přírodovědecké fakulty UP**

|  |
| --- |
| **I: Název oblasti vzdělávání** |
| Biologie, ekologie a životní prostředí |
| **II: Základní tematický okruh** |
| Studium poskytuje odborné znalosti ze základních ekologických, environmentálních a dalších aplikovaných disciplín souvisejících s využitím krajiny a dává možnost tyto poznatky prohlubovat v ekologii krajiny a revitalizacích. Rozšiřování odborných znalostí je dále zaměřeno na teoretické poznatky z analýzy životního prostředí, ekologického plánování a prognostiky, na studium interakcí přírody a společnosti v krajině a na problematiku ekologické rovnováhy v krajinném prostoru, a to i ve vztahu k jejímu zemědělskému a lesnickému využívání. |
| **III: Název studijního programu, forma studia, jazyk studia** |
| Ochrana a tvorba krajiny, navazující magisterský, prezenční, český |
| **IV: Garant studijního programu** |
| prof. Dr. Ing. Bořivoj Šarapatka, CSc. |
| **V: Uplatnění absolventa** |
| Absolventi najdou široké uplatnění ve veřejné správě ochrany přírody a životního prostředí, a to od ministerstev, přes odbory životního prostředí až po správy národních parků či chráněných krajinných oblastí. Připravováni jsou i pro zpracování návrhů konkrétních opatření v krajině, proto je jejich uplatnění směřováno i do projekčních organizací a subjektů hospodařících v krajině. Absolventi jsou připraveni i pro práci ve výzkumné sféře a pro prohlubování si znalostí v navazujícím doktorském studiu. |
| **VI: Cíle studia** |
| Studium klade důraz na znalosti ze základních ekologických a environmentálních disciplín a dává možnost dalšímu prohloubení poznatků v krajinné ekologii a revitalizacích. Další rozšiřování odborných znalostí je zaměřeno na teoretické poznatky z analýzy životního prostředí, ekologického plánování a prognostiky, studium interakcí přírody a společnosti v krajině. Důraz je kladen i na znalosti z aplikovaných oborů, které ovlivňují využívání krajiny (např. zemědělství, lesnictví, vodní hospodářství). |