**Záměr studijního programu Přírodovědecké fakulty UP**

|  |
| --- |
| **I: Název oblasti vzdělávání** |
| Biologie, ekologie a životní prostředí |
| **II: Základní tematický okruh** |
| Základy ekologie živočichů a rostlin, krajinné ekologie, hydrobiologie a agroekologie spolu se základy ochrany přírody a životního prostředí. Studium je doplněno dalšími základními biologickými předměty (botaniky, zoologie, fyziologie, mikrobiologie a genetika) spolu se základy chemie, geologie, klimatologie, hydrobiologie a statistiky. Celé studium je doplněno poznatky o veřejné správě, právním rámci a projektování. |
| **III: Název studijního programu, forma studia, jazyk studia** |
| Ekologie a ochrana životního prostředí, bakalářský, prezenční, český |
| **IV: Garant studijního programu** |
| Prof. Dr. Ing. Bořivoj Šarapatka, CSc. |
| **V: Uplatnění absolventa** |
| Bakalářské studium je zaměřeno tak, aby absolvent mohl ihned zastávat středně náročné funkce na orgánech a institucích ministerstev, na referátech a odborech životního prostředí, v organizacích ochrany přírody (správy národních parků a CHKO, ČIŽP apod.), ekologických poradních firmách nebo projektových organizacích, včetně podnikových ekologů ve výrobních organizacích. Uplatnění lze nalézt rovněž v odborných přírodovědně zaměřených institucích, jako jsou okresní a krajská muzea, výzkumné ústavy státního či nestátního charakteru. |
| **VI: Cíle studia** |
| Absolvent v bakalářském studiu získá solidní základy ekologie a dalších biologických i nebiologických disciplín, které mu umožní kvalifikovaných způsobem vykonávat odborné funkce v ochraně přírody a životním prostředí. |