**Záměr studijního programu Přírodovědecké fakulty UP**

|  |
| --- |
| **I: Název oblasti vzdělávání** |
| Zdravotnické obory |
| **II: Základní tematický okruh** |
| Anatomie, fyziologie, patologie, patologická fyziologie  Klinická farmakologie  Hygiena a epidemiologie  Veřejné zdravotnictví a prevence  Zdravotnická technika  Laboratorní techniky  Přednemocniční péče  Zdravotnická psychologie, etika a komunikace  Lékařská biologie a biochemie |
| **III: Název studijního programu, forma studia, jazyk studia** |
| Název stud. programu: Optometrie  Forma studia: prezenční  Jazyk studia: český |
| **IV: Garant studijního programu** |
| RNDr. František Pluháček, Ph.D. |
| **V: Uplatnění absolventa** |
| Vysoká škola připravuje specializované pracovníky s uplatněním ve zdravotnictví podle § 10, odst. 1b a 4, Zákona č. 96/2004 Sb., o podmínkách získávání a uznávání způsobilosti k výkonu nelékařských zdravotnických povolání a k výkonu činností souvisejících s poskytováním zdravotní péče (zákon o nelékařských zdravotnických povoláních, ve znění pozdějších předpisů), a to v plném rozsahu ve smyslu činnosti v rámci preventivní, diagnostické, léčebné a rehabilitační péče v oboru optometrie.  Absolventi bakalářského studijního programu optometrie se uplatní jako zaměstnanci poskytovatelů zdravotních služeb nebo jako poskytovatelé zdravotních služeb na pozici optometristy.  Konkrétně může absolvent pracovat samostatně v soukromých a státních očních a optometrických ambulancích či centrech, refrakčních centrech, střediscích pro aplikaci kontaktních čoček, na klinických pracovištích, v provozovnách očních optik, ve firmách zabývajících se výrobou či prodejem brýlových a kontaktních čoček, brýlových obrub, individuálně zhotovených zdravotnických prostředků, oftalmologických, optometrických a optických přístrojů, které také obsluhuje. |
| **VI: Cíle studia** |
| Cílem studijního programu je osvojení teoretických vědomostí a praktických dovedností pro výkon příslušného povolání.  Studijní program optometrie si klade za cíl vzdělávat nelékařské zdravotnické pracovníky v souladu se zákonem o nelékařských zdravotnických povoláních (zákon č. 96/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů).  Konkrétně je absolvent v souladu s vyhláškou č. 55/2011 připraven k výkonu všeobecných činností zdravotnického pracovníka a dále k výkonu specifických činností, zejména u osob starších 15 let bez odborného dohledu a indikace (nebo pod dohledem očního lékaře i u osob mladších 15 let) provádí vyšetření zrakových funkcí a metrická vyšetření oka, určuje refrakční vadu, provádí korekce a rozhoduje o vhodném typu korekční pomůcky, vyšetřuje v oblasti předního segmentu oka, aplikuje kontaktní čočky. Pod dohledem očního lékaře též vyšetřuje na diagnostických přístrojích. Ve spolupráci s očním lékařem vykonává činnosti preventivní, léčebné, diagnostické a dispenzární s cílem dosažení co nejlepší zrakové ostrosti a navození jednoduchého binokulárního vidění. Dále provádí poradenství v oblasti brýlových obrub, refrakčních vad a kontaktních čoček, korekční pomůcky též zhotovuje a opravuje.  Absolvent je schopen integrovat do své činnosti nové poznatky a na základě svých poznatků a dovedností dále přispívat k rozvoji a profesionalizaci oboru a ke zvyšování jeho prestiže. Dále se orientuje v odpovídajících právních předpisech ČR a EU, má znalost stavu oboru a jeho rozvoje v ČR i v zahraničí.  Absolventi tohoto bakalářského studia mohou pokračovat v navazujícím magisterském programu Optometrie. |