



PRÍRODOVEDECKÁ FAKULTA UNIVERZITY P. J. ŠAFÁRIKA V KOŠICIACH



Prečo?

- Bavia ťa prírodovedné predmety, rád(a) skúmaš, objavuješ, hľadáš podstatu vecí?
- Sú ťi blízke racionálne a logické argumenty, fakty a objektívne informácie?
- Rád(a) komunikuješ s mladými ľuďmi, dokážeš vysvetliť, poradiť, pomôcť, usmeriť?
- S obľubou riešiš rôznorodé aktivity, napínajú ťa tvorivé činnosti a práca v kolektíve?
- Dokážeš byť zodpovedný(á) za niečo, resp. niekoho?
- Máš organizačné schopnosti a vieš viesť skupinu?
- Máš predpoklady stať sa dobrým učiteľom, ... máš aktuálnymi informáciami, budeš

Nájdeš prácu, v ktorej:

- budeš stále v kontakte s aktuálnymi informáciami, budeš vedieť čo práve "leťi",
- máš možnosť byť trochu hercom, režisérom, manažérom, sudcom, architektom,
- denne využívaš moderné technológie a si stále "in", môžeš ovplyvňovať stovky mladých ľudí a pomáhať im zorientovať sa v živote,
- sa môžeš hrať, experimentovať, surfovať po internete, pracovať na projektoch, cestovať,
- máš perspektívu a vieš pracovať doma i v zahraničí, dokážeš si nájsť čas na rodinu, priateľov, záľuby, máš priestor na svoj vlastný rozvoj, ... nájdeš zmysel svojho života.



pod' študovať UČITEĽSTVO

matematiky, fyziky, informatiky,
biológie, chémie, geografie



Čo budeš študovať?

- Upevníš si a rozšíriš si odborné základy v dvoch predmetoch.
- Získaš dobré základy vedeckej práce a budeš mať možnosť voľby ďalšieho zamerania.
- Budeš digitálne a jazykovo gramotný(á).
- Spoznáš inovatívne metódy výučby a naučíš sa sprístupňovať nepoznané.
- Overíš si v praxi, aké to je byť učiteľom, a to nielen na Slovensku.
- Zapojíme ťa do popularizácie, práce s talentami, môžeš viesť záujmový krúžok.
- Na vlastné štúdium sa budeš pozerieť ako profesionál.

Čo štúdiom získaš?

- Kvalitné vedomosti spojené s dôkladným porozumením.
- Rôznorodé zručnosti vedeckej práce využiteľné aj v každodennom živote.
- Inovatívny prístup k výučbe a schopnosť učiť moderne.
- Pedagogicko-psychologické spôsobilosti využiteľné v živote.
- Široké možnosti zamestnania od základnej školy po univerzitu tretieho veku.
- Pripravenosť pre uplatnenie vo vede, IT sektore, práci s ľuďmi, marketingu, logistike a pod.
- Schopnosť celoživotne sa vzdelávať a ostať mladý(á).

Potrebuješ poradiť?

- prezri si náš web:
 - <http://umv.science.upjs.sk/didaktika>
 - <http://ufv.science.upjs.sk/odf>
 - <http://di.ics.upjs.sk>
 - <http://bio.science.upjs.sk/oddelenie.html>
 - <http://geografia.science.upjs.sk>
 - <http://uchv.science.upjs.sk/index.php/katedra-didaktiky-chemie>
- kontaktuj vedúcich oddelení didaktík predmetov:
 - matematika: prof. RNDr. Jozef Doboš, CSc., jozef.dobos@upjs.sk, tel.: +421 55 234 2209
 - fyzika: doc. RNDr. Marián Kireš, PhD., marian.kires@upjs.sk, tel.: +421 55 234 2540
 - informatika: RNDr. Ľubomír Šnajder, PhD., lubomir.snajder@upjs.sk, tel.: +421 55 234 2539
 - biológia: doc. RNDr. Katarína Kimáková, CSc., katarina.kimakova@upjs.sk, tel.: +421 55 234 2305
 - chémia: doc. RNDr. Mária Ganajová, CSc., maria.ganajova@upjs.sk, tel.: +421 55 234 2337
 - geografia: RNDr. Stela Csachová, PhD., stela.csachova@upjs.sk, tel.: +421 55 234 2255
- opýtaj sa niekoho z našich študentov učiteľstva: pf-ucitelstvo@student.upjs.sk

Prečo sa máš rozhodnúť pre PF UPJŠ v Košiciach?

- Príprava na učiteľské povolanie je postavená na kvalitnej odbornej príprave.
- Využívame interaktívne vyučovacie metódy, bádateľskú výučbu, opierame sa o didaktický výskum.
- Venujeme sa vzdelávaniu a odbornému rastu učiteľov.

- Pracujeme s talentovanou mládežou, učíme na stredných školách.
- Máme medzinárodné vzťahy v oblasti prírodovedného vzdelávania.
- Využívame vedomosti a skúsenosti z riešenia medzinárodných projektov.
- Máme najmodernejšiu didaktickú techniku a moderné výučbové laboratóriá.
- Orientujeme sa na popularizáciu a neformálne vzdelávanie.

... učenie nás baví, pridaj sa k nám.