

SPÄTNÁ VÄZBA ZAMESTNÁVATEĽOV 2022/2023
ŠP Počítačová podpora materiálového inžinierstva – I. stupeň

Počet oslovených subjektov v sledovanom období: 7

Oblasť	Spätná väzba zamestnávateľov - priemerné hodnotenie známkou 1 až 5
Schopnosť samostatne riešiť zadané úlohy.	1,79
Znalosť základných postupov, metodík a techník potrebných pre plnenie pracovných úloh v praxi.	1,65
Komunikačné a IT zručnosti potrebné pre plnenie praktických úloh. Komunikácia v cudzom jazyku (písomne aj ústne)	1,53
Schopnosť učiť sa nové postupy, metodiky a techniky.	1,71
Tvorivý prístup študenta pri riešení úloh v praxi vrátane efektívneho používania metodických postupov.	1,55
Schopnosť prezentácie myšlienok a výsledkov aktivít.	1,76
Schopnosť spolupráce s pracovníkmi oddelenia/kliniky.	1,56
Spätná väzba zamestnávateľov – celkový priemer	1,65

Zamestnávatelia hodnotili študentov študijného programu Počítačová podpora materiálového inžinierstva priemernou známkou 1,65. Z hodnotení vyplýva, že treba zlepšiť:

- Schopnosť prezentácie myšlienok a výsledkov aktivít.
- Schopnosť samostatne riešiť zadané úlohy.

Zamestnávatelia kladne hodnotili:

- **Komunikačné a IT zručnosti potrebné pre plnenie praktických úloh. Komunikácia v cudzom jazyku (písomne aj ústne)**
- Tvorivý prístup študenta pri riešení úloh v praxi vrátane efektívneho používania metodických postupov.

Študent v praxi počas štúdia rozvíja nasledovné zručnosti a spôsobilosti:

- Schopnosť identifikovať a riešiť konkrétne problémy vychádzajúce priamo z praxe.
- Schopnosť využívať odborné znalosti v praxi.

- Samostatnosť a schopnosť niesť zodpovednosť za riešený problém.
- Schopnosť tímovej práce a spolupráce.
- Orientácia na spracovanie výsledkov získaných pri riešení konkrétnych úloh priamo v praxi.
- Komunikatívnosť - schopnosť rozumieť a byť zrozumiteľný, informovať včas, otvorene stáť za svojím názorom a brať tiež ohľad na názorové rozdiely účastníkov komunikácie.
- Flexibilita – schopnosť operatívne a pružne reagovať pri riešení zadaného problému.

Opatrenia:

- Zlepšiť prezentačné zručnosti – prezentácie semestrálnych prác - jeden na jedného, pre malé a veľké skupiny, odpovedať na otázky publika.
- Zlepšiť prácu s informáciami zadávaním semestrálnych prác s aktuálnou problematikou v odbore - schopnosť získavať, analyzovať, usporadúvať, tvoriť a kriticky hodnotiť získané informácie.