

**SPÄTNÄ VÄZBA ŠTUDENTOV 2020/2021**  
**ŠP Počítačová podpora materiálového inžinierstva – I. stupeň**

<b>Hodnotená časť</b>	<b>Hodnotenie študentmi - priemerné hodnotenie známkou 1 až 5</b>
1. Obsah predmetov a začlenenie do študijného programu	1,76
2. Organizácia vyučovania	1,42
3. Formy a metódy vyučovania	1,54
4. Priestorové a technické vybavenie vyučovania	1,41
5. Dostupnosť literatúry	1,67
6. Personálne zabezpečenie predmetov	1,41
7. Hodnotenie študijných výsledkov	1,55
<b>Prieskum spokojnosti študentov – výsledok</b>	<b>1,54</b>

Študenti študijného programu Počítačová podpora materiálového inžinierstva hodnotili poskytované vzdelávanie v ŠP priemernou známkou 1,54. Personálne zabezpečenie predmetov ŠP študenti hodnotili kladne, priemernou známkou 1,41.

***Študenti v hodnotenia pripomienkovali:***

- Náročnosť predmetov, z hľadiska zvládnutia učiva.
- Zapojenie e-learningu do predmetu.

***Opatrenia na zlepšenie poskytovaného vzdelávania:***

- Pravidelne prehodnocovať informačné listy vyučovaných predmetov, inovovať a modernizovať ich náplň so zreteľom na aktuálny vývoj v odbore 36. Strojárstvo, v súlade s najnovšími poznatkami vedy a techniky, výsledkami vlastnej vedecko – výskumnej činnosti a s požiadavkami praxe.
- Kontrola zo strany vedenia na dodržiavanie časového harmonogramu vyučujúcim.
- Vo väčšej miere využiť moderné informačné technológie (e-learning, dataprojektorové prezentácie a pod.) na podporu vzdelávania.
- Modernizovať vybavenie fakulty za účelom zatraktívnenia prostredia pre potenciálnych študentov.