

Stanovisko

pracovnej skupiny AK k zmenám v kritériách,
na ktorých základe bola posúdená spôsobilosť uskutočňovať študijný program
podľa § 83 ods. 12 zákona

| | |
|--|--|
| Číslo žiadosti: | 395/2017-AK |
| Žiadajúca vysoká škola (aj pracovisko, kde sa ŠP bude uskutočňovať): | Slovenská technická univerzita v Bratislave, Materiálovotechnologická fakulta STU so sídlom v Trnave, Vybrané predmety pre časť študentov: Dubnica nad Váhom, Brezno, Levice |
| Predseda pracovnej skupiny: | Ing. Jaroslav Holeček, PhD. |
| Pracovná skupina (názov): | 17. inžinierstvo a technológie |

| Názov ŠP | Číslo a názov ŠO (v súlade so SŠO) | Stupeň | Forma | Štandardná dĺžka štúdia (v rokoch) | Jazyk posky- tovania | Akad. titul |
|-------------------|---------------------------------------|--------|-------|---|---|----------------|
| kvalita produkcie | 5.2.57. kvalita produkcie | 1. | denná | 3 roky | slovenský jazyk a anglický jazyk | Bc. |

Zmena sa týka kritéria: KSP-A2

| | |
|----|--|
| A2 | <p>Rozšírenie sa týka zabezpečenia výučby vybraných predmetov na výučbové strediská: Dubnica nad Váhom, Brezno a Levice.</p> <p>Ide o predmety podľa odporúčaného študijného plánu pre 1. a 2. rok štúdia v Dubnici nad Váhom a pre 1. rok štúdia v Brezne a v Leviciach.</p> <p>V uvedených strediskách je zabezpečené priestorové, materiálne, technické a informačné vybavenie študijného programu v dostatočnom rozsahu.</p> <p>Priestorové zabezpečenie: Výučbové stredisko v Dubnici nad Váhom má k dispozícii 6 učební s celkovou kapacitou približne 210 osôb a knižnicu. Tieto priestory sú vybavené potrebnou technikou (dataprojektory, počítače, wi-fi) pokrývajúcich požiadavky študijného programu. Výučbové stredisko v Brezne má k dispozícii 3 učebne s celkovou kapacitou približne 210 osôb. Tieto priestory sú vybavené potrebnou technikou (dataprojektory, počítače, wi-fi) pokrývajúcich požiadavky študijného programu. Výučbové stredisko v Leviciach má k dispozícii 4 učebne s celkovou kapacitou približne 112 osôb. Tieto priestory sú vybavené potrebnou technikou (dataprojektory, počítače, wi-fi) pokrývajúcich požiadavky študijného programu.</p> <p>Materiálne a technické zabezpečenie: Výučbové strediská majú počítačové učebne s celkovým počtom 25ks počítačov v Dubnici nad Váhom, 15 ks počítačov v Brezne a 18 ks počítačov v Leviciach s pripojením na internet, špecializované pre výučbu CAD/CAM systémov. Ďalšie laboratória vo výučbovom stredisku v Dubnici nad Váhom sú zamerané na oblasť výučby materiálového inžinierstva, informatiky a trieskového obrábania sa nachádzajú v budove SPŠ. Laboratória pre oblasť CNC programovania, zvarovania a obrábania sú k dispozícii v rámci spolupráce a výučby na SOS. V jednej z miestností v budove školy sa nachádza firma v ktorej majú študenti možnosť absolvovať praktickú výučbu 3D tlače a Reverzného inžinierstva.</p> |
|----|--|

