

Zápisnica č. 2/2022
z pracovných porád Pracovnej skupiny Rady pre vnútorné hodnotenie TnUAD
pre študijný odbor 36. Strojárstvo
dňa 11. februára 2022

Miesto: online MS TEAMS

Prítomní:

Ing. Beáta Kopiláková, PhD.

Ing. Miroslav Turoň

Ing. Petra Kováčiková, PhD.

prof. Ing. Tatiana Liptáková, PhD.

prof. Ing. Vlastimil Vodárek, CSc.

Ing. Zdeno Plevák, PhD.

Ing. Alžbeta Bakošová

Bc. Marek Vozár

Program:

1. Otvorenie zasadnutia
2. Kontrola uznášaniaschopnosti
3. Organizácia pracovných stretnutí
4. Začatie pracovných činností posudzovania návrhu súladu študijného programu 1. stupňa
- Počítačová podpora materiálového inžinierstva Fakulty priemyselných technológií v Púchove TnUAD
5. Kontrola a spracovanie jednotlivých SP kritérií v dokumente „Stanovisko pracovnej skupiny RVH k žiadosti o zosúladenie študijného programu“
6. Spracovanie dokumentu „Stanovisko pracovnej skupiny RVH k žiadosti o zosúladenie študijného programu“
7. Ukončenie a záver

.....
K bodu 1 Otvorenie zasadnutia

Spravodajca pracovnej skupiny Ing. Beáta Kopiláková, PhD. privítala všetkých členov pracovnej skupiny. Predstavila členom dokumenty, ktoré predložila Fakulta priemyselných technológií v Púchove a ktoré sú posudzované pracovnou skupinou.

K bodu 2 Kontrola uznášaniaschopnosti

Spravodajca pracovnej skupiny Ing. Beáta Kopiláková, PhD. skonštatovala uznášaniaschopnosť pracovnej skupiny z dôvodu prítomnosti na stretnutí pracovnej skupiny v pomere 8/0.

K bodu 3 Organizácia pracovných stretnutí

Pracovná skupina sa podľa potreby stretávala prostredníctvom MS Teams. Na jednotlivých stretnutiach boli konzultované a vyhodnocované jednotlivé časti dokumentu „Stanovisko PS RVH k žiadosti o zosúladenie ŠP“, s termínom vloženia do Share Pointu 21.2.2022. Termíny pracovných stretnutí boli stanovené na 8.2., 9.2., 10.2. a 11.2.2022.

K bodu 4 Začatie pracovných činností posudzovania návrhu súladu študijného programu 1. stupňa - Materiálové inžinierstvo pre Fakultu priemyselných technológií

Členovia pracovnej skupiny sa oboznámili s úložiskom a databankou dokumentov, ktoré sú uložené a pre všetkých členov nazdieľané v MS SharePoint. Spravodajca skupiny prešiel jednotlivé dokumenty, oboznámil členov skupiny s ich obsahom a podal odpovede na otázky jednotlivým členom skupiny v oblastiach, v ktorých potrebovali konzultáciu.

K bodu 5 Kontrola a spracovanie jednotlivých SP kritérií v dokumente „Stanovisko pracovnej skupiny RVH k žiadosti o zosúladenie študijného programu“

Členovia pracovnej skupiny kontrolovali a spracovávali splnenie SP kritérií v dokumentoch, ktoré predložila Fakulta priemyselných technológií k posudzovaniu. PS kontrolovala správnosť dokumentov a naplnenie jednotlivých bodov správy s obsahom dokumentov. Pracovná skupina konzultovala napr. Informačné listy predmetov, akademickú a profesijnú etiku, ku ktorým si prizvala účasť konzultanta a to prodekanu pre študijné záležitosti Ing. Danu Bakošovú, PhD.

K bodu 6 Spracovanie dokumentu „Stanovisko pracovnej skupiny RVH k žiadosti o zosúladenie študijného programu“

Pracovná skupina po prerokovaní spracovala úplné znenie dokumentu.

Následne prebehlo hlasovanie o uznesení:

za	8	(slovom osem),
proti	0	(slovom nula),
zdržal sa	0	(slovom nula).

„Stanovisko pracovnej skupiny RVH k žiadosti o zosúladenie študijného programu“, kde svojim uznesením skonštatovala:

PS Rady pre vnútorné hodnotenie TnUAD pre študijný odbor 36. Strojárstvo odporúča predložený návrh súladu existujúceho študijného programu Počítačová podpora materiálového inžinierstva v dennej forme štúdia, v slovenskom jazyku schváliť.

Zdôvodnenie:

Pracovná skupina (PS) Rady pre vnútorné hodnotenie TnUAD pre študijný odbor 36. Strojárstvo z dôvodu kladného vyhodnotenia jednotlivých SP kritérií na základe dodaných dokumentov v súlade s čl. 32, ods. 8 Pravidiel pre vnútorný systém zabezpečenia a hodnotenia kvality vysokoškolského vzdelávania, tvorivej činnosti a ďalších s nimi súvisiacich činností na TnUAD v Trenčíne 2-U-013 odporúča schváliť predložený návrh súladu študijného programu Počítačová podpora materiálového inžinierstva s upozornením na skutočnosť, že dvaja vyučujúci profilových predmetov sú aktuálne zamestnaní kombinovane (pôsobia vo funkcii docentov na znížený úväzok (15%) a plný úväzok (100%) ako výskumní pracovníci).

K bodu 7 Ukončenie a záver

Spravodajca pracovnej skupiny sa poďakoval všetkým členom PS za podporu a spoluprácu a stretnutie ukončil.

V Trenčíne, dňa 11.2.2022

Zapísala: Ing. Beáta Kopiláková, PhD. – spravodajca PS

Verifikovali: Všetci členovia PS