

Zápisnica č. 03/2024

z pracovných porád Pracovnej skupiny Rady pre vnútorné hodnotenie TnUAD pre študijný odbor 36. Strojárstvo dňa 25. marca 2024

Miesto: online MS TEAMS

Prítomní:

Ing. Beáta Kopiláková, PhD.

prof. Ing. Vlastimil Vodárek, CSc.

prof. RNDr. Tatiana Liptáková, PhD.

Ing. Zdeno Plevák, PhD.

Ing. Miroslav Turoň

Ing. Petra Dubcová, PhD.

Ing. Maroš Dedinský

Radek Cirbus

Program:

1. Otvorenie zasadnutia
2. Kontrola uznášaniaschopnosti
3. Organizácia pracovných stretnutí
4. Začatie pracovných činností posudzovania návrhu periodického hodnotenia ŠP Materiálové inžinierstvo, II. stupeň na FPT TnUAD
5. Kontrola a spracovanie jednotlivých SP kritérií v dokumente „Stanovisko PS RVH k žiadosti o periodické hodnotenie študijného programu“
6. Spracovanie dokumentu „Stanovisko PS RVH k žiadosti o periodické hodnotenie študijného programu“
7. Ukončenie a záver

.....
K bodu 1 Otvorenie zasadnutia

Spravodajkyňa 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

Spravodajkyňa 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 periodické hodnotenie študijného programu“, s termínom vloženia do Share Pointu 05.04.2024.

K bodu 4 Začatie pracovných činností posudzovania návrhu periodického hodnotenia ŠP Materiálové inžinierstvo, II. stupeň na FPT TnUAD

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

K bodu 5 Kontrola a spracovanie jednotlivých SP kritérií v dokumente „Stanovisko PS RVH k žiadosti o periodické hodnotenie študijného programu“

Členovia pracovnej skupiny kontrolovali a spracovávali splnenie SP kritérií v dokumentoch, ktoré predložila Fakulta priemyselných technológií v Púchove k posudzovaniu. Pracovná skupina

kontrolovala správnosť dokumentov a naplnenie jednotlivých bodov správy s obsahom dokumentov. Pracovná skupina konzultovala napr. aktualizovanie linkov vo VHS v odkazoch na dôkazy, dopĺňanie textu do samohodnotenia vo VHS, príp. v Opise ŠP.

K bodu 6 Spracovanie dokumentu „Stanovisko PS RVH k žiadosti o periodické hodnotenie študijného programu“

Pracovná skupina po prerokovaní spracovala úplné znenie dokumentu.

Následne sa uskutočnilo hlasovanie o uznesení:

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

„Stanovisko PS RVH k žiadosti o periodické hodnotenie študijného programu“, kde svojím uznesením skonštatovala:

Pracovná skupina Rady pre vnútorné hodnotenie TnUAD pre študijný odbor 36. Strojárstvo odporúča preložený návrh ~~nového*~~ alebo ~~úpravy*~~ / ~~súlady*~~ / periodického hodnotenia* existujúceho študijného programu druhého stupňa Materiálové inžinierstvo 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 periodického hodnotenia študijného programu Materiálové inžinierstvo, II. stupeň, denná forma.

Odporúčame zvážiť zapracovanie jedného formálneho návrh, ktorý je súčasťou Prílohy 1.

K bodu 7 Ukončenie a záver

Spravodajkyňa pracovnej skupiny sa poďakovala všetkým členom pracovnej skupiny za podporu a spoluprácu a stretnutie ukončila.

V Trenčíne, dňa 25.03.2024

Zapísala: Ing. Beáta Kopiláková, PhD. – spravodajkyňa pracovnej skupiny

Verifikovali: Všetci členovia pracovnej skupiny