

**Zápisnica č. 8/2015 zo zasadnutia AS TF,
konaného dňa 9. 11. 2015 o 10³⁰ hod. v zasadačke D-TF SPU v Nitre**

Prítomní: podľa prezenčnej listiny

Ospravedlnení: Ing. Michaela Jánošová, podpredsedníčka AS TF, doc. RNDr. Zuzana Hlaváčová, CSc.

Návrh programu:

1. Otvorenie a kontrola uznesení
2. Prerokovanie návrhu študijného programu
Predkladá: prof. Ing. Zdenko Tkáč, PhD., dekan TF
3. Rôzne

K bodu 1:

Zasadnutie AS TF otvorila predsedníčka AS TF SPU v Nitre doc. RNDr. Vlasta Vozárová, PhD. Privítala všetkých prítomných členov AS TF, prodekanov TF, tajomníčku TF, prítomných členov AS SPU a hostí. Ospravedlnila neprítomnosť dekana TF a neprítomných členov AS TF.

V zmysle čl. 11 Rokovacieho poriadku AS TF SPU v Nitre predložila návrh programu mimoriadneho zasadnutia. Zároveň vyzvala prítomných členov AS TF na doplnenie alebo zmeny predloženého návrhu programu. Žiadne návrhy na doplnenie alebo zmeny návrhu programu neboli prednesené. Za predložený návrh programu zasadnutia dala hlasovať.

Uznesenie 1/8/2015:

AS TF SPU v Nitre schvaľuje návrh programu zasadnutia jednomyseľne, bez pripomienok.

Výsledok hlasovania:

| | |
|--|----|
| Celkový počet hlasujúcich členov AS TF SPU v Nitre: | 13 |
| Počet hlasov za návrh: | 13 |
| Počet hlasov proti návrhu: | 0 |
| Počet členov AS TF SPU v Nitre, ktorí sa zdržali hlasovania: | 0 |

Ing. Rastislav Mikuš, PhD., tajomník AS TF: Všetky uznesenia z predchádzajúceho zasadnutia AS TF konaného dňa 27. 10. 2015 sú splnené.

K bodu 2:

doc. Gálik, prodekan TF: vzhľadom na neprítomnosť dekana TF predniesol návrh štruktúry a garantov študijného programu „Výrobné technológie pre automobilový priemysel“. Zdôraznil, že aktuálne má fakulta záujem predložiť na akreditáciu študijný program iba v bakalárskom stupni štúdia v dennej a externej forme. Akreditáciou predloženého študijného programu TF reaguje na predpokladaný

príchod výrobcu automobilov Jaguár v nitrianskom regióne. Návrh je plne v súlade s požiadavkami štátnej správy a samosprávy v pôsobnosti Nitrianskeho samosprávneho kraja.

Písomné pripomienky k návrhu predložili:

Ing. Lukáč: navrhol zaradiť predmet „Automatizácia“ medzi povinné predmety. Problematické je aj zaradenie predmetov „Elektrotechnika“ a „Roboty a manipulátory“ medzi povinne voliteľné predmety v predložennom návrhu.

Ing. Galambošová: navrhla zvýšiť hodinovú a kreditovú výmeru predmetu „Racionalizácia a inovácia výroby“. Pripomenula, že téma racionalizácie a inovácií je zohľadnená v už existujúcich predmetoch v ponuke Katedry strojov a výrobných systémov.

Doc. Opáth: navrhol zaradiť do štruktúry navrhovaného študijného programu predmety garantované Katedrou výrobných techník – „Stacionárne dopravné zariadenia“ a „Procesná technika“, ktoré, podľa neho, spĺňajú atribúty pre zaradenie do štruktúry daného študijného programu.

Doc. Angelovič: predložil návrh na zaradenie nového predmetu „Základy projektového riadenia“ do štruktúry navrhovaného študijného programu.

Doc. Gálik, prodekan TF: ostatné písomné pripomienky boli akceptované pri návrhu štruktúry predkladaného študijného programu.

Diskusia:

Ing. Mikuš: za predkladateľov návrhu študijného programu uviedol hlavný zámer a obmedzujúce podmienky, ktoré viedli navrhovateľov k predloženiu daného návrhu. Zdôraznil, že pri existujúcich obmedzujúcich podmienkach nebolo možné zohľadniť nároky jednotlivých pracovísk TF na výučbu predmetov, ktoré sú aktuálne v ponuke. Zámerom predkladateľov bolo v prvom rade zostaviť štruktúru predmetov, ktoré budú profilovať absolventa schopného uplatniť sa na trhu práce v oblasti automobilového priemyslu.

Reakcia na písomné pripomienky, resp. pripomienky prednesené na rokovaní:

Pripomienky na zaradenie predmetov z oblasti elektrotechniky a automatizácie sú akceptovateľné.

Zohľadnenie tém zaoberajúcich sa racionalizáciou a inováciami výroby v existujúcich predmetoch sú vítané.

Obsahová náplň predmetov navrhovaných doc. Opáthom nie je v súlade s obsahom študijného odboru „Výrobné technológie“, preto neboli zaradené do štruktúry navrhovaného študijného programu.

V predloženej štruktúre študijného programu je predmet „Riadenie projektov“, ktorý v plnej miere pokrýva potreby absolventa v danej oblasti.

Uznesenie 2/8/2015:

AS TF SPU v Nitre odporúča schválenie študijného programu „Výrobné technológie pre automobilový priemysel“ pre dennú a externú formu 1. stupňa štúdia, s pripomienkami.

Výsledok hlasovania:

Celkový počet hlasujúcich členov AS TF SPU v Nitre: 13

Počet hlasov za návrh: 13

Počet hlasov proti návrhu: 0
Počet členov AS TF SPU v Nitre, ktorí sa zdržali hlasovania: 0


K bodu 3:

Nikto nevystúpil.


Predsedička AS TF, doc. Vozárová na záver poďakovala všetkým prítomným za konštruktívny prístup a ukončila zasadnutie AS TF SPU v Nitre.

V Nitre, dňa 9. 11. 2015

Zapísal: Ing. Rastislav Mikuš, PhD., tajomník AS TF SPU v Nitre


Ing. Rastislav Mikuš, PhD.
tajomník AS TF SPU v Nitre

SLOVENSKÁ POLNOHOSPODÁRSKA
UNIVERZITA V NITRE ①
AKADEMICKÝ SENÁT
TECHNICKEJ FAKULTY
Trieda Andreja Hlinku 2, 949 76 NITRA


doc. RNDr. Vlasta Vozárová, PhD.
predsedička AS TF SPU v Nitre