

SPRÁVA

O ČINNOSTI PRACOVNEJ SKUPINY

Posúdenie súladu odboru habilitačného a inauguračného konania so štandardmi pre habilitačné a inauguračné konanie.

Fakulta elektrotechniky a informatiky STU v Bratislave

**Odbory Hal konania: elektroenergetika,
elektronika,
teoretická elektrotechnika**

Priradené k študijnému odboru: elektrotechnika

Pracovná skupina: elektrotechnika

Predseda: prof. Ing. Vladimír Nečas, PhD. (FEI STU)

*Členovia: prof. Ing. Juraj Breza, PhD. (FEI STU, interný člen),
prof. Ing. Jozef Jasenek, PhD. (FEI STU, emeritný profesor, externý člen),
doc. Ing. Petr Toman, PhD. (FEKT VUT Brno, externý člen)
doc. Ing. Milan Tyšler, CSc. (ÚM SAV, externý člen)
Ing. Marián Baláž (ON Semiconductor, člen z praxe)
doc. Ing. Peter Kukuča, CSc. (Andis, s.r.o., člen z praxe)*

Správa o činnosti:

Predseda pracovnej skupiny (PS) pripravil pre členov skupiny materiály o novej akreditácii a poslaní aj úlohách Slovenskej akreditačnej agentúry pre vysoké školstvo.

Pracovná skupina sa nestretla prezenčne a ani online v jednom termíne. Členovia PS boli oboznámení mailom zo dňa 9. 11. 2021 so všeobecnými informáciami o novovytvorenej agentúre, ktorá vydala v júli 2020 požiadavky vo forme rôznych štandardov, s ktorými sa musia vysoké školy vysporiadať. Pre študijné programy schválené v minulosti je potreba urobiť tzv. zosúladenie existujúcich študijných programov a podobne aj odborov pre habilitácie a inaugurácie (Hal) s vydanými štandardami. Zosúladenie odborov pre Hal konanie má zabezpečiť, aby priznané práva v doterajších odboroch Hal boli v súlade aj s novými študijnými odbormi. Priradenie starých a nových odborov schválilo MŠ SR.

Profesor Nečas informoval členov, že v prípade agendy tejto PS musí skupina vypracovať stanovisko k plneniu štandardov pre 3 odbory Hal konania (elektroenergetiku, elektroniku a teoretickú elektrotechniku).

Kvôli optimalizácii kontroly plnenia požadovaných štandardov predseda PS navrhol postup kontroly odovzdaných dokumentov, ktoré sú dostupné na dokumentovom serveri FEI STU. Informácie, ktoré neboli verejne dostupné, dostali členovia PS v prílohách jeho mailu. Podobne im predseda pripravil a zaslal predbežne navrhnuté stanovisko k plneniu štandardov

v jednotlivých odboroch. Členovia PS navzájom komunikovali mailom a predseda vysvetľoval jednotlivým členom nejasnosti aj telefonicky. Objavené nedostatky boli spätnou väzbou s kompetentnými osobami následne na dokumentovom serveri odstránené.

PS neanalyzovala štandardy týkajúce sa legislatívnych dokumentov, vnútorných predpisov a smerníc STU, pretože tieto body už preskúmali desiatky odborov Hal konania na STU a boli už schválené vo VR STU (je to väčšina kritérií v štandardoch). Skontrolovať nebolo potrebné ani „opis odboru“, ktorý už schválila fakulta a je uložený v AIS STU. **Bolo potrebné dobre skontrolovať najmä HTC** (hodnotenie tvorivej činnosti) piatich garantujúcich učiteľov pre jednotlivé odbory Hal, ktorí museli predložiť 5 svojich kvalitných publikácií (v prílohe dostali členovia PS zásady hodnotenia ich kvality), z toho minimálne 2 museli byť z rokov 2015 až 2020. Spolu teda bolo predložených a skontrolovaných 25 rôznych publikácií pre každý odbor Hal konania.

V rámci päťdňových konzultácií **sa postupne do 13. 11. 2021 jednotliví členovia pracovnej skupiny vyjadrili prostredníctvom mailového hlasovania k návrhu uznesenia** pre Radu pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU v Bratislave **a jednomyselne 7 hlasmi schválili návrh predložených troch odborov habilitačného a inauguračného konania (elektroenergetika, elektronika, teoretická elektrotechnika), ktoré sú priradené k študijnému odboru elektrotechnika a potvrdili jeho súlad so štandardmi pre Hal konanie a súhlasili s jeho predložením na prerokovanie VR STU v Bratislave.**

Predkladá: Vladimír Nečas

V Bratislave dňa 15. 11. 2021