

Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne
Fakulta priemyselných technológií v Púchove
Ivana Krasku 491/30, 020 01 PÚCHOV

2 – FPT – 003/04

ROKOVACÍ PORIADOK VEDECKEJ RADY
FAKULTY PRIEMYSELNÝCH TECHNOLOGIÍ V PÚCHOVE
TRENČIANSKEJ UNIVERZITY ALEXANDRA DUBČEKA V TREŇČÍNE



Účinnosť: 07.09.2023

Predložil: predseda Vedeckej rady FPT TnUAD

Schválil: Vedecká rada FPT TnUAD

Článok 1

Úvodné ustanovenia

1. Vedecká rada Fakulty priemyselných technológií v Púchove (ďalej len „VR FPT“) Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne (ďalej len „TnUAD“) je zriadená Štatútom TnUAD ako ďalší orgán fakulty.
2. Činnosť VR FPT TnUAD sa riadi Rokovacím poriadkom, ktorý je vnútorným predpisom FPT. Rokovací poriadok VR FPT upravuje jej zloženie, pôsobnosť, činnosť, pravidlá rokovania a spôsob hlasovania.

Článok 2

Zloženie vedeckej rady

1. VR FPT TnUAD je zložená z interných a externých členov.
2. Členmi VR FPT TnUAD sú významní odborníci z oblastí, v ktorých FPT uskutočňuje vzdelávaciu, výskumnú, vývojovú alebo ďalšiu tvorivú činnosť. Externí členovia VR FPT sú osoby, ktoré nie sú členmi akademickej obce TnUAD a sú zastúpení najmenej jednou štvrtinou a najviac jednou tretinou z celkového počtu členov. Interní členovia vedeckej rady sú osoby, ktoré sú členmi akademickej obce TnUAD.
3. Členov vedeckej rady fakulty vymenúva a odvoláva po schválení Akademickým senátom FPT dekan fakulty. Okrem interných a externých členov môže akademický senát na návrh dekana schváliť aj čestných členov VR FPT bez práva hlasovať. Funkčné obdobie členov VR FPT je štvorročné. Začína plynúť dňom určeným v menovacom dekréte.
4. Predsedom VR FPT TnUAD je dekan. V nevyhnutných prípadoch ho zastupuje podpredseda VR FPT menovaný dekanom alebo iný člen VR FPT, ktorého určí predseda.
5. Členstvo vo VR FPT TnUAD zaniká:
 - a) uplynutím funkčného obdobia člena;
 - b) vzdaním sa funkcie člena, a to dňom uvedenom v písomnom vyhlásení člena doručenom predsedovi VR FPT, ktorým sa vzdáva členstva, alebo dňom jeho doručenia predsedovi VR FPT, ak v písomnom vyhlásení nie je uvedený deň, ktorým sa vzdáva funkcie; predseda vedeckej rady sa funkcie vzdať nemôže;
 - c) odvolaním člena z funkcie, a to dňom nasledujúcim po dni, kedy Akademický senát FPT TnUAD schválil návrh dekana na odvolanie člena VR FPT;
 - d) skončením výkonu funkcie dekana;
 - e) smrťou člena.

6. Členstvo vo VR FPT TnUAD je čestné a nezastupiteľné.
7. Ak sa člen VR FPT nezúčastní na troch po sebe nasledujúcich zasadnutiach, môže dekan navrhnúť akademickému senátu fakulty jeho odvolanie.
8. Predseda VR FPT TnUAD určí z radov zamestnancov FPT TnUAD tajomníka, ktorý nie je členom VR FPT.
Tajomník zodpovedá za:
 - a) organizovanie zasadnutí VR FPT TnUAD;
 - b) riadne vedenie a archivovanie administratívnej agendy VR FPT TnUAD;
 - c) sledovanie platnosti mandátov členov VR FPT TnUAD.

Článok 3

Pôsobnosť VR FPT TnUAD

1. VR FPT TnUAD v súlade so Štatútom TnUAD:
 - a) schvaľuje dlhodobý zámer fakulty, vypracovaný v súlade s dlhodobým zámerom TnUAD;
 - b) schvaľuje ďalších odborníkov, ktorí majú právo skúšať na štátnych skúškach pre študijné programy uskutočňované na FPT;
 - c) schvaľuje školiteľov pre doktorandské štúdium uskutočňované na FPT;
 - d) prerokúva a predkladá vedeckej rade TnUAD kritériá na získanie titulu docent a kritériá na získanie titulu profesor;
 - e) prerokúva návrhy na udelenie vedecko-pedagogického titulu „docent“ a rozhoduje o ich výsledku v odbore habilitačného konania a inauguračného konania, v ktorom uskutočňuje fakulta študijný program;
 - f) prerokúva a predkladá Vedeckej rade TnUAD návrhy na vymenovanie profesorov, ak ide o profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania, v ktorom uskutočňuje fakulta študijný program;
 - g) schvaľuje na návrh predsedu vedeckej rady fakulty rokovací poriadok vedeckej rady fakulty;
 - h) plní ďalšie úlohy určené vnútornými predpismi TnUAD alebo fakulty.
2. VR FPT TnUAD rokuje o otázkach, ktoré jej predloží predseda VR FPT TnUAD alebo o otázkach, na ktorých sa uznesie.

Článok 4

Činnosť VR FPT TnUAD

1. Činnosť VR FPT TnUAD sa riadi programom, ktorý predkladá predseda vedeckej rady fakulty.
2. Návrhy na program rokovania môžu podávať predsedovi všetci členovia VR FPT.

3. VR FPT rokuje spravidla na základe materiálov, ktoré boli doručené členom VR elektronicky aspoň 5 dní pred termínom jej zasadnutia.
4. Ak to vyžaduje prerokovávaný materiál, môže predseda VR FPT prizvať na jej zasadnutie aj hostí, t. j. osoby, ktoré nie sú členmi VR FPT TnUAD.
5. Zo zasadnutia VR FPT TnUAD vyhotovuje jej tajomník zápisnicu, ktorú po overení overovateľmi podpisuje predseda VR FPT.

Článok 5

Pravidlá rokovania VR FPT TnUAD

1. Zasadnutie VR FPT TnUAD sa uskutočňuje podľa potreby.
2. Zasadnutie VR FPT zvoláva jej predseda minimálne 8 dní pred termínom jeho konania. Tajomník VR FPT zasiela elektronicky jej členom pozvánku obsahujúcu údaje o mieste, termíne a programe zasadnutia.
3. Členovia VR FPT sú povinní zúčastňovať sa jej zasadnutím. Ak sa niektorý člen z vážnych dôvodov nemôže zúčastniť zasadnutia, je povinný vopred sa predsedovi ospravedlniť. Svoje stanovisko k materiálom, o ktorých bude VR FPT rokovať, môže zaslať písomnou alebo elektronickou formou predsedovi pred jej zasadnutím.
4. Zasadnutie VR FPT sa uskutočňuje spravidla prezenčnou formou. Zasadnutie sa môže uskutočniť aj prostredníctvom videokonferencie alebo inými prostriedkami informačnej a komunikačnej technológie bez fyzickej prítomnosti jej členov, vrátane tajného hlasovania, ak to technické prostriedky umožňujú.
5. Zasadnutie VR FPT riadi jej predseda v súlade s programom rokovania.
6. Na začiatku rokovania majú členovia vedeckej rady právo predložiť doplňovacie alebo pozmeňovacie návrhy k programu rokovania. O navrhovanom programe, doplňovacích a pozmeňujúcich návrhoch programu sa hlasuje v poradí, v akom boli predložené.
7. VR FPT je uznášaniaschopná, ak je prítomná nadpolovičná väčšina všetkých jej členov s právom hlasovania, s výnimkou rokovania o otázkach podľa článku 3 bodu 1 písm. e) a f) tohto rokovacieho poriadku.
8. V prípade rokovania o otázkach podľa článku 3 bodu 1 písm. e) a f) tohto rokovacieho poriadku sa vyžaduje prítomnosť najmenej 2/3 členov zo všetkých členov VR FPT s právom hlasovania.

9. Ak vedecká rada fakulty návrh na udelenie vedecko-pedagogického titulu „docent“ alebo návrh na vymenovanie profesora neschváli, môže uchádzač opätovne podať žiadosť najskôr po jednom roku od dátumu uvedeného v príslušnom uznesení VR fakulty.

Článok 6

Hlasovanie

1. Uznesenie sa prijíma, ak zaň hlasovala nadpolovičná väčšina prítomných členov vedeckej rady fakulty s právom hlasovania s výnimkou podľa článku 3 bodu 1 písm. e) a f) tohto rokovacieho poriadku, kedy na prijatie uznesenia je potrebné, aby zaň hlasovala nadpolovičná väčšina všetkých členov vedeckej rady fakulty.
2. V otázkach podľa článku 3 bodu 1 písm. e), a f) tohto rokovacieho poriadku rozhoduje VR FPT tajným hlasovaním.
3. V prípade, ktorý neznesie odklad do najbližšieho riadneho zasadnutia VR FPT, alebo takého bodu programu, ktorého povaha si nevyžaduje riadne zasadnutie, môže jej predseda rozhodnúť o prerokovaní/schválení hlasovaním per rollam (písomne, e-mailom). Na pokyn predsedu zašle tajomník všetkým členom VR FPT materiál, o ktorom sa má hlasovať a hlasovací lístok s možnosťami hlasovania a termínom ukončenia hlasovania. Na hlasovací lístok doručený po určenom termíne sa neprihliada. Uznesenie je platné, ak zaň hlasovala nadpolovičná väčšina všetkých členov VR FPT.
4. Spôsobom per rollam nemožno hlasovať o veciach podľa článku 3 bodu 1 písm. e) a f) tohto rokovacieho poriadku.
5. O hlasovaní per rollam vyhotovuje tajomník VR FPT záznam. Jeho prílohou je zoznam hlasujúcich a hlasovacie lístky. Zápis podpísaný predsedom bez príloh zašle tajomník všetkým členom VR FPT elektronickou formou najneskôr do 10 dní od ukončenia hlasovania per rollam.

Článok 7

Záverečné ustanovenia

1. Ruší sa Rokovací poriadok VR FPT TnUAD, účinný od 21. mája 2021.
2. Tento Rokovací poriadok VR FPT TnUAD nadobúda platnosť a účinnosť jeho schválením VR FPT TnUAD, t. j. dňom 07.09.2023.

prof. Ing. Darina Ondrušová, PhD.
predsedníčka VR FPT TnUAD