

**Pravidelná hodnotiacia správa o realizovaných habilitačných konaniach  
a inauguračných konaniach na TnUAD**

Fakulta/CUP:	Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne
Hodnotené obdobie:	2022
Odbor HIK - priradenie k študijnému odboru:	anorganická technológia a materiály - 16. chemické inžinierstvo a technológie materiály - 36. strojárstvo strojárske technológie a materiály – 36. strojárstvo
Oblasť výskumu:	Chémia, chemická technológia a biotechnológie Strojárstvo

**Ukazovatele na vyhodnocovanie štandardov:**

<b>Habilitačné konanie</b>	
Počet zahájených habilitačných konaní	5
<i>Špecifikácia:</i> Ing. Alena Breznická, PhD. - Fakulta špeciálnej techniky TnUAD, odbor HIK strojárske technológie a materiály Ing. Maroš Eckert, PhD. - Fakulta špeciálnej techniky TnUAD, odbor HIK strojárske technológie a materiály Ing. Michal Krbaťa, PhD. - Fakulta špeciálnej techniky TnUAD, odbor HIK strojárske technológie a materiály Mgr. Jana Braniša, PhD. – Fakulta prírodných vied a informatiky, UKF v Nitre, odbor HIK materiály Mgr. Ján Ondruška, PhD. - Fakulta prírodných vied a informatiky, UKF v Nitre, odbor HIK materiály	
Počet schválených návrhov na udelenie titulu „docent“ vo vedeckej rade v danom roku	5
<i>Špecifikácia:</i> José Joaquín Velázquez García, PhD. - Centrum pre funkčné a povrchovo funkcionalizované sklá, TnUAD, odbor HIK anorganická technológia a materiály Ing. Alena Breznická, PhD. - Fakulta špeciálnej techniky TnUAD, odbor HIK strojárske technológie a materiály Ing. Maroš Eckert, PhD. - Fakulta špeciálnej techniky TnUAD, odbor HIK strojárske technológie a materiály Ing. Michal Krbaťa, PhD. - Fakulta špeciálnej techniky TnUAD, odbor HIK strojárske technológie a materiály Mgr. Jana Braniša, PhD. – Fakulta prírodných vied a informatiky, UKF v Nitre, odbor HIK materiály	
Počet neukončených/prebiehajúcich habilitačných konaní k 31.12. príslušného roka	1
<i>Špecifikácia:</i> Mgr. Ján Ondruška, PhD. - Fakulta prírodných vied a informatiky, UKF v Nitre, odbor HIK materiály	
Počet zastavených habilitačných konaní (začatých konaní, ktoré boli vo vedeckej rade neschválené, stiahnuté uchádzačom alebo ináč zastavené) v bežnom roku	-
-	
Počet osôb, ktorým bol odňatý titul vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul „docent“	-
-	
Počet predložených návrhov u osôb, ktoré sa vzdali vedecko-pedagogického titulu alebo umelecko-pedagogického titulu „docent“	-
-	

<b>Inauguračné konanie</b>	
Počet zahájených inauguračných konaní	0
-	
Počet schválených návrhov na udelenie titulu „profesor“ vo vedeckej rade vysokej školy v danom roku	2
<i>Špecifikácia:</i> <i>doc. Ing. Daniel Kottfer, PhD. - Fakulta špeciálnej techniky TnUAD, odbor HIK strojárské technológie a materiály</i> <i>doc. Ing. Jan Krmela, Ph.D. – Fakulta priemyselných technológií v Púchove TnUAD, odbor HIK materiály</i>	
Počet osôb, ktorým bol udelený titul „profesor“ prezidentom SR	-
-	
Počet neukončených/prebiehajúcich inauguračných konaní k 31.12. príslušného roka	2
<i>Špecifikácia:</i> <i>doc. Ing. Daniel Kottfer, PhD. - Fakulta špeciálnej techniky TnUAD, odbor HIK strojárské technológie a materiály</i> <i>doc. Ing. Jan Krmela, Ph.D. – Fakulta priemyselných technológií v Púchove TnUAD, odbor HIK materiály</i>	
Počet zastavených inauguračných konaní (začatých konaní, ktoré boli vo vedeckej rade neschválené, stiahnuté uchádzačom alebo ináč zastavené) v bežnom roku	-
-	
Počet podaných návrhov na odvolanie „profesora“	-
-	
Počet predložených návrhov u osôb, ktoré sa vzdali vedecko-pedagogického titulu alebo umelecko-pedagogického titulu „profesor“	-
-	

<b>Hlavné závery</b>
<p><i>Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne sa intenzívne venuje a podporuje zvyšovanie kvality kvalifikačnej štruktúry svojich vedecko-pedagogických a vedecko-výskumných pracovníkov, o čom svedčia aj dáta uvedené v tejto pravidelnej hodnotiacej správe.</i></p> <p><i>TnUAD mala k 31.12.2022 priznané práva uskutočňovať habilitačné konanie a inauguračné konanie na troch súčiastiach - na Fakulte priemyselných technológií v Púchove, Fakulte špeciálnej techniky a na celouniverzitnom pracovisku FunGlass.</i></p> <p><i>V roku 2022 bolo riadne skončených 5 habilitačných konaní, z ktorých 1 sa uskutočnilo v odbore habilitačného konania a inauguračného konania anorganická technológia a materiály na celouniverzitnom pracovisku FunGlass, 1 habilitačné konanie v odbore habilitačného konania a inauguračného konania materiály na Fakulte priemyselných technológií v Púchove a 3 v odbore habilitačného konania a inauguračného konania strojárské technológie a materiály na Fakulte špeciálnej techniky. 4 habilitovaní z celkového počtu 5 boli zamestnancami TnUAD. V roku 2022 bolo súčasne zahájené 1 habilitačné konanie a inauguračné konanie materiály na Fakulte priemyselných technológií v Púchove u osoby, ktorá nie je zamestnancom TnUAD.</i></p> <p><i>V roku 2022 sa uskutočnili dve konania na vymenovanie za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania materiály na Fakulte priemyselných technológií v Púchove u Jána Krmelu, s dátumom predloženia ministrovi 02.06.2022 a v odbore habilitačného konania a inauguračného konania strojárské technológie a materiály na Fakulte špeciálnej techniky u Daniela Kottfera s dátumom predloženia ministrovi 01.12.2022. Menovaní sú zamestnancami TnUAD.</i></p> <p><i>V roku 2022 bolo sumárne na TnUAD vo všetkých odboroch habilitačného konania a inauguračného konania ukončených 5 habilitačných konaní, 1 habilitačné konanie boli zahájené a rovnako boli neukončené 2 inauguračné konanie. V roku 2022 neboli TnUAD odňaté akreditácie habilitačného konania a inauguračného konania a rovnako neboli vydané rozhodnutia o odňatí vedecko-pedagogického titulu docent, ani návrhu na odvolanie profesora.</i></p>

**Navrhované opatrenia**

*V kalendárnom roku 2023 je plánované uskutočnenie viacerých habilitačných konaní a inauguračných konaní osôb, ktorí spĺňajú vedecké aj pedagogické kritéria a zabezpečenie procesu finalizácie zahájených inauguračných konaní. Podrobné informácie sú uvedené v Pravidelných hodnotiacich správach o realizovaných habilitačných konaniach a inauguračných konaniach na fakultách FŠT, FPT a CUP FG.*