

<b>Vymenúvacie konanie</b> <b>§ 76 ods.10 zákona č.131/2002 Z.z.</b> <b>§ 4 ods. 10 a § 5a vyhlášky MŠ SR č. 6/2005 Z.z. v znení vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 457/2012 Z. z.</b>	
Meno, priezvisko, rodné priezvisko	<b>Marcela Capcarová, rod. Kramárová</b>
Akademické tituly, vedecko-pedagogické tituly, umelecko-pedagogické tituly, vedecké hodnosti	doc., Ing., PhD.
Rok narodenia	1975
Dátum doručenia žiadosti o vymenovanie za profesora	8. 2. 2016
Dátum, od ktorého je vymenúvacie konanie prerušené a lehotu, v ktorej majú byť odstránené nedostatky žiadosti	
Zoznam prác §4 ods.2 písm. f)	<a href="#">Zoznam prác a citácií</a>
Údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a absolvovanom ďalšom vzdelávaní	<p>2010 SPU v Nitre, docent (doc.) pre študijný odbor 5.2.25 Biotechnológie  Téma habilitačnej práce: Krmné aditíva a kontaminanty ovplyvňujúce homeostázu zvierat</p> <p>2003 SPU v Nitre obhajoba dizertačnej práce, titul Philosophiae doctor (PhD.)  Téma dizertačnej práce: Dynamika vybraných ukazovateľov metabolického profilu znáškového hybridu pri použití probiotického prípravku</p> <p>1998-2001 SPU v Nitre, doktorandské (PhD.) v odbore všeobecná zootechnika</p> <p>1993-1998 SPU v Nitre, vysokoškolské (Ing.) v odbore:  Všeobecné poľnohospodárstvo</p> <p>1998 Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, doplňujúce pedagogické štúdium zamerané na odborné poľnohospodárske predmety ukončené štátnou skúškou (diplomová práca z Psychológie)</p> <p>2000 absolvovanie mesačného študijného pobytu v rámci doktorandského štúdia na Akademii Rolniczej, Wrocław, Poľsko</p> <p>2001 absolvovanie štvormesačného študijného pobytu v rámci doktorandského štúdia na Universität Hohenheim, Stuttgart, Nemecko</p>

	<p>2002 Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, Štátna jazyková skúška z Anglického jazyka</p> <p>2005 Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, kurz vysokoškolskej pedagogiky ukončený záverečnou skúškou a pedagogickým výstupom, obhajobou záverečnej práce na tému: Vzťah učiteľ a študent na vysokej škole</p> <p>2007 týždenný pobyt na Pedagogickej univerzite v Krakove, Poľsko, osvojenie si metodiky stanovenia ťažkých kovov v tkanive živočíchov</p> <p>2008 Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, osvedčenie o znalosti práce s osobným počítačom</p> <p>2008 účasť na seminári Join EFSA in Assesing Food Safety Risks in Europe, Varšava, Poľsko</p> <p>2010 účasť v projekte Rozvoj ľudských zdrojov a zabezpečenie kvality na Slovenskej poľnohospodárskej univerzite v Nitre, vzdelávacia aktivita: Interaktívne workshopy k tvorbe a implementácii projektov 7. rámcového programu, osvedčenie 29.11.2010</p> <p>2012 Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, ECDL certifikát (7 modulov), ukončené skúškou, certifikát 6.9.2012 (SKC012856)</p> <p>2013 účasť v projekte Rozvoj ľudských zdrojov a zabezpečenie kvality na Slovenskej poľnohospodárskej univerzite v Nitre, vzdelávacia aktivita Nemecký jazyk – stredne pokročilý, Anglický jazyk – pokročilý, osvedčenie 31.3.2013</p>
<p>Údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)</p>	<p>2010–súčasnosť SPU v Nitre, vysokoškolský učiteľ, funkcia docent</p> <p>2003–2010 Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, vysokoškolský učiteľ/odborný asistent</p> <p>2001–2003 Lapis s.r.o., manažérka, organizácia počítačových školení a kurzov</p> <p>Katedra fyziológie živočíchov, FBP, SPU v Nitre: 2001 – 2003 interný doktorand, predmety: Fyziológia živočíchov, Fyziológia výživy</p>

	<p>2003 – 2010 odborný asistent, predmety: Fyziológia živočíchov, Fyziológia výživy, Patofyziológia, Fyziológia prežúvavcov, Molekulová fyziológia</p> <p>2010 – súčasnosť vysokoškolský učiteľ/funkcia docent, predmety: Fyziológia živočíchov, Fyziológia výživy, Fyziológia vtákov (gestor), Fyziologická genetika (gestor), Hematológia (gestor), Metabolizmus bioaktívnych látok</p> <p>2011 – súčasnosť výučba predmetov v anglickom jazyku pre Erasmus študentov: Physiology of human nutrition, Avian Physiology, Physiology of genetics</p> <p>2014 – súčasnosť voliteľné predmety pre PhD. študentov v programe Technológia spracovania potravín a Biotechnológie: Fyziológia výživy, Genetika fyziologických procesov, Biosenzory v biotechnológiách, Funkčná genomika živočíchov</p>
<p>Údaje o odbornom alebo o umeleckom zameraní</p>	<p>Fyziológia živočíchov, vplyv benefičných (prírodné antioxidanty) a toxických látok (mykotoxíny, ťažké kovy) na vnútorné prostredie živočíchov: hematologické, biochemické, antioxidačné parametre krvi, metabolické procesy v organizme, kvalita živočíšnych produktov</p>
<p>Údaje o publikačnej činnosti (AAB ap.)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. monografia</li> <li>2. učebnica</li> <li>3. skriptá</li> </ol>	<p><b>1. Monografie 5/21,97</b></p> <p><b><i>AAB Vedecké monografie vydané v domácich vydavateľstvách</i></b></p> <p><b>AAB01</b> Zmeny biochemických ukazovateľov krvi hydiny po aplikácii probiotického preparátu / Marcela Capcarová, Jaroslav Kováčik, Martin Mellen. -- 1. vyd. -- Nitra : Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, 2009. -- [61 s.] : obr., tab. -- ISBN : 978-80552-0206-8 (brož.). (3,51 AH)</p> <p><b>AAB02</b> Beneficial substances affecting internal milieu of animals / Marcela Capcarová, Adriana Kolesárová. -- 1. vyd. -- Nitra : Slovak Agricultural University, 2010. -- 73 s. : grafy, obr., tab. -- ISBN : 978-80-552-0416-1 (brož.). (4,73 AH)</p> <p><b>AAB03</b> Metal induced ovarian signaling / Adriana Kolesárová, Marcela Capcarová, Shubhadeep Roychoudhury. -- 1st ed. -- Nitra : Slovak University of Agriculture, 2010. -- 135 s. : obr., sch., tab. -- ISBN : 978-80-552-0456-7 (brož.). (12,17 AH)</p> <p><b><i>ABC Kapitoly vo vedeckých monografiách vydané v zahraničných vydavateľstvách</i></b> <b>ABC01</b></p>

Effect of bendiocarbamate on selected blood parameters of rabbits / Marcela Capcarová.[et al.]. -In: Bendiocarb. - 1st ed.. - 198 s. – ISBN 978-83-7271-840-7 (brož.). -- Kraków : Wydawnictwo Naukowe UP, 2013. -s. 93-105 (1,06 AH).

***BAA Odborné monografie vydané v zahraničných vydavateľstvách***

**BAA01** Toxicity of heavy metals to biological systems / Grzegorz Formicki, Marek Guzik, Magdalena Greczek-Stachura, Robert Stawarz, Marcela Capcarová, Jozef Gašparík, Adriana Kolesárová, Jiřina Kročková, Nobert Lukač, Mário Mareta, Peter Massányi, Marína Medved'ová, Jana Slivková, Robert Toman, Rastislav Jurčík, Alexander Sirotkin, Jaroslav Slamečka, Anna Jančová, Jozef Trandžik, Pavel Naď, Jagienka Jautová, Pavol Jozef Šafárik. -- [1. vyd.]. -- Kraków : Wydawnictwo Naukowe UP, 2010. - 76 s. - ISBN : 978-83-7271-597-5 (brož.). (0,5 AH)

**2. Vysokoškolské učebnice 4/5,47**

***ACB Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách***

**ACB01** Biotechnology and animal food quality : biotechnology of animal gametes and embryos Part I / Peter Chrenek et al. - 1st ed. -- Nitra : Slovak University of Agriculture, 2011. - 117 s. ISBN : 978-80-552-0707-0 (brož.). (0,53 AH)

**ACB02** Biotechnology and animal food quality : biotechnology in animal biodiversity and food resources, part IV / Peter Chrenek et al.; 1st ed. - Nitra : Slovenská poľnohospodárska univerzita, 2014. - 136 s. ISBN : 978-80-552-1198-5 (brož.). (1,32 AH)

**ACB03** Fyziológia živočíchov / Jaroslav Kováčik et al., 1. vyd. – Nitra : Slovenská poľnohospodárska univerzita, 2015, 108 s., ISBN 978-80-552-1400-9. (3,62 AH)

***ACD Kapitoly vo vysokoškolských učebniciach vydané v domácich vydavateľstvách***

**ACD01** Genetic engineering applications in animal breeding / Marcela Capcarová, Peter Chrenek. -In: Biotechnology and animal food quality. - 1st ed.. - 160 s.. - 978-80-552-0965-4 (brož.). - Nitra : Slovak University of Agriculture, 2013. - S.

	<p>12-42. (0,97 AH)</p> <p><b>3. BCI Skriptá a učebné texty 7/14,19</b></p> <p><b>BCI01</b> Fyziológia živočíchov / Jaroslav Kováčik et al. - 1. vyd. -Nitra : Slovenská poľnohospodárska univerzita, 2009. - 183 s. ISBN : 978-80-552-0223-5 (brož.). (3,21 AH)</p> <p><b>BCI02</b> Repetitóriium molekulovej fyziológie / Norbert Lukáč et al. - 1. vyd. - Nitra : Slovenská poľnohospodárska univerzita, 2009. - 156 s. - 2. nezmen. vyd. vyšlo v roku 2012 ISBN 978-80-552-0883-1. -- ISBN : 978-80-552-0252-5 (brož.). (1,28 AH)</p> <p><b>BCI03</b> Repetitóriium z fyziológie živočíchov : (pracovný zošit) / Jaroslav Kováčik et al. - 1. vyd. - Nitra : Slovenská poľnohospodárska univerzita, 2009. - 61 s. : - ISBN : 978-80-552-0253-2 (brož.). (0,83 AH)</p> <p><b>BCI04</b> Fyziológia vtákov / Marcela Capcarová et al. - 1. vyd. - Nitra : Slovenská poľnohospodárska univerzita, 2011. - 68 s. -- ISBN: 978-80-552-0619-6 (brož.). (1,1 AH)</p> <p><b>BCI05</b> Nové smery v genetike a biotechnológiách / Radoslav Omelka et al. - 1. vyd. - Nitra : Univerzita Konštantína Filozofa, 2011. - 90 s.- ISBN: 978-80-8094-893-1 (brož.). (0,84 AH)</p> <p><b>BCI06</b> Fyziológia živočíchov / Jaroslav Kováčik et al.. - 2. uprav. a dopl. vyd. - Nitra : Slovenská poľnohospodárska univerzita, 2012. - 175 s.;- ISBN : 978-80-552-0772-8 (brož.). (3,71 AH)</p> <p><b>BCI07</b> Základy hematológie / Marcela Capcarová a A. Kalafová – 1. vyd. – Nitra : Slovenská poľnohospodárska univerzita, september 2015, 108 s, ISBN 978-80-552-1400-9 (3,22 AH)</p>
Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu	Citácie podľa SCI a Scopus: 222 Citácie mimo SCI a Scopus: 128
Názov študijného odboru, v ktorom sa konanie uskutočňuje	6.1.13 Spracovanie poľnohospodárskych produktov
Téma inauguračnej prednášky	Metabolizmus antioxidantov v potravinovom reťazci
Počet doktorandov : školených, ukončených	<ul style="list-style-type: none"> <li>• súčasný počet školených doktorandov 3 (z toho po dizertačnej skúške 1)</li> <li>• počet ukončených doktorandov 2</li> </ul>

<p>Údaje o oponentoch a členoch inauguračnej komisie, meno a priezvisko, akademický titul a vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul, pracovisko</p>	<p>Inauguračná komisia:  Predseda:  <b>prof. RNDr. Alena Vollmannová, PhD.</b>, FBP, SPU v Nitre, zamestnanec VŠ, na ktorej sa inaugurácia uskutočňuje, odbor „Spracovanie poľnohospodárskych produktov“  Členovia:  <b>prof. Ing. Ján Šajbidor, DrSc.</b> (Biochemická technológia) Fakulta chemickej a potravinárskej technológie, Slovenská technická univerzita v Bratislave  <b>prof. MVDr. Jozef Nagy, PhD.</b> (Hygiena potravín) Katedra hygieny a technológie potravín, Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach  <b>prof. Ing. Alžbeta Jarošová, Ph.D.</b> Agronomická fakulta, Mendelova univerzita v Brne, Česká republika  <b>Oponenti:</b>  <b>prof. Ing. Stanislav Kráčmar, DrSc.</b> (Špeciálna živočíšna produkcia) Vysoká škola obchodní a hotelová Brno, Česká republika  <b>prof. Ing. Jozef Golian, Dr.</b> (Spracovanie poľnohospodárskych produktov) Fakulta biotechnológie a potravinárstva, SPU v Nitre  <b>prof. Ing. Ladislav Hetényi, PhD.</b> (Všeobecná zootecnika) Výskumný ústav živočíšnej výroby Nitra, Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum  <b>prof. MVDr. Jozef Bíreš, DrSc.</b> Štátna veterinárna a potravinová správa SR, Bratislava</p>
<p>Oponentské posudky</p>	<p><a href="#"><u>prof. Ing. Stanislav Kráčmar, DrSc.</u></a>  <a href="#"><u>prof. Ing. Jozef Golian, Dr.</u></a>  <a href="#"><u>prof. Ing. Ladislav Hetényi, PhD.</u></a>  <a href="#"><u>prof. MVDr. Jozef Bíreš, DrSc.</u></a></p>
<p>Návrh inauguračnej komisie s odporúčaním udeliť/neudelíť titul profesor v odbore</p>	<p>Inauguračná komisia na základe vysokej úrovne a bohatých výsledkov vedeckovýskumnej a pedagogickej činnosti, ako aj osobnostných vlastností menovanej jednoznačne navrhuje, aby doc. Ing. Marcela Capcarová, PhD., bola vymenovaná v zmysle vyhlášky MŠ SR č. 6/2005 Z. z. za profesora v odbore 6.1.13 Spracovanie poľnohospodárskych produktov</p>
<p>Zloženie vedeckej rady FBP SPU, ktorá prerokovala návrh na vymenovanie profesora, meno a priezvisko, akademický titul a vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul, vedecké hodnosti.  Ak člen vedeckej rady vysokej školy nie je členom akademickej obce tejto vysokej školy alebo ak člen vedeckej rady fakulty nie je členom tejto vysokej školy</p>	<p><b>Interní členovia:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. prof. Ing. Ján Tomáš, CSc.</li> <li>2. prof. Ing. Miroslava Kačániová, PhD.</li> <li>3. doc. Ing. Adriana Kolesárová, PhD</li> <li>4. prof. Ing. Norbert Lukáč, PhD.</li> <li>5. prof. RNDr. Alena Vollmannová, PhD.</li> <li>6. prof. Ing. Dana Tančinová, PhD.</li> <li>7. prof. RNDr. Zdenka Gálová, CSc.</li> <li>8. doc. Ing. Tatiana Bojňanská, CSc.</li> <li>9. prof. Ing. Juraj Čuboň, CSc.</li> </ol>

<p>uvádza sa aj názov zamestnávateľa tohto člena.</p>	<p>10. doc. Ing. Helena Frančáková, CSc.  11. prof. Ing. Jozef Golian, Dr.  12. doc. Ing. Peter Haščík, PhD.  13. prof. Ing. Peter Chrenek, DrSc.  14. prof. Ing. Soňa Javoreková, PhD.  15. prof. MVDr. Peter Massányi, DrSc.  16. doc. Ing. Klaudia Halászová, PhD.  17. prof. Ing. Ľubomír Gurčík, CSc.  18. prof. Ing. Otto Ložek, CSc.</p> <p><b>Externí členovia:</b>  19. prof. Ing. Ján Šajbidor, DrSc. - FCHPT, STU Bratislava  20. prof. RNDr. Mária Bauerová, PhD. - FPV, UKF v Nitre  21. Ing. Dušan Janíček - SPPK Bratislava  22. prof. Ing. Stanislav Kráčmar, DrSc. - FT, VŠOaH Brno  23. doc. RNDr. Peter Siekel, CSc. - VÚP, NPPC Bratislava  24. doc. RNDr. Ján Salaj, DrSc. - ÚBGR, SAV Nitra  25. prof. Ing. Alžbeta Jarošová, PhD. - AF, MENDELU Brno  26. doc. Ing. Jaroslav Slamečka, CSc. - VÚŽV, NPPC Nitra  27. Dr. hab. Robert M. Stawarz, PhD. - FGB, UP Kraków</p>
<p>Rozhodnutie VR FBP SPU v Nitre, vrátane jeho odôvodnenia, ak sa vypracúva, a lehotu na prípadné opätovné predloženie žiadosti podľa §2 ods.2</p>	<p>Uznesenie zo dňa 15.11.2016 č. 2.3  Vedecká rada Fakulty biotechnológie a potravinárstva SPU v Nitre tajným hlasovaním schválila návrh na vymenovanie doc. Ing. Marcely Capcarovej, PhD. za profesora v študijnom odbore 6.1.13 Spracovanie poľnohospodárskych produktov nadpolovičnou väčšinou hlasov a na základe výsledku tajného hlasovania poverila predsedu VR predložiť tento návrh predsedovi vedeckej rady SPU v Nitre</p>
<p>Prezenčná listina zo zasadnutia vedeckej rady, ktorá o žiadosti rozhodovala</p>	<p><u><a href="#">Prezenčná listina</a></u>  1. prof. Ing. Ján Tomáš, CSc.  2. prof. RNDr. Alena Vollmannová, PhD.  3. prof. Ing. Norbert Lukáč, PhD.  4. doc. Ing. Adriana Kolesárová, PhD.  5. prof. Ing. Miroslava Kačániová, PhD.  6. prof. Ing. Dana Tančinová, PhD.  7. prof. RNDr. Zdenka Gálová, CSc.  8. prof. Ing. Peter Chrenek, DrSc.  9. doc. Ing. Helena Frančáková, CSc.  10. prof. Ing. Soňa Javoreková, PhD.  11. prof. Ing. Juraj Čuboň, CSc.  12. prof. Ing. Jozef Golian, Dr.  13. prof. MVDr. Peter Massányi, DrSc.  14. doc. Ing. Peter Haščík, PhD.  15. doc. Ing. Tatiana Bojňanská, CSc.  16. prof. Ing. Otto Ložek, CSc.  17. doc. Ing. Klaudia Halászová, PhD.  18. doc. Ing. Ľubomír Gurčík, CSc.  19. prof. Ing. Ján Šajbidor, DrSc.</p>

	<p>20. prof. RNDr. Mária Bauerová, PhD.</p> <p>21. Ing. Dušan Janíček</p> <p>22. prof. Ing. Stanislav Kráčmar, DrSc.</p> <p>23. doc. RNDr. Peter Siekel, CSc.</p> <p>24. doc. RNDr. Ján Salaj, DrSc.</p> <p>25. prof. Ing. Alžbeta Jarošová, PhD.</p> <p>26. doc. Ing. Jaroslav Slamečka, CSc.</p> <p>27. Dr. hab. Robert M. Stawarz, PhD.</p>
Dátum a dôvod skončenia vymenúvacieho konania	Materiál odstúpený na akreditačnú komisiu a prezidentovi SR na vymenovanie za profesora, vymenovaná prezidentom dňa: 18.5.2017.
Dátum, čas a miesto konania inauguračnej prednášky	12.10.2016, 9.00 hod., poslucháreň Z 01 SPU v Nitre, Tr. A. Hlinku 2, Nitra
<p>Zloženie Vedeckej rady SPU, ktorá prerokovala návrh na vymenovanie profesora, meno a priezvisko, akademický titul a vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul, vedecké hodnosti.</p> <p>Ak člen vedeckej rady vysokej školy nie je členom akademickej obce tejto vysokej školy alebo ak člen vedeckej rady fakulty nie je členom tejto vysokej školy uvádza sa aj názov zamestnávateľa tohto člena.</p>	<p>1. Dr. h. c. prof. Ing. Peter Bielik, PhD.</p> <p>2. Dr. h. c. prof. Ing. Jiří Balík, CSc., ČZU Praha</p> <p>3. prof. JUDr. Anna Bandlerová, PhD.</p> <p>4. doc. Ing. Milan Belica, PhD., NSK</p> <p>5. Dr. h. c. prof. Ing. Daniel Bíro, PhD.</p> <p>6. doc. Ing. Tatiana Bojňanská, CSc.</p> <p>7. doc. Ing. Helena Frančáková, CSc.</p> <p>8. prof. RNDr. Zdenka Gálová, CSc.</p> <p>9. prof. Ing. Ján Gaduš, PhD.</p> <p>10. doc. Ing. Klaudia Halászová, PhD.</p> <p>11. prof. RNDr. Ladislav Havel, CSc., MENDELU Brno</p> <p>12. prof. RNDr. Alžbeta Hegedüsová, PhD.</p> <p>13. prof. Dr. Ing. Elena Horská</p> <p>14. Dr. h. c. prof. Ing. Dušan Húska, PhD.</p> <p>15. prof. Ing. Ľubomír Jahnátek, CSc., MPRV SR</p> <p>16. Dr. h. c. prof. Ing. Vladimír Kročko, CSc.</p> <p>17. prof. Ing. Rudolf Kropil, CSc., TU Zvolen</p> <p>18. prof. Ing. Otto Ložek, CSc.</p> <p>19. prof. JUDr. Eleonóra Marišová, PhD.</p> <p>20. prof. Ing. Štefan Mihina, PhD.</p> <p>21. Dr.h.c. mult. prof. Ing. Jozef Mihok, PhD., TU Košice</p> <p>22. prof. MVDr. Jana Mojžišová, PhD., UVLF Košice</p> <p>23. prof. Ing. Ladislav Nozdrovický, PhD.</p> <p>24. doc. Ing. Peter Ondrišík, PhD.</p> <p>25. prof. Ing. Viera Paganová, PhD.</p> <p>26. prof. RNDr. Jaromír Pastorek, DrSc., SAV Bratislava</p> <p>27. prof. Ing. Ján Pokrivčák, M.S. PhD.</p> <p>28. doc. Ing. Oľga Roháčiková, PhD.</p> <p>29. Ing. Peter Schultz, PD Mojmírovce</p> <p>30. doc. Ing. arch. Roberta Štěpánková, PhD.</p>



	<p>31. prof. Ing. Zdenko Tkáč, PhD.  32. prof. Ing. Ján Tomáš, CSc.  33. prof. Ing. Anna Trakovická, PhD.  34. doc. RNDr. Dana Urminská, CSc.  35. prof. Ing. Jozef Vilček, PhD., VÚPOP Prešov  36. prof. RNDr. Ľubomír Zelenický, CSc., UKF Nitra  37. doc. Ing. Iveta Zentková, CSc.</p>
Prezenčná listina zo zasadnutia Vedeckej rady SPU, ktorá o žiadosti rozhodovala	<a href="#">Prezenčná listina</a>
Rozhodnutie Vedeckej rady SPU, vrátane jeho odôvodnenia, ak sa vypracúva, a lehotu na prípadné opätovné predloženie žiadosti podľa §2 ods.2	Uznesenie 2.1.1 zo dňa 30.11.2016 Vedecká rada SPU v Nitre súhlasí väčšinou hlasov s menovaním doc. Ing. Marcely Capcarovej, PhD. za profesora pre študijný odbor 6.1.13 Spracovanie poľnohospodárskych produktov.
Kontaktná adresa inauguranta	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, Fakulta biotechnológie a potravinárstva, Katedra fyziológie živočíchov, marcela.capcarova@uniag.sk