

**METODIKA DELIMITÁCIE MZDOVÝCH PROSTRIEDKOV PRE PRACOVISKÁ  
PRÍRODOVEDECKEJ FAKULTY UNIVERZITY KOMENSKÉHO V BRATISLAVE PRE ROKY  
2021 AŽ 2022**

**A. ÚVODNÉ USTANOVENIA**

1. Tento dokument definuje delimitáciu mzdových prostriedkov zo štátneho rozpočtu (štátnej dotácie) pre parametrické a nparametrické pracoviská Prírodovedeckej fakulty UK v Bratislave pre roky 2021 a 2022.
2. Parametrické pracoviská predstavujú všetky katedry a ústavy fakulty, okrem Katedry telesnej výchovy a Katedry jazykov. Na všetky parametrické pracoviská je uplatňovaná jednotná metodika.
3. Nparametrické pracoviská sú ostatné pracoviská fakulty, Katedra telesnej výchovy a Katedra jazykov.

**B. SPÔSOB DELIMITÁCIE PROSTRIEDKOV NA MZDY NA ÚROVNI FAKULTY A PRE NEPARAMETRICKÉ PRACOVISKÁ**

1. Balík na mzdy zo štátnej dotácie (z dvoch hlavných programov „Uskutočňovanie št. programov“ a „Výskumná, vývojová a umelecká činnosť“) pre parametrické a nparametrické pracoviská je rozdelený nasledovne.
  - a) Z celkovej pridelenej sumy z oboch hlavných programov je vyčlenená suma na tarifné platy pre všetky nparametrické pracoviská. Ostatné zložky funkčných plátov sa vyčlenia z celkovo pridelenej sumy osobitne v závislosti od pridelených dotácií zo štátneho rozpočtu a budú schvaľované akademickým senátom fakulty v rámci schvaľovania rozpočtu.
  - b) Z celkovej pridelenej sumy je paušálnym spôsobom vyčlenená suma pre fond príplatkov za prácu v sťaženom prostredí, na základe reálnej potreby vyplácania týchto príplatkov, v zmysle príslušného zákona. Tieto prostriedky budú pripočítané do limitu pracovísk, kde je práca v sťaženom prostredí vykonávaná, a to 2x ročne (v júni a v novembri).
  - c) Z celkovej pridelenej sumy je vyčlenená suma na pokrytie jednorazovo vyplácaných mzdových nárokov ako napr. príspevky pri životnom jubileu, a pod.

*Poznámka 1: Zákonné sociálne náklady a ostatné sociálne náklady ako sú napr. odchodné a/alebo odstupné sa nevyplácajú zo mzdového fondu, nespádajú do metodiky rozdelenia dotačných prostriedkov na mzdy, a teda nie sú zahrnuté pod tento bod.*
  - d) Z celkovej pridelenej sumy je vyčlenených maximálne 5 % do fondu dekana. Z uvedeného fondu budú podporované aj propagačné aktivity a činnosti smerujúce k príprave a podaniu medzinárodných projektov v prestížnych grantových schémach pracovníkmi fakulty a personálna politika dekana fakulty.
  - e) Suma zostávajúca po odčlenení finančných prostriedkov (body a až c) je použitá pre mzdové prostriedky parametrických pracovísk (bod C nižšie).

**C. SPÔSOB DELIMITÁCIE FINANČNÝCH PROSTRIEDKOV NA MZDY URČENÝCH PRE PARAMETRICKÉ PRACOVISKÁ**

1. Suma určená pre mzdy parametrických pracovísk je prerozdeľovaná na základe výkonu pracovísk podľa nasledovného predpisu na základe štyroch hlavných „košov“ výkonu. Pred prerozdelením sumy pridelenej pre parametrické pracoviská, sú z nej odčlenené 1 % v roku 2021 a 2 % v roku 2022, ktoré budú medzi parametrické pracoviská rozdelené podľa popularizačného výkonu. Popularizácia teda predstavuje špecifický typ výkonu pracovísk, na ktorého zavedení sa budú podieľať všetky štyri výkonové koše.

*Poznámka 2: Váha jednotlivých košov je v nasledujúcej tabuľke č. 1:*

ROZDELENIE VÝKONU:	PODĽA KOŠOV	2021 (%)	2022 (%)
Vedecko	ZA PUBLIKÁCIE	35 %	35 %
výskumná	ZA CITÁCIE	5 %	5 %
činnosť	ZA FINANCIE PROJEKTOV	15 %	15 %
Pedagogická činnosť	ZA VÝUČBU	45 %	45 %
	<b>SPOLU</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>

2. Pracoviská sú hodnotené na základe výkonu v jednotlivých košoch. Výkon je hodnotený na základe 5-ročného aritmetického priemeru. Pre limity roku 2021 ide o priemer výkonu v rokoch 2015 až 2019 (pre študentokredity ak. roky 14/15 až 18/19) pre všetky výkonové koše okrem koša publikácie, kde ide o priemer 2016 až 2020, a popularizácie, kde ide o výkon za rok 2019. Pre limity roku 2022 ide o priemer výkonu v rokoch 2016 až 2020 (pre študentokredity ak. roky 15/16 až 19/20) pre všetky výkonové koše okrem popularizácie, kde ide o aritmetický priemer výkonov za roky 2019 a 2020.

Výpočet výkonu parametrických pracovísk, ktoré *prešli organizačnou zmenou schválenou akademickým senátom fakulty v decembri 2020*, bude urobený pre roky 2021 a 2022 ako suma parciálnych výkonov doposiaľ existujúcich, pôvodných pracovísk. Evidencia publikácií, ohlasov a projektov bola ešte v rokoch 2019 a aj 2020 vykonávaná za pôvodné pracoviská. V prípade Chemického ústavu dôjde k prerozdeleniu výkonov na individuálnej úrovni tvorivých pracovníkov, podľa ich novej katedrálnej príslušnosti a ďalšími prepočtami, a to tak, aby doterajší výkon Chemického ústavu nebol umelo znížený ani zvýšený (na úkor, resp. v prospech ostatných parametrických pracovísk).

*Poznámka 3: Spätné aktualizovanie údajov sa vykonáva výlučne pre koše publikácie a citácie. Pri výpočte limitov pre rok 2021 sa spätne aktualizujú publikácie za rok 2019, a citácie za rok 2019. Pri výpočte limitov pre rok 2022 sa aktualizácia realizuje pre publikácie za rok 2020. Všetky publikácie a citácie za príslušný rok musia byť evidované v EPC do 31. augusta nasledovného roka, aby mohli byť v septembri vyžiadané z knižnice RUK a na ich základe vypočítané výkony, a to bez potreby dodatočnej aktualizácie (dodatočné dopĺňanie a aktualizácia už nebudú potrebné vzhľadom na dvojročný odstup medzi realizáciou výpočtu a najnovším rokom 5-ročného výkonového priemeru).*

**a)** V rámci koša **publikácie** sú hodnotené publikačné výstupy na základe záznamov v oficiálnej evidencii publikačnej činnosti EPC. Bodovo ohodnotenú sú vybrané kategórie (príloha 1 pre publikácie do roku 2018 vrátane, príloha 2 pre publikácie od roku 2019). Každé parametrické pracovisko získa z finančného balíka (pre publikácie) taký podiel, aký toto pracovisko dosiahlo v rámci celkového bodového výkonu za publikácie.

*Poznámka 4: Publikácie, kde je aspoň jeden autor z fakulty a ostatní autori sú mimo fakulty, budú celé započítané príslušnému pracovisku. Publikácie, kde sú autormi pracovníci dvoch*

a viacerých pracovísk fakulty, budú rozdelené rovnakým dielom všetkým „zúčastneným“ pracoviskám, bez ohľadu na uvedený %-podiel autorov a bez ohľadu na počet participujúcich autorov z jednotlivých katedier. Ak sú autori z troch pracovísk, za publikáciu každé z týchto troch pracovísk získa tretinu tejto publikácie (ak sú štyri, tak štvrtinu, atď.). V prípade, že sa dohodnú vedúci pracovísk inak, je potrebné prodekanovi pre rozvoj a IT odovzdať (všetkými na článku participujúcimi pracoviskami v zastúpení ich vedúcimi) podpísané spoločné prehlásenie o percentuálnom rozdelení predmetnej publikácie (týka sa iba novo-zapísaných publikácií s vročením posledného roku 5-ročného priemeru, a tiež publikácií doplnených za predposledný rok hodnotenia). V prípade prechodu pracovníka z jedného parametrického pracoviska na iné parametrické pracovisko v rámci fakulty, rozdelenie výkonu pracovníka pre príslušný 5-ročný priemer v jednotlivých košoch je v kompetencii vedúcich týchto pracovísk na základe ich dohody, a to tak, že súčet výkonu oboch pracovísk zostane zachovaný (teda rovnaký ako pred prerozdelením výkonu pracovníka). V prípade, ak nedôjde k dohode, sa výkon pracovníka rozdelí v pomere jedna k jednej na staré a nové pracovisko

**b)** V rámci koša **citácie** sú hodnotené evidované ohlasy na základe stanovených bodov (príloha 1 a príloha 2 – hodnoty sú totožné pred a po roku 2018).

**c)** V rámci koša **projekty** je započítavaná celková suma pridelených prostriedkov pre daný rok bez mzdových prostriedkov. Toto pravidlo sa netýka miezd na novovytvorené pracovné miesta v rámci projektu, avšak maximálne na dobu 24 mesiacov (to jest v prípade pracovných zmlúv na projektoch na dobu dlhšiu ako 24 mesiacov, sa od 25. mesiaca už bude uplatňovať pravidlo o odpočítaní mzdových prostriedkov).

Projekty, ktoré budú agentúrami vyhodnotené ako neúspešné (nesplnili ciele), budú odpočítané pracovisku z výkonu v koši *projekty*, a to po preštudovaní a posúdení rozhodnutia o neúspešnosti vedením fakulty. V súčinnosti s prodekanom pre rozvoj a IT a prodekanom pre vedecko-výskumnú a projektovú činnosť podklady finančného objemu projektov pripraví Centrum projektovej spolupráce.

Do výkonu v koši projekty sa budú započítavať aj projekty mimo oficiálnych grantových schém (MGS projekty) – s odvolom fakulte, vrátane projektov, ktoré sa uzatvárajú v rámci podnikateľskej činnosti, resp. hospodárskych a iných zmlúv o spolupráci vo výskume. Pri určení započítavanej sumy platí pravidlo o odpočítaní výšky miezd z úvodu tohto odstavca. Z výslednej sumy sa navyše odpočíta daň z príjmu, ak takúto daň bola fakulta povinná za daný projekt/činnosť uhradiť. Podmienkou zaradenia týchto projektov je ich schválenie MŠ VVaŠ SR ako výskumných aktivít pre účely rozdeľovania dotácie zo štátneho rozpočtu v zmysle prijatej metodiky VVaŠ SR. Vzhľadom na túto skutočnosť sa tieto výskumné aktivity zahŕňajú do výkonu pracoviska s ročným oneskorením. V prípade, že sú prostriedky pridelené na iné obdobie, ako pre bežný kalendárny rok, výška pridelených prostriedkov sa rozdelí proporčne podľa dĺžky doby riešenia v jednotlivých rokoch obdobia, na ktoré boli pridelené.

**d)** V rámci koša **výučba** sú započítané pedagogické výkony jednotlivých pracovísk s využitím parametra „normovaný počet študentokreditov“, ktorý je výstupom z Akademického informačného systému AIS2. Vedúci pracovísk sú zodpovední za to, aby v AIS mali uvedené reálne podiely na spoločných predmetoch s inými parametrickými pracoviskami, keďže tieto podiely sú vo výpočte zohľadnené. V prípade zavedenia iného informačného systému budú údaje extrahované z tohto informačného systému.

Normovaný počet študentokreditov je vážený aritmetický priemer študentokreditov (študenti krát kredity) za všetky predmety pracoviska, kde váhami sú počty kreditov. Do úvahy sa berie 1. a 2. stupeň štúdia. Matematické vyjadrenie ukazovateľa je nasledovné:

$$NSK_k = \sum_{i \in V_k} \gamma_{odb} \gamma_{stup} \gamma_{k,i} \sum_{j \in S_i} \frac{K_i}{\sum_{l \in P_j} K_l}$$

kde,

k – index katedry

$V_k$  – výuka k-tej katedry, tj. množina predmetov, na výuke ktorých sa podieľajú pracovníci k-tej katedry

$\gamma_{odb}$  – faktor podľa odboru (1,00 – pre všetky št. programy). Prípadné budúce zmeny koeficientov odborov v metodike Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu sa premietnu do metodiky fakulty.

$\gamma_{stup}$  – faktor stupňa štúdia (1,00 – bakalársky, 1,5 – magisterský)

$\gamma_{k,i}$  – podiel (0 – 1 > k tej katedry na výuke predmetu i

$S_i$  – množina študentov, ktorí majú zapísaný predmet i

$K_x$  – kreditná hodnota predmetu x

$P_j$  – množina predmetov, ktorý má zapísaný študent j

V prípade 3. stupňa štúdia sa do úvahy berie počet denných doktorandov k 31. marcu predchádzajúceho kalendárneho roka (napríklad pre limity roku 2021 hodnoty k 31. marcu 2020). Započítavajú sa aj doktorandi 1. a 2. ročníka z externých vzdelávacích inštitúcií. Faktor stupňa štúdia v prípade 3. stupňa je 2,25, pre nižšie stupne je uvedený vo vzorci vyššie. Externé doktorandské štúdium sa do výkonov pracovísk nezapočítava.

e) Položky hodnotenia popularizácie a ich bodové váhy sú súčasťou prílohy 3 a prílohy 4 tejto metodiky. Celkový popularizačný výkon fakulty je súčtom všetkých bodovo vážených popularizačných aktivít fakulty, ktoré budú pracoviskami dodané prodekanovi pre rozvoj a IT, verifikované a klasifikované do jednotlivých kategórií. Do popularizácie sa nezapočítavajú aktivity, ktoré sú priamou súčasťou popularizačných projektov (výkon sa započítava cez finančný objem projektu v koši projekty).

*Poznámka 5: Popularizácia za rok 2019 je pre limity 2021 a 2022 prevzatá z výpočtov limitov v roku 2020 (výpočet a kontrola prebehli v marci 2020), teda výpočet výkonov prebehol podľa tabuľky v prílohe 3 tejto metodiky. Pre limity 2022 bude popularizácia za rok 2020 realizovaná podľa zjednodušenej a upravenej tabuľky (príloha 4 tejto metodiky).*

**Príloha 1: Bodové ohodnotenie kategórií záznamov podľa EPC pre publikácie s vročením do roku 2018 vrátane**

<b>Kategória lit. záznamu</b>	<b>skratka</b>	<b>body</b>
Vedecké monografie, štúdie charakteru vedeckej monografie (min. 3 AH) zahraničné	AAA, ABA	50
Vedecké monografie, štúdie charakteru vedeckej monografie (min. 3 AH) domáce	AAB, ABB	30
Kapitoly vo ved. monografii (min. 1 AH) zahraničné	ABC	15 *
Kapitoly vo ved. monografii (min. 1 AH) domáce	ABD	10 *
Vedecká práca v karentovanom časopise, ktorý sa umiestnil** v 1 a 2 kvartile poradia podľa IF časopisu	ADC, ADD	40
Vedecká práca v karentovanom časopise	ADC, ADD	30
Vedecká práca v časopise evidovanom vo WOS, SCOPUS	ADM, ADN	20
Vedecká práca v nekarentovanom časopise zahraničná	ADE	10
Vedecká práca v nekarentovanom časopise domáca	ADF	6
Vedecká práca v recenzovanom zborníku zahraničná	AEC	3
Vedecká práca v recenzovanom zborníku domáca	AED	1
Vysokoškolské učebnice	ACA, ACB	30
Skriptá a učebné texty	BCI	10
Učebnice pre základné a stredné školy	BCB	10
Kapitoly vo vysokoškolských učebniciach	ACC, ACD	10 *
Kapitoly v učebniciach a učebných textoch	BCK	5 *
Odborné knižné práce (3 AH)	BAA, BAB	10
Kapitoly v odborných knihách (1 AH)	BBA, BBB	5
<b>Kategória ohlasu:</b>	<b>skratka</b>	<b>body</b>
Evidované v databázach zahraničné aj domáce bez autocitácií	o1, o2	6
Neevidované v databázach zahraničné bez autocitácií	o3	2
Neevidované v databázach domáce bez autocitácií	o4	1

\* Pri kapitolách, pochádzajúcich z tej istej monografie, učebnice alebo skriptá, sa celkový počet bodov prideluje len do výšky bodovej hodnoty celej monografie v príslušnej kategórii (t. j. v prípade kapitol typu ABC max. 50 bodov, v prípade kapitol typu ABD max. 30 bodov, v prípade kapitol typu ACC, ACD max. 30 bodov, a v prípade kapitol typu BCK max. 10 bodov).

\*\* Ak je časopis umiestnený vo viacerých oblastiach, do úvahy sa berie najlepšie umiestnenie.

**Príloha 2: Bodové ohodnotenie kategórií záznamov podľa EPC pre publikácie s vročením od roku 2019**

<b>Kategória lit. záznamu</b>	<b>skratka</b>	<b>body</b>
Vedecké monografie, štúdie charakteru vedeckej monografie (min. 3 AH) zahraničné	AAA, ABA	60
Vedecké monografie, štúdie charakteru vedeckej monografie (min. 3 AH) zahraničné vydané v nasledovných vydavateľstvách: <i>Springer (vrátane Palgrave Macmillan, Springer VS – Leske+Budrich), Elsevier (vrátane Butterworth-Heinemann), Wiley (vrátane Blackwell, Polity Press), Taylor and Francis (vrátane Routledge, Ashgate, Arnold, Earthscan, Gower, Greenwood Westwood Praeger, Frank Cass, CRC Press), SAGE, Guilford Press, McGraw-Hill, Cambridge UP, Oxford UP (vrátane Clarendon), Peter Lang, De Gruyter, Nomos, Edward Elgar, Harvard, MIT, Princeton, World Scientific</i>	AAA, ABA	140
Vedecké monografie, štúdie charakteru vedeckej monografie (min. 3 AH) domáce	AAB, ABB	30
Kapitoly vo ved. monografii (min. 1 AH) zahraničné	ABC	15 *
Kapitoly vo ved. monografii (min. 1 AH) zahraničné vydané v nasledovných vydavateľstvách: <i>Springer (vrátane Palgrave Macmillan, Springer VS – Leske+Budrich), Elsevier (vrátane Butterworth-Heinemann), Wiley (vrátane Blackwell, Polity Press), Taylor and Francis (vrátane Routledge, Ashgate, Arnold, Earthscan, Gower, Greenwood Westwood Praeger, Frank Cass, CRC Press), SAGE, Guilford Press, McGraw-Hill, Cambridge UP, Oxford UP (vrátane Clarendon), Peter Lang, De Gruyter, Nomos, Edward Elgar, Harvard, MIT, Princeton, World Scientific</i>	ABC	80 *
Kapitoly vo ved. monografii (min. 1 AH) domáce	ABD	10 *
Vedecká práca v impaktovanom časopise, ktorý sa umiestnil v 1 kvartile poradia podľa IF časopisu v JCR **	ADC, ADD, ADM, ADN	120
Vedecká práca v impaktovanom časopise, ktorý sa umiestnil v 2 kvartile poradia podľa IF časopisu v JCR **	ADC, ADD, ADM, ADN	90
Vedecká práca v impaktovanom časopise, ktorý sa umiestnil v 3 kvartile poradia podľa IF časopisu v JCR **	ADC, ADD, ADM, ADN	60
Vedecká práca v impaktovanom časopise, ktorý umiestnil v 4 kvartile poradia podľa IF časopisu v JCR **	ADC, ADD, ADM, ADN	30
Vedecká práca v impaktovanom časopise, ktorý sa umiestnil v 1 kvartile podľa SCIMAGO (ak časopis nemá sledovaný IF v JCR) **	ADC, ADD, ADM, ADN	80
Vedecká práca v impaktovanom časopise, ktorý sa umiestnil v 2 kvartile podľa SCIMAGO (ak časopis nemá sledovaný IF v JCR) **	ADC, ADD, ADM, ADN	60
Vedecká práca v impaktovanom časopise, ktorý sa umiestnil v 3 kvartile podľa SCIMAGO (ak časopis nemá sledovaný IF v JCR) **	ADC, ADD, ADM, ADN	40
Vedecká práca v impaktovanom časopise, ktorý sa umiestnil v 4 kvartile podľa SCIMAGO (ak časopis nemá sledovaný IF v JCR) **	ADC, ADD, ADM, ADN	20
Vedecká práca v impaktovanom časopise, ktorý v SCIMAGO ani v JCR nemá uvedený IF	ADC, ADD, ADM, ADN	20
Vedecká práca v inom zahraničnom časopise	ADE	10

Vedecká práca v inom domácom časopise	ADF	6
Vedecká práca v recenzovanom zborníku zahraničná	AEC	3
Vedecká práca v recenzovanom zborníku domáca	AED	1
Vysokoškolské učebnice	ACA, ACB	60
Vysokoškolské učebnice vydané v nasledovných vydavateľstvách: <i>Springer (vrátane Palgrave Macmillan, Springer VS – Leske+Budrich), Elsevier (vrátane Butterworth-Heinemann), Wiley (vrátane Blackwell, Polity Press), Taylor and Francis (vrátane Routledge, Ashgate, Arnold, Earthscan, Gower, Greenwood Westwood Praeger, Frank Cass, CRC Press), SAGE, Guilford Press, McGraw-Hill, Cambridge UP, Oxford UP (vrátane Clarendon), Peter Lang, De Gruyter, Nomos, Edward Elgar, Harvard, MIT, Princeton, World Scientific</i>	ACA	140
Skriptá a učebné texty	BCI	10
Učebnice pre základné a stredné školy	BCB	10
Kapitoly vo vysokoškolských učebniciach	ACC, ACD	10 *
Kapitoly vo vysokoškolských učebniciach vydané v renomovaných vydavateľstvách: <i>Springer (vrátane Palgrave Macmillan, Springer VS – Leske+Budrich), Elsevier (vrátane Butterworth-Heinemann), Wiley (vrátane Blackwell, Polity Press), Taylor and Francis (vrátane Routledge, Ashgate, Arnold, Earthscan, Gower, Greenwood Westwood Praeger, Frank Cass, CRC Press), SAGE, Guilford Press, McGraw-Hill, Cambridge UP, Oxford UP (vrátane Clarendon), Peter Lang, De Gruyter, Nomos, Edward Elgar, Harvard, MIT, Princeton, World Scientific</i>	ACC	50
Kapitoly v učebniciach a učebných textoch	BCK	5 *
Odborné knižné práce (3 AH)	BAA, BAB	10
Kapitoly v odborných knihách (1 AH)	BBA, BBB	5
<b>Kategória ohlasu:</b>	<b>skratka</b>	<b>body</b>
Evidované v databázach zahraničné aj domáce bez autocitácií	o1, o2	6
Neevidované v databázach zahraničné bez autocitácií	o3	2
Neevidované v databázach domáce bez autocitácií	o4	1

\* Pri kapitolách, pochádzajúcich z tej istej monografie, učebnice alebo skript, sa celkový počet bodov prideluje len do výšky bodovej hodnoty celej monografie v príslušnej kategórii. (t. j. v prípade kapitol typu ABC max. 50, resp. 140 bodov, v prípade kapitol typu ABD max. 30 bodov, v prípade kapitol typu ACC, ACD max. 30 bodov, a v prípade kapitol typu BCK max. 10 bodov).

\*\* Do úvahy sa berie umiestnenie z hodnotenia pre ten kalendárny rok, ktorý je zhodný s vročením publikácie, alebo najnovší dostupný rok. Ak je časopis umiestnený vo viacerých oblastiach, do úvahy sa berie najlepšie umiestnenie.

**Príloha 3: Bodové ohodnotenie popularizačných výkonov pre kôš popularizácia pre aktivity z roku 2019**

Typ propagačnej aktivity	špecifikácia	bodové ohodnotenie
Monotematické vystúpenie v rozhlase a televízii s celoštátnou pôsobnosťou (s osobou alebo o osobe)	sumárny rozsah vstupu s príslušnou osobou alebo o príslušnej osobe viac ako 10 min	10
Monotematické vystúpenie v rozhlase a televízii s lokálnou (regionálnou) pôsobnosťou (s osobou alebo o osobe)	sumárny rozsah vstupu s príslušnou osobou alebo o príslušnej osobe viac ako 10 min	5
Monotematické vystúpenie v rozhlase a televízii s celoštátnou pôsobnosťou (s osobou alebo o osobe)	sumárny rozsah vstupu s príslušnou alebo o príslušnej osobe menej ako 10 min (nepatrí sem krátky vstup a vyjadrenie pre reportáž napríklad v televíznych novinách)	8
Monotematické vystúpenie v rozhlase a televízii s lokálnou (regionálnou) pôsobnosťou (s osobou alebo o osobe)	sumárny rozsah vstupu s príslušnou alebo o príslušnej osobe menej ako 10 min	4
Rozhovor s osobou alebo článok o osobe v printových alebo elektronických médiach s celosvetovou pôsobnosťou		15
Rozhovor s osobou alebo článok o osobe v printových alebo elektronických médiach s celoštátnou pôsobnosťou		8
Rozhovor s osobou alebo článok o osobe v printových alebo elektronických médiach s lokálnou (regionálnou) pôsobnosťou		4
Vyjadrenie pre média s celoštátnou pôsobnosťou	krátky vstup, vyjadrenie pre reportáž napríklad v televíznych novinách, reportážnom článku v novinách a pod.	4
Vyjadrenie pre média s lokálnou (regionálnou) pôsobnosťou		2
Ucelená informácia o výsledkoch výskumu alebo osobe na špecializovaných portáloch	napríklad tech.sme.sk, <a href="https://dennikn.sk/veda">https://dennikn.sk/veda</a> , Quark a iné	4
Prednáška mimo fakulty a vedeckých podujatí (napr. strednej školy)	s propagáciou fakulty, s uvedením miesta, času, témy, a potvrdením od riaditeľa inštitúcie	4
Zorganizovanie propagačnej akcie pre záujemcov o prírodovedné štúdium a témy	mimo DOD, mimo študentov fakulty, s jasne dokladovaným programom a prezenčnou listinou	5
Príprava prírodovedných súťaží	za každý deň akcie (napríklad predmetové olympiády)	5



**Príloha 4: Bodové ohodnotenie popularizačných výkonov pre kôš popularizácia pre aktivity z roku 2020**

Typ propagačnej aktivity	špecifikácia	bodové ohodnotenie
Monotematické vystúpenie v rozhlase a televízii s celoštátnou a regionálnou pôsobnosťou (s osobou alebo o osobe)	sumárny rozsah vstupu s príslušnou osobou alebo o príslušnej osobe viac ako 15 min	10
Monotematické vystúpenie v rozhlase a televízii s celoštátnou a regionálnou pôsobnosťou (s osobou alebo o osobe)	sumárny rozsah vstupu s príslušnou alebo o príslušnej osobe menej ako 15 min (nepatrí sem krátky vstup a vyjadrenie pre reportáž napríklad v televíznych novinách)	8
Rozhovor s osobou alebo článok o osobe v printových alebo elektronických médiách s celosvetovou pôsobnosťou, iba prestížne, celosvetovo známe vedecké médiá, žurnály, či iné platformy		15
Rozhovor s osobou alebo článok o osobe v printových alebo elektronických médiách s celoštátnou a regionálnou pôsobnosťou		8
Vyjadrenie pre médiá s celoštátnou a regionálnou pôsobnosťou	(krátky vstup, vyjadrenie pre reportáž napríklad v televíznych novinách, reportážnom článku v novinách a pod.)	3
Ucelená dlhšia informácia o výsledkoch výskumu alebo osobe na špecializovaných portáloch	napríklad tech.sme.sk, <a href="https://dennikn.sk/veda">https://dennikn.sk/veda</a> , Quark, a iné), komentáre v denníkoch a pod.	5
Prednáška mimo fakulty, na propagačných podujatiach: iba pôda strednej, príp. základnej školy alebo podujatie, kde sú stredoškoly	s propagáciou fakulty, s uvedením miesta, času, témy a potvrdením od riaditeľa inštitúcie	5
Zorganizovanie propagačnej akcie pre záujemcov o prírodovedné štúdium a témy, výstavy, mimo nižšie uvedených pravidelných:	mimo DOD a udalostí mimo študentov fakulty, s jasne dokladovaným programom a prezenčnou listinou	8 / deň
<i>Pravidelné udalosti riešené ad hoc (bolo aplikované aj pre rok 2019):</i>		
Biologická olympiáda	body po dohode vedúceho akcie a participujúcich pracovísk	100

Chemická olympiáda	body po dohode vedúceho akcie a participujúcich pracovník	100
Geografická olympiáda	body po dohode vedúceho akcie a participujúcich pracovník	75
Amavet	body po dohode vedúceho akcie a participujúcich pracovník	40
Minierasmus	body po dohode vedúceho akcie a participujúcich pracovník	40
Genetika na kolesách	body po dohode vedúceho akcie a participujúcich pracovník	40
Týždeň prírody	body po dohode vedúceho akcie a participujúcich pracovník	40

*Ďalšie pravidelné udalosti ako Noc výskumníkov, Veľtrhy, Roadshow, Univerzitný deň otvorených dverí, vedecký veľtrh, zaži deň v koži VŠ, kvázi laboratórne cvičenia pre SŠ a iné, sa riešia individuálnym finančným ohodnotením na návrh vedúceho pracovníka.*

*Udalosti a aktivity, ktoré sú výstupom projektov, a kde sú hradení pracovníci z projektov, sa nezapočítavajú. Afiliácia fakulty musí byť explicitne uvedená.*