

Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach
Prírodovedecká fakulta



***Pravidlá prijímacieho konania na bakalársky stupeň štúdia na PF UPJŠ v
akademickom roku 2019/2020***

Schválené na zasadnutí AS PF UPJŠ dňa 16. 5. 2018
V kompletnom zmení s dodatkom č.1, schválenom na zasadnutí AS PF UPJŠ dňa 6.3.2019

Spoločné ustanovenia

I

Podmienkou pre prijatie prijatia na bakalárske štúdium na Prírodovedeckej fakulte UPJŠ v Košiciach (ďalej len PF UPJŠ) je získanie úplného stredného vzdelania alebo úplného stredného odborného vzdelania.

II

Uchádzači sú prijímaní na bakalárske študijné programy jednoodborového štúdia a medzi odborového štúdia. Medzi odborové štúdium je bakalárske štúdium dvoch zvolených odborov, po skončení ktorého absolventi môžu pokračovať v magisterskom študijnom programe učiteľstva dvoch akademických predmetov zodpovedajúcich absolvovaným odborom medzi odborového štúdia, alebo v magisterskom študijnom programe jedného z prírodovedných odborov absolvovaného medzi odborového štúdia.

III

Podmienkou pre prijatie na PF UPJŠ je úspešné vykonanie maturitnej skúšky z biológie, fyziky, geografie, chémie, matematiky alebo informatiky, podľa zvoleného programu štúdia. Pri medzi odborových študijných programoch sa požaduje maturitná skúška aspoň z jedného z odborov študijného programu.

Alternatívou k maturitnej skúške z akéhokoľvek z uvedených predmetov je absolvovanie externej časti maturitnej skúšky z matematiky alebo skúšky z matematiky realizovanej autorizovaným externým posudzovateľom (<https://www.scio.sk/nps/matematika.asp>).

Alternatívou k maturitnej skúške z predmetu biológia resp. chémie je aj skúška z biológie resp. chémie realizovaná autorizovaným externým posudzovateľom (<https://www.scio.sk/nps/biologie.asp> alebo <https://www.scio.sk/nps/chemie.asp>). Platnosť jednotlivých alternatív pre študijné programy je uvedená v odseku IV.

Alternatívou k maturitnej skúške z akéhokoľvek z uvedených predmetov pre ukrajinských uchádzačov o štúdium v dennej forme s vyučovacím jazykom slovenským je absolvovanie skúšky z príslušného predmetu posudzovanej externým nezávislým posudzovateľom (<http://osvita.ua/test/>).

IV

Prírodovedecká fakulta UPJŠ plánuje v akademickom roku 2019/2020 prijať uchádzačov o štúdium v nasledujúcich bakalárskych študijných programoch jednoodborového štúdia:

Študijný program	Počet	Forma	Požadovaná maturitná skúška
Aplikovaná informatika	80	D, E	I alebo M
Biológia	50	D	B alebo CH alebo M
Fyzika	40	D	F alebo M
Biofyzika	30	D	F alebo M
Geografia	40	D	G alebo M
Chémia	80	D	CH alebo F alebo M
Informatika	80	D	I alebo M
Matematika	40	D	M
Ekonomická a finančná matematika	40	D	M
Všeobecná ekológia a ekológia jedinca a populácií	30	D	B alebo CH alebo M
Celkom:	480		

Vysvetlivky: D - denná forma, E – externá forma, B – biológia alebo test SCIO z biológie, F – fyzika, G – geografia, CH – chémia alebo test SCIO z chémie, I – informatika, M – matematika alebo jej alternatívy (externá maturitná skúška alebo test SCIO)

Prírodovedecká fakulta UPJŠ v Košiciach plánuje v akademickom roku 2019/2020 prijať uchádzačov o štúdium v nasledujúcich bakalárskych študijných programoch **medziodborového štúdia**:

Študijný program	Forma	Požadovaná maturitná skúška
Biológia – Geografia	D	B alebo G alebo M
Biológia – Chémia	D	B alebo CH alebo M
Biológia – Informatika	D	B alebo I alebo M
Fyzika – Biológia	D	F alebo B alebo M
Fyzika – Geografia	D	F alebo G alebo M
Fyzika – Chémia	D	F alebo CH alebo M
Fyzika – Informatika	D	F alebo I alebo M
Geografia – Informatika	D	G alebo I alebo M
Chémia – Geografia	D	CH alebo G alebo M
Chémia – Informatika	D	CH alebo I alebo M
Matematika – Biológia	D	M alebo B
Matematika – Fyzika	D	M alebo F
Matematika – Geografia	D	M alebo G
Matematika – Chémia	D	M alebo CH
Matematika – Informatika	D	M alebo I
Biológia – Psychológia *	D	B alebo M
Geografia – Psychológia *	D	G alebo M
Matematika – Psychológia *	D	M
Geografia - Filozofia *	D	G alebo M

Vysvetlivky: D - denná forma, B – biológia alebo test SCIO z biológie, F – fyzika, G – geografia, CH – chémia alebo test SCIO z chémie, I – informatika, M – matematika vrátane jej alternatív (externá maturitná skúška alebo test SCIO)

*Študijný program je realizovaný v spolupráci s Filozofickou fakultou UPJŠ v Košiciach.

** Okrem uvedených študijných programov sa Prírodovedecká fakulta podieľa na medziodborových študijných programoch niektorých prírodovedných predmetov s odbormi Britské a americké štúdiá, Slovenský jazyk a literatúra, Nemecký jazyk a literatúra, História a Aplikovaná etika. Na tieto študijné programy je potrebné sa prihlásiť na Filozofickú fakultu a prijímacie konanie sa tiež riadi pravidlami stanovenými Filozofickou fakultou.

Kapacita jednotlivých odborov medziodborového štúdia prírodných vied je nasledujúca: Biológia – 90, Fyzika – 50, Geografia – 80, Chémia – 70, Informatika – 70, Matematika – 70, Psychológia – 40, Filozofia - 20.

V

Vedenie PF UPJŠ si vyhradzuje právo neotvoriť ponúkaný študijný program v prípade nedostatočného počtu uchádzačov. V takomto prípade bude rozhodnutie oznámené uchádzačom a tí budú vyzvaní k zmene študijného programu. Ak uchádzač ponuku neakceptuje, PF UPJŠ mu vráti poplatok v plnej výške.

VI

Záujemcovia o štúdium z cudziny musia spĺňať rovnaké podmienky pre prijatie, ako študenti zo SR. Pre študentov, ktorí študujú na PF UPJŠ v anglickom jazyku, je určené školné v zmysle

Poriadku poplatkov UPJŠ v Košiciach platného pre akademický rok 2019/2020. Výška školného bude zakotvená v zmluve medzi študentom a univerzitou.

Konkrétne pravidlá prijímania na štúdium

VII

Garantované prijatie na štúdium majú uchádzači, ktorí počas štúdia na strednej škole dosiahli významné úspechy v súťažiach z prírodovedných predmetov, matematiky a informatiky, alebo študenti, ktorí dosiahli počas stredoškolského štúdia vynikajúce študijné výsledky. **Prírodovedecká fakulta UPJŠ v Košiciach garantuje prijatie na štúdium** uchádzačom, ktorí spĺňajú **aspoň jedno** z kritérií a.) až c.) uvedených v [Prílohe 1](#).

VIII

Uchádzači, ktorí nespĺňajú podmienky na prijatie podľa odseku VII, budú na bakalárske študijné programy **prijímaní podľa poradovníka, zostaveného na základe výsledkov štúdia na strednej škole**.

Absolventi gymnázií získavajú body podľa pravidiel uvedených v [Prílohe 2](#) v členení:

- a.) Max. 60 bodov za priemer známok počas štúdia **alebo** na základe výsledkov testu všeobecných študijných predpokladov Národných porovnávacích skúšok (ďalej len NPS) v danom akademickom roku (<https://www.scio.sk/nps/>). Absolvovanie NPS je **dobrovoľné**. V prípade absolvovania sa zohľadňuje lepší dosiahnutý výsledok (štúdium alebo NPS).
- b.) Max. 30 bodov - za výsledky maturitných skúšok zo zvoleného odboru štúdia.
- c.) Max. 10 bodov - za významné ocenenia získané v odbore štúdia.

Absolventi stredných odborných škôl získavajú body podľa pravidiel uvedených v [Prílohe 3](#) v členení:

- a.) Max. 60 bodov - **za výsledky testu všeobecných študijných predpokladov NPS** v danom akademickom roku (<https://www.scio.sk/nps/>). Absolvovanie NPS je **pre študentov stredných odborných škôl povinné**.
- b.) Max. 30 bodov za výsledky maturitných skúšok podľa zvoleného odboru štúdia.
- c.) Max. 10 bodov za významné ocenenia získané v odbore štúdia.

Podávanie prihlášok, dôležité termíny a poplatky

IX

Záujemca môže podať jednu prihlášku, pomocou ktorej sa **môže uchádzať o dva študijné programy**, pričom v prihláške určí ich poradie. Program, ktorý je uvedený **ako prvý v poradí, je považovaný za jeho prvú (preferovanú) voľbu**. V prípade, ak uchádzač nebude prijatý na štúdium preferovaného programu, môže byť prijatý na program uvedený ako druhý v poradí, ak v ňom spĺňa podmienky na prijatie. Ak je uchádzač prijatý na preferovaný program, druhý študijný program sa považuje za bezpredmetný. Poplatok sa uvedením druhého študijného programu nezvyšuje.

X

Prihlášku je možné podať **elektronickou alebo klasickou formou**. Do prihlášky uchádzač uvedie **známky** z polročného vysvedčenia v poslednom roku štúdia a z koncoročných vysvedčení v predchádzajúcich troch rokoch štúdia, ktoré si dá potvrdiť na strednej škole ((uchádzači, ktorí

maturovali v predchádzajúcich rokoch pošlú overené kópie vysvedčení). K prihláške **nie je potrebné** dokladať životopis a potvrdenie od lekára.

Elektronickú prihlášku je možné vyplniť na adrese <https://e-prihlaska.upjs.sk/ais/eprihlas/#/home>. Možnosť vyplnenia prihlášky bude aktívna v čase 2.1.2019 – 31.3.2019. Pokyny pre vyplnenie a ďalšie spracovanie elektronickej prihlášky možno nájsť v manuáli na adrese: https://e-prihlaska.upjs.sk/ais/eprihlas/manuals/SK/ePrihlas_I.pdf.

Adresa pre zaslanie prihlášky: Prírodovedecká fakulta Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Šrobárova 2, 041 54 Košice.

Podanie prihlášky na štúdium:	do 31.3.2019
na študijný program Biofyzika	do 30.4.2019
Predloženie maturitného vysvedčenia:	5. - 6. 6. 2019
Spracovanie výsledkov:	7. - 13. 6. 2019
Zverejnenie výsledkov:	14. 6. 2019
Poplatok klasická prihláška:	30,- EUR
Poplatok elektronická prihláška:	20,- EUR

Poplatok je potrebné uhradiť výhradne bankovým prevodom na číslo účtu: SK28 8180 0000 0070 0007 8491, **variabilný symbol:** 2997, **špecifický symbol:** rodné číslo bez lomky, **konštantný symbol:** 0308, **správa pre prijímateľa:** meno a priezvisko uchádzača. Kópiu dokladu o úhrade nie je potrebné k prihláške dokladať, odporúčame však urobiť tak z dôvodu identifikácie platby pri prípadnom nesprávnom zadaní platobných údajov.

Záverečné ustanovenia

XI

Ak uchádzač nedoručí na študijné oddelenie fakulty všetky povinné dokumenty v termíne **do 6. 6. 2019**, prípadne **ak písomne nepožiadá o odklad doručenia** dokumentov, bude vyradený z prijímacieho konania.

Pre uchádzačov, **absolventov stredných škôl v zahraničí**, môže fakulta **na základe ich žiadosti stanoviť náhradný termín na doručenie** dokumentov potrebných k uzavretiu prijímacieho konania.

V prípade nenaplnenia kapacít niektorého študijného programu môže fakulta po 31. 7. 2019 **ponúknuť prijatie ďalším uchádzačom o štúdium, ktorí splnili podmienky** na prijatie, ale neboli prijatí z kapacitných dôvodov k 14. 6. 2019.

prof. RNDr. Martin Bačkor, DrSc.
predseda AS PF UPJŠ

prof. RNDr. Gabriel Semanišin, PhD.
dekan PF UPJŠ

doc. RNDr. Ivan Žežula, CSc.
podpredseda AS PF UPJŠ

Príloha 1. Kritéria pre **garantované** prijatie na štúdium podľa ods. VIII

Kritérium	Typ strednej školy pre ktorú kritérium platí	Garantované prijatie na štúdium majú
<p>a.) Vynikajúce študijné výsledky</p>	<p>gymnázia</p>	<p>Absolventi gymnázií, ktorí absolvujú maturitnú skúšku z aspoň jedného predmetu podľa zvoleného programu štúdia* s hodnotením:</p> <p>1 - pre odbory biológia, geografia, biológia-chémia, biológia-psychológia, biológia-geografia, geografia-psychológia</p> <p>nie horším ako 2 - pre odbory fyzika, chémia, informatika, matematika, všeobecná ekológia a kombinácie odborov medziodborového štúdia, ktoré nie sú uvedené vyššie.</p> <p><u>a súčasne</u></p> <p>ich priemer známok z polročného vysvedčenia v poslednom roku štúdia a z koncoročných vysvedčení v predchádzajúcich troch rokoch štúdia neprekročí stanovený študijný priemer.</p> <p>Stanovený študijný priemer pre jednodborové študijné programy: biológia – 1,00 geografia – 1,20 fyzika, chémia, informatika, matematika, všeobecná ekológia – 2,00.</p> <p>Stanovený študijný priemer pre medziodborové študijné programy: biológia-chémia, biológia-psychológia, biológia-geografia, geografia-psychológia – 1,00 ostatné kombinácie odborov – 2,00</p> <hr/> <p><i>*Alternatívou k maturitnej skúške z akéhokoľvek z maturitných predmetov je absolvovanie externej časti maturitnej skúšky z matematiky alebo skúška z matematiky, realizovaná externým posudzovateľom (https://www.scio.sk/nps/matematika.asp), s percentilom vyšším ako 60.</i></p> <p><i>Okrem toho, alternatívou k maturitnej skúške z predmetu biológia resp. chémia je aj skúška z biológie resp. chémie, realizovaná fakultou autorizovaným externým posudzovateľom (https://www.scio.sk/nps/biologie.asp alebo https://www.scio.sk/nps/chemie.asp), percentilom vyšším ako 60. Platnosť jednotlivých alternatív pre jednotlivé študijné programy je uvedená v odseku IV.</i></p>

<p>b.) Výsledok testu všeobecných študijných predpokladov národných porovnávacích skúšok (NPS)</p>	<p>gymnáziá aj stredné odborné školy</p>	<p>Uchádzači, ktorí získali v teste všeobecných študijných predpokladov NPS realizovaných externým posudzovateľom (https://www.scio.sk/nps/) v danom akademickom roku percentil vyšší ako 60,</p> <p><u>a súčasne</u></p> <p>absolvovali maturitnú skúšku z aspoň jedného predmetu podľa zvoleného programu štúdia* s hodnotením:</p> <p>1 - pre odbory biológia, geografia, biológia-chémia, biológia-psychológia, biológia-geografia, geografia-psychológia</p> <p>nie horším ako 2 - pre odbory fyzika, chémia, informatika, matematika, všeobecná ekológia a kombinácie odborov medziodborového štúdia, ktoré nie sú uvedené vyššie.</p> <hr/> <p><i>*Alternatívou k maturitnej skúške z akéhokoľvek z uvedených predmetov je absolvovanie externej časti maturitnej skúšky z matematiky alebo skúška z matematiky, realizovaná externým posudzovateľom (https://www.scio.sk/nps/matematika.asp), s percentilom vyšším ako 60.</i></p> <p><i>Okrem toho, alternatívou k maturitnej skúške z predmetu biológia resp. chémia je aj skúška z biológie resp. chémie, realizovaná fakultou autorizovaným externým posudzovateľom (https://www.scio.sk/nps/biologie.asp alebo https://www.scio.sk/nps/chemie.asp), percentilom vyšším ako 60. Platnosť jednotlivých alternatív pre jednotlivé študijné programy je uvedená v odseku IV.</i></p>
<p>c.) Významné úspechy v súťažiach organizovaných v odbore štúdia</p>	<p>gymnáziá aj stredné odborné školy</p>	<ul style="list-style-type: none"> • úspešní riešitelia krajského alebo celoštátneho kola olympiády z aspoň jedného predmetu podľa zvoleného študijného programu, v kategóriách A alebo B (pre odbory biológia, fyzika, informatika, matematika), kategóriách A, B, EF (pre odbor chémia) alebo kategóriách A, B, CD, Z (pre odbor geografia), • úspešní účastníci celoštátneho kola Stredoškolskej odbornej činnosti v odbore, ktorý je ich zvoleným odborom štúdia, • umiestnili sa na popredných miestach medzinárodných či národných súťaží v prírodovedných disciplínach matematike a informatike. Sem patria súťaže Turnaj mladých fyzikov, Zenit v programovaní a pod. Okrem vymenovaných súťaží, prijímacia komisia môže zväziť aplikáciu tohto kritéria aj pre ďalšie súťaže (kópiu diplomu je potrebné zaslať spolu s prihláškou).

Príloha 2: Pravidlá pre pridelovanie bodov podľa ods. IX **absolventom gymnázií**

Kritérium hodnotenia	Spôsob pridelovania bodov																				
<p>a.) alternatíva č. 1 Priemer známok počas štúdia na strednej škole (max. 60 bodov)</p>	<p>Súčet počtu bodov získaných za priemer známok na maturitnej skúške a za priemer známok z polročného vysvedčenia v poslednom roku štúdia a z koncoročných vysvedčení v predchádzajúcich troch rokoch štúdia. Body budú pridelované nasledovne:</p> <p>1. priemer známok na maturitnej skúške:</p> <table border="0"> <tr> <td>1,00 – 1,20: 30 bodov</td> <td>1,81 – 2,00: 20 bodov</td> </tr> <tr> <td>1,21 – 1,30: 29 bodov</td> <td>2,01 – 2,20: 16 bodov</td> </tr> <tr> <td>1,31 – 1,40: 28 bodov</td> <td>2,21 – 2,50: 12 bodov</td> </tr> <tr> <td>1,41 – 1,50: 27 bodov</td> <td>2,51 – 3,00: 10 bodov</td> </tr> <tr> <td>1,51 – 1,80: 24 bodov</td> <td></td> </tr> </table> <p>2. priemer známok z polročného vysvedčenia v poslednom roku štúdia a z koncoročných vysvedčení v predchádzajúcich troch rokoch štúdia:</p> <table border="0"> <tr> <td>1,00 – 1,10: 30 bodov</td> <td>1,61 – 1,80: 23 bodov</td> </tr> <tr> <td>1,11 – 1,20: 29 bodov</td> <td>1,81 – 2,00: 20 bodov</td> </tr> <tr> <td>1,21 – 1,30: 28 bodov</td> <td>2,01 – 2,20: 16 bodov</td> </tr> <tr> <td>1,31 – 1,40: 27 bodov</td> <td>2,21 – 2,50: 12 bodov</td> </tr> <tr> <td>1,41 – 1,60: 25 bodov</td> <td>2,51 – 3,00: 10 bodov</td> </tr> </table>	1,00 – 1,20: 30 bodov	1,81 – 2,00: 20 bodov	1,21 – 1,30: 29 bodov	2,01 – 2,20: 16 bodov	1,31 – 1,40: 28 bodov	2,21 – 2,50: 12 bodov	1,41 – 1,50: 27 bodov	2,51 – 3,00: 10 bodov	1,51 – 1,80: 24 bodov		1,00 – 1,10: 30 bodov	1,61 – 1,80: 23 bodov	1,11 – 1,20: 29 bodov	1,81 – 2,00: 20 bodov	1,21 – 1,30: 28 bodov	2,01 – 2,20: 16 bodov	1,31 – 1,40: 27 bodov	2,21 – 2,50: 12 bodov	1,41 – 1,60: 25 bodov	2,51 – 3,00: 10 bodov
1,00 – 1,20: 30 bodov	1,81 – 2,00: 20 bodov																				
1,21 – 1,30: 29 bodov	2,01 – 2,20: 16 bodov																				
1,31 – 1,40: 28 bodov	2,21 – 2,50: 12 bodov																				
1,41 – 1,50: 27 bodov	2,51 – 3,00: 10 bodov																				
1,51 – 1,80: 24 bodov																					
1,00 – 1,10: 30 bodov	1,61 – 1,80: 23 bodov																				
1,11 – 1,20: 29 bodov	1,81 – 2,00: 20 bodov																				
1,21 – 1,30: 28 bodov	2,01 – 2,20: 16 bodov																				
1,31 – 1,40: 27 bodov	2,21 – 2,50: 12 bodov																				
1,41 – 1,60: 25 bodov	2,51 – 3,00: 10 bodov																				
<p>a.) alternatíva č. 2 Výsledky testu všeobecných študijných predpokladov Národných porovnávacích skúšok (NPS) (max. 60 bodov)</p>	<p>Absolventi gymnázií môžu absolvovať test všeobecných študijných predpokladov národných porovnávacích skúšok (NPS) realizovaných autorizovaným externým posudzovateľom (https://www.scio.sk/nps/) v danom akademickom roku. Absolvovanie testu NPS je dobrovoľné.</p> <p>Uchádzačovi bude pridelený počet bodov rovnajúci sa získanému percentilu v rámci NPS, pričom za toto kritérium môže byť pridelených maximálne 60 bodov.</p> <p>V prípade absolvovania NPS sa uchádzačovi sa započíta vyšší počet bodov získaný buď alternatívou č. 1, alebo alternatívou č. 2.</p>																				

<p style="text-align: center;">b.) Výsledok maturitnej skúšky z odboru štúdia (max. 30 bodov)</p>	<p>1. Uchádzači o medziodborové štúdium – súčet počtu bodov za predmety maturitnej skúšky, podľa zvoleného študijného programu. Body sa pridelujú nasledovne.</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">Známka z 1. maturitného predmetu</td> <td style="width: 25%;">1 – 15 bodov</td> <td style="width: 25%;">Známka z 2. maturitného predmetu</td> <td style="width: 25%;">1 – 15 bodov</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2 – 10 bodov</td> <td></td> <td>2 – 10 bodov</td> </tr> <tr> <td></td> <td>3 – 5 bodov</td> <td></td> <td>3 – 5 bodov</td> </tr> </table> <p>Zodpovedajúci maturitný predmet pre filozofiu, psychológiu je občianska náuka.</p> <p>Podmienkou pre prijatie je úspešné vykonanie maturitnej skúšky aspoň z jedného z odborov medziodborového študijného programu, príp. platnej alternatívy (viď. ods. III a IV).</p> <p>2. Uchádzači o jednodborové štúdium – súčet počtu bodov za výsledok maturitnej skúšky z predmetu podľa programu štúdia a za ľubovoľný z nasledujúcich maturitných predmetov: biológia, fyzika, geografia, chémia, matematika, informatika. Za predmet programu štúdia ako aj zvolený predmet sú body pridelované nasledovne:</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td>známka 1 – 15 bodov</td> </tr> <tr> <td>2 – 10 bodov</td> </tr> <tr> <td>3 – 5 bodov</td> </tr> </table> <p>Alternatívou k maturitnej skúške z predmetu biológia alebo chémia je skúška z biológie alebo chémie realizovaná externým posudzovateľom (https://www.scio.sk/nps/biologie.asp alebo https://www.scio.sk/nps/chemie.asp). Alternatívou k maturitnej skúške z ľubovoľného odboru štúdia je absolvovanie externej časti maturitnej skúšky z matematiky alebo skúška z matematiky realizovaná externým posudzovateľom (https://www.scio.sk/nps/matematika.asp).</p> <p>V prípade alternatív sa body pridelia nasledovne:</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td>percentil nad 60 – 15 bodov</td> </tr> <tr> <td>percentil 60 - 45 – 10 bodov</td> </tr> <tr> <td>percentil 44 - 30 – 5 bodov</td> </tr> </table> <p>Platnosť alternatív pre jednotlivé študijné programy je uvedená v odseku IV pravidiel prijímacieho konania. Uchádzač nemôže získať body súčasne za maturitnú skúšku z predmetu a jednu z jej alternatívnych foriem.</p>	Známka z 1. maturitného predmetu	1 – 15 bodov	Známka z 2. maturitného predmetu	1 – 15 bodov		2 – 10 bodov		2 – 10 bodov		3 – 5 bodov		3 – 5 bodov	známka 1 – 15 bodov	2 – 10 bodov	3 – 5 bodov	percentil nad 60 – 15 bodov	percentil 60 - 45 – 10 bodov	percentil 44 - 30 – 5 bodov
Známka z 1. maturitného predmetu	1 – 15 bodov	Známka z 2. maturitného predmetu	1 – 15 bodov																
	2 – 10 bodov		2 – 10 bodov																
	3 – 5 bodov		3 – 5 bodov																
známka 1 – 15 bodov																			
2 – 10 bodov																			
3 – 5 bodov																			
percentil nad 60 – 15 bodov																			
percentil 60 - 45 – 10 bodov																			
percentil 44 - 30 – 5 bodov																			
<p style="text-align: center;">c.) Významné ocenenia v odbore (10 bodov)</p>	<p>Študentom budú pridelené body za umiestnenie vo významnej súťaži v odbore, na ktorý sa uchádzač hlási (kópiu diplomu je potrebné zaslať spolu s prihláškou).</p>																		

Príloha 3: Pravidlá pre pridelovanie bodov podľa ods. IX absolventom stredných odborných škôl

Kritérium hodnotenia	Spôsob pridelovania bodov																		
<p>a.) Výsledky testu všeobecných študijných predpokladov Národných porovnávacích skúšok (NPS) (max. 60 bodov)</p>	<p>Pre uchádzačov zo stredných odborných škôl je povinné absolvovanie testu všeobecných študijných predpokladov národných porovnávacích skúšok (NPS) realizovaných autorizovaným externým posudzovateľom (https://www.scio.sk/nps/) v danom akademickom roku. Uchádzačovi bude pridelený počet bodov rovnajúci sa získanému percentilu v rámci NPS, pričom za toto kritérium môže byť pridelených maximálne 60 bodov.</p>																		
<p>b.) Výsledok maturitnej skúšky z odboru štúdia (max. 30 bodov)</p>	<p>1. Uchádzači o medziodborové štúdium – súčet počtu bodov za predmety maturitnej skúšky, podľa zvoleného študijného programu. Body sa pridelujú nasledovne.</p> <table> <tr> <td>Známka z 1. maturitného predmetu</td> <td>1 – 15 bodov</td> <td>Známka z 2. maturitného predmetu</td> <td>1 – 15 bodov</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2 – 10 bodov</td> <td></td> <td>2 – 10 bodov</td> </tr> <tr> <td></td> <td>3 – 5 bodov</td> <td></td> <td>3 – 5 bodov</td> </tr> </table> <p>Zodpovedajúci maturitný predmet pre filozofiu, psychológiu je občianska náuka.</p> <p>Podmienkou pre prijatie je úspešné vykonanie maturitnej skúšky aspoň z jedného z odborov medziodborového študijného programu, príp. platnej alternatívy (viď. ods. III a IV).</p> <p>2. Uchádzači o jednodborové štúdium – súčet počtu bodov za výsledok maturitnej skúšky z predmetu podľa programu štúdia a za ľubovoľný z nasledujúcich maturitných predmetov: biológia, fyzika, geografia, chémia, matematika, informatika. Za predmet programu štúdia ako aj zvolený predmet sú body pridelované nasledovne:</p> <table> <tr> <td>známka</td> <td>1 – 15 bodov</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2 – 10 bodov</td> </tr> <tr> <td></td> <td>3 – 5 bodov</td> </tr> </table> <p>Alternatívou k maturitnej skúške z predmetu biológia alebo chémia je skúška z biológie alebo chémie realizovaná externým posudzovateľom (https://www.scio.sk/nps/biologie.asp alebo https://www.scio.sk/nps/chemie.asp). Alternatívou k maturitnej skúške z ľubovoľného odboru štúdia je absolvovanie externej časti maturitnej skúšky z matematiky alebo skúška z matematiky realizovaná externým posudzovateľom (https://www.scio.sk/nps/matematika.asp).</p>	Známka z 1. maturitného predmetu	1 – 15 bodov	Známka z 2. maturitného predmetu	1 – 15 bodov		2 – 10 bodov		2 – 10 bodov		3 – 5 bodov		3 – 5 bodov	známka	1 – 15 bodov		2 – 10 bodov		3 – 5 bodov
Známka z 1. maturitného predmetu	1 – 15 bodov	Známka z 2. maturitného predmetu	1 – 15 bodov																
	2 – 10 bodov		2 – 10 bodov																
	3 – 5 bodov		3 – 5 bodov																
známka	1 – 15 bodov																		
	2 – 10 bodov																		
	3 – 5 bodov																		

	<p>V prípade alternatív sa body pridelia nasledovne: percentil nad 60 – 15 bodov percentil 60 - 45 – 10 bodov percentil 44 - 30 – 5 bodov</p> <p>Platnosť alternatív pre jednotlivé študijné programy je uvedená v odseku IV pravidiel prijímacieho konania. Uchádzač nemôže získať body súčasne za maturitnú skúšku z predmetu a jednu z jej alternatívnych foriem.</p>
<p>c.) Významné ocenenia v odbore (10 bodov)</p>	<p>Študentom budú pridelené body za umiestnenie vo významnej súťaži v odbore, na ktorý sa uchádzač hlási (kópiu diplomu je potrebné zaslať spolu s prihláškou).</p>

Minimálny počet bodov potrebných na prijatie určuje prijímacia komisia.