

Univerzita Karlova

Informace o využití účelové podpory
na specifický vysokoškolský výzkum
v roce 2019

Struktura dokumentu

- A) Výkaz o čerpání finančních prostředků na specifický vysokoškolský výzkum
- B) Zásady studentské grantové soutěže na Univerzitě Karlově pro daný rok
- C) Seznam studentských projektů financovaných z podpory
- D) Údaje o druhu a počtu výsledků předaných do informačního systému VaVaI
- E) Údaje o počtu kvalifikačních prací, které vznikly s využitím podpory
- F) Příklady excelence dosažené s využitím podpory
- G) Údaje o studentských vědeckých konferencích

Výkaz o čerpání prostředků na specifický vysokoškolský výzkum v r. 2019

Vysoká škola	Univerzita Karlova
--------------	--------------------

1. ZDROJE (Kč)

Podpora na specifický vysokoškolský výzkum poskytnutá v r. 2019 (SVV)	287 393 312,00
Prostředky ve fondu účelově určených prostředků k 1. 1. 2019 (FÚUP)	4 733 282,54
Zdroje celkem	292 126 594,54

2. ÚHRADA ZPŮSOBILÝCH NÁKLADŮ (Kč)

Položka	Čerpání podle zdroje		
	z podpory SVV 2019		z FÚUP
	Kč	%	Kč
Studentské projekty	278 052 441,75	96,75	0,00
Studentské vědecké konference	3 131 000,00	1,09	0,00
Organizace studentské grantové soutěže	982 439,88	0,34	4 733 282,54
Celkem	282 165 881,63	98,18	4 733 282,54

3. PŘEVOD DO FÚUP A VRATKA (Kč)

Z podpory SVV 2019	Kč	%
převedeno do FÚUP	5 227 430,37	1,82
vráceno poskytovateli	0,00	0,00

4. STAV FÚUP (Kč)

Nečerpané prostředky z předchozích let	0,00
Převedeno v r. 2019	5 227 430,37
Stav k 31. 12. 2019	5 227 430,37

Vypracoval/a:

Jméno:	Petr Nohel
Pracovní zařazení:	Odbor pro vědu a výzkum
Telefon:	224 491 768
E-mail:	petr.nohel@ruk.cuni.cz

Univerzita Karlova

Opatření rektora č. 56/2018

- Název:

Zásady studentské grantové soutěže na Univerzitě Karlově pro rok 2019

- K provedení:

Čl. 3 písm. b) usnesení vlády ze dne 17. srpna 2009 č. 1021

- Účinnost:

30. listopadu 2018

Zásady studentské grantové soutěže na Univerzitě Karlově pro rok 2019

Čl. 1

Úvodní ustanovení

1. Tyto Zásady studentské grantové soutěže na Univerzitě Karlově pro rok 2019 (dále jen „Zásady“ a „UK“) se vydávají na základě § 7 odst. 5 zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu a vývoje), v platném znění a čl. 3 písm. b) usnesení vlády ze dne 17. srpna 2009 č. 1021 – „Pravidla pro poskytování účelové podpory na specifický vysokoškolský výzkum podle zákona o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací“.
2. Tyto Zásady ve smyslu právních předpisů uvedených v odstavci 1 upravují pravidla soutěže na podporu projektů specifického vysokoškolského výzkumu prováděného studenty doktorských nebo magisterských studijních programů na UK (dále jen „Soutěž“ a „Projekty“).

Čl. 2

Vnitřní grantové financování na UK

1. Prostředky specifického vysokoškolského výzkumu¹ jsou na UK podle Grantového řádu UK² výhradně zdrojem vnitřního grantového financování³.
2. Systém vnitřního grantového financování na univerzitě je tvořen
 - a) Grantovou agenturou univerzity (dále jen „GA UK“),
 - b) Projekty specifického vysokoškolského výzkumu (dále jen „Projekty SVV“).
3. Pravidla GA UK jsou stanovena v Grantovém řádu UK, v opatření rektora č. 25/2018, „Zásady činnosti Grantové agentury Univerzity Karlovy“⁴ a v opatření rektora č. 26/2018 – „Vyhlášení 16. kola Grantové agentury Univerzity Karlovy (rok 2019)“⁴.
4. Pravidla Projektů SVV jsou stanovena v Grantovém řádu UK, v opatření rektora č. 36/2009, „Zásady uskutečňování Projektů specifického vysokoškolského výzkumu na Univerzitě Karlově“, v platném znění⁴ a v opatření rektora č. 55/2018 – „Vyhlášení 10. kola Projektů specifického vysokoškolského výzkumu na Univerzitě Karlově (rok 2019)“⁴.
5. Pravidla GA UK a Pravidla projektů SVV jsou v předpisech UK uvedených v odstavci 3 a v odstavci 4 stanovena tak, aby byla v souladu s právními předpisy uvedenými v čl. 1 odst. 1.⁵

¹ § 3 písm. b) odst. 2 zákona č. 130/2002 Sb., podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu a vývoje), v platném znění.

² Statut UK a Grantový řád UK jsou zveřejněny na www.cuni.cz/uk-2535.html.

³ Tím je splněna podmínka uvedená v čl. 3 písm. c) usnesení vlády ze dne 17. srpna 2009 č. 1021 – bod 1.

⁴ Zveřejněno na seznamu opatření rektora v roce 2016 <https://www.cuni.cz/UK-7293.html> a v roce 2018 <https://www.cuni.cz/UK-8794.html>.

⁵ Podmínka uvedená v čl. 3 písm. b) usnesení vlády ze dne 17. srpna 2009 č. 1021 - bod 1 je obsažena v čl. 7 odst. 2, 8 a 9 Grantového řádu (GA UK), resp. v čl. 2 písm. a) opatření rektora č. 36/2009, v platném znění (Projekty SVV), - bod 2 je obsažena v čl. 7 odst. 3 Grantového řádu (GA UK), resp. v čl. 2 písm. b) opatření rektora č. 36/2009, v platném znění (Projekty SVV), - bod 3 je obsažena v čl. 7 odst. 3 Grantového řádu (GA UK), resp. v čl. 2 písm. c) opatření rektora č. 36/2009, v platném znění (Projekty SVV), - bod 4 je obsažena v čl. 7 odst. 3 Grantového řádu (GA UK), resp. v čl. 2 písm. d) opatření rektora č. 36/2009, v platném znění (Projekty SVV), - bod 5 je obsažena v čl. 5 odst. 2 opatření rektora č. 25/2018, v platném znění (GA UK), resp. v čl. 2 písm. e) a f) opatření rektora č. 36/2009, v platném znění

6. Konkrétní postup podle předpisů UK uvedených v odstavci 3 a v odstavci 4 musí vždy být v souladu s právními předpisy uvedenými v čl. 1 odst. 1 a zejména musí splňovat všechny podmínky uvedené v čl. 3 písm. b) a c) usnesení vlády ze dne 17. srpna 2009 č. 1021.
7. Rozdělení prostředků specifického vysokoškolského výzkumu na GA UK a na Projekty SVV bude stanoveno v rozpočtu UK na rok 2019. Toto rozdělení bude stanoveno tak, aby bylo v souladu s odstavcem 5.⁶

Čl. 3

Zveřejnění údajů o podporovaných studentských projektech a o výsledcích těchto projektů

1. Údaje o podporovaných projektech v rámci GA UK a Projektů SVV a o užití prostředků specifického vysokoškolského výzkumu budou zveřejněny do 15. února 2020.⁷
2. Údaje o vyhodnocení výsledků dosažených z prostředků užití prostředků specifického vysokoškolského výzkumu⁸ budou zveřejněny do 31. března 2020.

Čl. 4

Zrušovací ustanovení

1. Tímto opatřením se ruší opatření rektora č. 69/2017.

V Praze dne 29. listopadu 2018

prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc.

(Projekty SVV), - bod 6 je obsažena v čl. 5 odst. 3 opatření rektora č. 25/2018, v platném znění (GA UK), resp. v čl. 2 písm. g) opatření rektora č. 36/2009, v platném znění (Projekty SVV), - bod 7: uvedená možnost se nepřipouští.

⁶ Tímto budou tedy též splněny podmínky podle čl. 3 písm. c) bod 2 a 3 usnesení vlády ze dne 17. srpna 2009 č. 1021, viz čl. 2 odst. 3 opatření rektora č. 25/2018, v platném znění (GA UK) a čl. 2 písm. h) a i) opatření rektora č. 36/2009, v platném znění (Projekty SVV).

⁷ Tyto údaje budou zveřejněny na <http://www.cuni.cz/UK-3362.html>.

⁸ Čl. 4 odst. 3 usnesení vlády ze dne 17. srpna 2009 č. 1021.

Seznam studentských projektů financovaných z podpory na specifický vysokoškolský výzkum v r. 2019

Vysoká škola:

Univerzita Karlova

Evidenční číslo	Název projektu	Doba řešení projektu		Čerpané způsobilé náklady v r. 2019 (Kč)	Čerpané osobní náklady v r. 2019 (Kč)		Počet členů řeš. týmu	
		datum zahájení	datum ukončení		celkem	z toho na studenty	celkem	z toho studentů
251 208	Raně novověké urbáře v kultuře a každodenním životě soudobé	01.01.2019	31.12.2020	109 000	51 400	41 400	2,00	1,00
251 271	Nástěnná malba městského prostředí na pomezí Čech a Moravy	01.01.2019	31.12.2020	168 285	40 000	30 000	2,00	1,00
251 328	Vojtěch Lanna a Wilhelm von Bode	01.01.2019	31.12.2021	143 000	38 700	28 700	2,00	1,00
251 330	Přítomnost a vliv zásadních evropských idejí v kosmologii George	01.01.2019	31.12.2019	178 000	58 300	48 300	2,00	1,00
250 727	Barokní humanista-kazatel Emanuel Arnošt z Valdštejna při Metr	01.01.2018	31.12.2020	59 000	50 000	35 000	2,00	1,00
250 778	Překlad a analýza itineráře De locis sanctis Adomnána z Iony	01.01.2018	31.12.2019	102 000	48 800	38 800	2,00	1,00
251 028	Olomoucké kresby Paola Paganio v kontextu jeho tvorby	01.01.2018	31.12.2020	144 000	49 000	39 000	2,00	1,00
260 354	Rezidence panovníků, paláce šlechty, domy měšťanů, kostely cír	01.01.2019	31.12.2019	855 000	350 000	296 000	13,70	12,70
250 664	Izrael pod' a Ezechiela: kulturně-politický kontext závěrečné pod	07.03.2017	31.12.2019	187 000	99 999	80 000	2,00	1,00
250 738	Pavol a obnova Izraela	16.03.2018	31.12.2020	166 000	80 001	70 000	2,00	1,00
251 043	Teorie sociální paměti a možnosti její aplikace na obraz Ježíše v J	14.03.2019	31.12.2021	195 000	99 999	80 000	2,00	1,00
251 312	Vzpomínka na Jidáše: Dějiny recepce raněkřesťanské tradice o Jid	14.03.2019	31.12.2021	174 000	80 001	70 000	2,00	1,00
260 355	Mezi tradicí a inovací: Křesťanství jako faktor evropské identity	03.04.2017	31.12.2019	722 000	530 575	390 000	30,00	21,00
251 049	Pronásledování křesťanů na Blízkém východě a jejich migrace	01.01.2019	31.12.2019	242 000	95 000	80 000	2,00	1,00
251 137	Bábismus a bahá'ismus jako náboženská hnutí	01.01.2019	31.12.2019	88 000	65 000	60 000	2,00	1,00
260 356	FENOMÉN MIGRACE V NÁBOŽENSKÉ REFLEXI, ROLE NÁBOŽENSK	01.01.2019	31.12.2019	400 000	287 000	200 000	15,00	9,00
270 218	Právní poriadok Československej cirkvi evanjelickej - dějiny a sůča	01.01.2018	31.12.2020	113 000	63 000	56 000	2,00	1,00
34 218	Analýza efektivity nepodmíněného trestu odnětí svobody z hledí	01.01.2018	31.12.2019	169 533	80 000	55 000	4,00	2,00
506 918	Rekognice osob v trestním řízení	01.01.2018	31.12.2020	143 896	75 000	60 000	2,00	1,00
798 217	Mezinárodní spolupráce při správě daní v kontextu práva EU a m	01.01.2017	31.12.2019	71 219	49 000	41 000	2,00	1,00
540 119	Právní aspekty ochrany přírody a krajiny při umísťování staveb p	01.01.2019	31.12.2020	119 646	50 000	45 000	2,00	1,00
700 119	Právní úprava bezpečnosti lyžování v mezinárodním kontextu a j	01.01.2019	31.12.2020	100 870	40 000	20 000	2,00	1,00
528 119	Agresivní daňové plánování - limity v judikatuře a mezinárodních	01.01.2019	31.12.2021	80 991	70 000	60 000	2,00	1,00
74 218	Právní regulace transnacionálních podnikatelských seskupení	01.01.2018	31.12.2019	135 000	69 517	49 517	2,00	1,00
126 119	Kyberkriminalita v oblasti sexuální důstojnosti se zaměřením na	01.01.2019	31.12.2021	137 242	58 000	48 000	2,00	1,00
540 219	Právní účinky Listiny základních práv EU v řízení před soudy člens	01.01.2019	31.12.2020	95 894	60 000	45 000	2,00	1,00
796 119	Soukromoprávní aspekty ručení při správě DPH	01.01.2019	31.12.2020	147 000	70 000	60 000	2,00	1,00
888 218	Finančněprávní aspekty globálních platebních systémů	01.01.2018	31.12.2019	89 070	67 000	48 000	2,00	1,00
678 218	Prevence kriminality obchodních korporací	01.01.2018	31.12.2020	172 000	80 000	60 000	2,00	1,00
254 319	Přeměny římského práva v souvislosti s jeho recepcí	01.01.2019	31.12.2021	183 948	80 000	60 000	2,00	1,00
650 119	Důkazní břemeno v trestním řízení - aktuální otázky	01.01.2019	31.12.2021	161 197	70 000	60 000	2,00	1,00
508 818	Právní úprava proti vyhýbání se daňovým povinnostem v oblasti	01.01.2018	31.12.2020	106 000	59 000	45 000	2,00	1,00
984 318	Srovnání regulatorních přístupů ke sdílení ekonomice ve vybran	01.01.2018	31.12.2019	76 912	61 000	50 000	2,00	1,00
910 319	Právní paradigma medicínského výzkumu: občanskoprávní odpo	01.01.2019	31.12.2021	182 590	90 000	70 000	2,00	1,00
458 218	Právní aspekty poskytování peněžních prostředků z rozpočtu Evr	01.01.2018	31.12.2019	115 000	60 000	40 000	2,00	1,00
260 360	Finance a informační technologie jako hybatelé první regulace v	01.01.2017	31.12.2019	745 000	531 996	342 000	33,04	20,04
260 362	Principy soukromého práva a jejich vyjádření a nalézání v obcho	01.01.2017	31.12.2019	500 000	290 281	210 000	31,83	24,83
260 358	Kritická analýza pramenů práva se zřetelem na problémy jejich ir	01.01.2017	31.12.2019	650 000	463 884	306 000	33,00	18,00
260 361	Právní vědomí: pojem, formování, účinky se zvláštním zřetelem k	01.01.2017	31.12.2019	795 000	582 870	429 000	38,88	28,88
260 359	Právní aspekty vlivu institucionálních proměn na princip dělbý m	01.01.2017	31.12.2019	702 093	470 560	310 000	20,90	16,90
250 476	Využití mikroextrakčních technik k úpravě vzorku meconia pro id	21.03.2017	31.12.2019	258 000	85 000	75 000	3,00	2,00
250 495	Studium strukturního a funkčního podkladu zpracování vokalizac	21.03.2017	31.12.2019	138 000	70 000	60 000	2,00	1,00
250 636	Katepsin L3 jako cílová molekula pro antiparazitární terapii	21.03.2017	31.12.2019	236 000	61 000	60 000	2,00	1,00
251 034	Zdravotní gramotnost osob léčících se ze závislosti na návykovyc	05.04.2019	31.12.2020	184 000	70 000	60 000	2,00	1,00
251 048	Vliv transkranální stimulace stejnosměrným proudem (tDCS) na	02.04.2019	31.12.2021	254 000	130 000	110 000	3,00	2,00
251 088	Funkční 31P-magnetická rezonance pro nádorovou diagnostiku.	03.04.2019	31.12.2021	276 000	80 000	53 000	4,00	2,00
251 109	Predikce rizika násilí u mladistvých.	03.04.2019	31.12.2020	111 000	74 000	58 000	4,00	2,00
251 125	Predikce ischemické choroby srdeční na základě postižení systém	01.04.2019	31.12.2020	150 000	80 000	70 000	3,00	2,00
251 162	Molekulární mechanismus patogeneze u pacientů s mutací v mit	10.04.2019	31.12.2021	293 000	60 000	50 000	3,00	2,00
251 264	Detekce placentačních mikrosikulů v pupečnickové krvi nedonoš	29.03.2019	31.12.2021	276 000	90 000	77 000	3,00	2,00
251 320	Expresce, purifikace a vývoj metody pro nový potenciální terapeut	10.04.2019	31.12.2021	166 000	43 000	43 000	4,00	3,00
251 324	NK buňky v imunoterapii - cílení NKG2D receptoru.	08.04.2019	31.12.2021	248 000	80 000	80 000	3,00	2,00
251 032	Urychlení revaskularizace transplantovaných Langerhansových o	28.03.2019	31.12.2021	273 000	58 000	48 000	2,00	1,00
251 038	Účinky psychofarmak na vybrané mitochondriální funkce	02.04.2019	31.12.2021	271 000	96 001	86 000	3,00	2,00
251 079	Cirkulující mikroRNA u kolorektálního karcinomu a jejich využití v	02.04.2019	31.12.2020	287 000	40 000	30 000	2,00	1,00
251 095	Změny ve sluchovém systému u pacientů s asymetrickou percepč	11.04.2019	31.12.2021	300 000	110 000	85 000	4,00	2,00
250 361	Genetické příčiny a molekulární mechanismy vzniku vzácných on	21.03.2017	31.12.2019	286 000	55 000	35 000	4,00	2,00
250 713	Molekulárně genetické příčiny vývojových onemocnění předního	10.04.2018	31.12.2020	281 000	45 001	33 000	4,00	2,00
250 482	Zjištění zdravotního stavu populace vrcholného středověku až ra	21.03.2017	31.12.2019	255 000	97 000	75 000	4,00	2,00
250 360	Vliv diety s vysokým obsahem tuků na metabolické parametry a j	21.03.2017	31.12.2019	242 000	48 000	42 000	4,00	2,00
250 369	Význam žlučových kyselin v diagnostice a patogenezi portální hy	21.03.2017	31.12.2019	256 000	103 000	83 000	4,00	2,00
250 376	Podpora vaskularizace mikroporézního skeletu pro následnou tra	21.03.2017	31.12.2019	265 000	51 000	48 000	2,00	1,00
250 425	Role pozornostních mechanismů u funkčních poruch hybnosti	21.03.2017	31.12.2019	203 000	112 000	80 000	4,00	2,00
250 447	Instabilita cirkadiálního rytmu: endofenotyp bipolární afektivní	21.03.2017	31.12.2019	193 000	113 000	95 000	5,00	3,00
250 530	Psychologické aspekty kognitivní rehabilitace u pacientů s Parkin	21.03.2017	31.12.2019	141 955	53 955	40 000	3,00	2,00
250 544	Fungální mikrobiota a TLR9 signalizace v patogenezi myšího mod	21.03.2017	31.12.2019	287 000	85 000	75 000	3,00	2,00
250 649	Přestavba síňokomorového kanálu v ontogenezi a fylogenezi	21.03.2017	31.12.2019	169 000	87 000	55 000	4,00	2,00
251 270	Kvalitativní měřítka diagnostiky kognitivních funkcí u testu verbá	29.03.2019	31.12.2020	156 000	75 000	65 000	3,00	2,00
251 325	Studium mechanismu vzniku rezistence na léčbu lenalidomidem	26.03.2019	31.12.2021	270 000	100 000	80 000	2,00	1,00
250 816	Neuropsychologické markery časných stádií kognitivního deficit	05.04.2018	31.12.2020	177 000	82 000	60 000	5,00	3,00
250 878	Subjektivní ofaktometrie u návykovými látkami indukovaného o	27.03.2018	31.12.2020	240 300	65 300	55 000	2,00	1,00
250 772	Micro-CT analýza 3D struktury biomateriálů určených pro kostní	25.03.2018	31.12.2019	212 000	115 000	95 000	4,00	2,00
250 903	Adaptace neuropsychologických testů pro zvýšení senzitivity hod	03.04.2018	31.12.2020	163 000	70 000	55 000	4,00	3,00
250 826	Nové prognostické a prediktivní markery protinádorové imunity	29.03.2018	31.12.2020	287 000	95 000	85 000	4,00	2,00
250 760	Hledání a studium myšího modelu hypoxikoischemické encefal	04.04.2018	31.12.2020	293 000	145 000	120 000	5,00	3,00
250 906	Vliv chronického onemocnění ledvin na echokardiografické parat	11.04.2018	31.12.2019	172 000	60 000	50 000	3,00	2,00
250 924	Vznik a vývoj prvních zařízení s léčebnými programy pro pacienty	01.01.2018	31.12.2018	230 000	50 000	40 000	2,00	1,00
250 736	Psychofyziologické aspekty ženského orgasmu	28.03.2018	31.12.2020	230 000	118 000	88 000	4,00	2,00
250 978	Reoxygenetace ischemické kostní dřené jako model refluxního tk	28.03.2018	31.12.2019	282 000	92 000	80 000	3,00	2,00
250 745	Ateroskleróza a kardiovaskulární riziko u idiopatických zánětlivý	04.04.2018	31.12.2020	232 000	102 000	80 000	5,00	3,00
250 732	Detekce nanočástic v kondenzátu vydechovaného vzduchu a jiný	04.04.2018	31.12.2020	230 000	85 000	75 000	3,00	2,00
250 899	Nutrigenetické a nutrigenomické aspekty působení nutraceutik v	29.03.2018	31.12.2020	276 000	85 000	80 000	3,00	2,00
250 790	Klinické projevy a neurofyziologické podklady esenciálního a dist	03.04.2018	31.12.2020	123 113	70 000	60 000	2,00	1,00
251 021	Úloha pozdních progenitorů v regeneraci krvetvorné tkáně	28.03.2018	31.12.2020	264 000	101 000	90 000	4,00	3,00
250 864	Aplikace práva v oblasti ilegálních drog; charakteristiky nárůstu p	28.03.2018	31.12.2019	141 000	68 000	60 000	2,00	1,00
250 860	Role TPR při organizaci chromatinu a regulaci transkripce v difee	28.03.2018	31.12.2019	259 000	66 000	65 000	3,00	2,00
250 464	Výzam proteinu ACBD3 v energetickém metabolismu v různých b	21.03.2017	31.12.2019	279 000	88 000	80 000	3,00	2,00
250 460	Studium funkce buněčného prionového proteinu (PrPC) v 3D in v	21.03.2017	31.12.2019	300 000	100 000	90 000	3,00	2,00
250 491	Prognostický význam dendritických buněk infiltrujících karcinom	21.03.2017	31.12.2019	230 000	80 000	60 000	4,00	2,00

250 616	Role proteinu Ddi2 v udržování homeostázy v játrech - vývoj a ch	21.03.2017	31.12.2019	253 000	85 000	55 000	4,00	2,00
250 548	Vliv zánětu urikosurií	21.03.2017	31.12.2019	152 000	78 000	60 000	2,00	1,00
250 462	Role clusterinu v patofyziologii vybraných revmatických onemoc	21.03.2017	31.12.2019	299 000	100 000	85 000	3,00	2,00
250 543	Identifikace proteinových antigenů Toxocara canis a jejich využit	21.03.2017	31.12.2019	254 000	76 000	56 000	5,00	3,00
250 408	Využití stanovení neurofilamentu v liveru a séru jako biomarkeru	21.03.2017	31.12.2019	292 000	60 000	50 000	6,00	4,00
251 053	Nové mechanismy regulace genové exprese ve fyziologické a ma	22.03.2019	31.12.2021	247 000	70 000	65 000	2,00	1,00
251 050	Energetický metabolismus a mitochondriální dysfunkce u dědič	28.03.2019	31.12.2020	299 000	72 000	58 000	4,00	2,00
260 366	NEST IV. – NEuroscience for Students	01.04.2017	31.12.2019	1 614 000	1 236 350	1 134 000	70,58	54,58
260 367	Experimentální metody v biomedicině VI.	01.04.2017	31.12.2019	1 625 000	1 220 418	1 100 000	87,67	60,67
260 368	Stres a disociace u afektivních a psychotických poruch	01.04.2017	31.12.2019	762 000	529 158	388 000	30,00	25,00
260 369	Studium infekčních chorob a jejich příčinných agens	01.04.2017	31.12.2019	892 000	562 901	496 000	38,08	31,08
260 370	Regulační mechanismy v patogenezi zánětlivých a nádorových or	01.04.2017	31.12.2019	788 000	384 362	263 000	23,50	15,50
260 371	Diferencované, kmenové a nádorově transformované buňky, její	01.04.2017	31.12.2019	1 608 000	912 654	671 000	78,08	61,08
260 372	Vliv kryoprotekce a metody rozmrazení cévních allograftů na vzn	01.04.2017	31.12.2019	475 000	332 590	259 000	19,00	16,00
260 373	Nemoci ledvin a systémové autoimunitní choroby, jejich patog	01.04.2017	31.12.2019	866 000	567 123	341 000	43,00	36,00
260 374	Výzkum klíčových proteinů zapojených do patogeneze závažných	01.04.2017	31.12.2019	414 000	307 120	200 000	20,50	16,50
260 375	Diagnostické a terapeutické přístupy u častých metabolických a k	01.04.2017	31.12.2019	527 000	339 561	253 000	24,67	19,67
260 376	Aplikace inovativních diagnosticko-terapeutických metod v neur	01.04.2017	31.12.2019	686 000	373 112	227 000	35,33	31,33
260 377	Genová exprese v normě a za patologických stavů	01.04.2017	31.12.2019	508 000	198 229	132 000	22,08	17,08
260 378	Perzonalizovaná onkologická péče - Hodnocení kvality života po	01.04.2017	31.12.2019	800 000	482 059	369 000	29,83	23,83
260 379	Patofyziologické mechanismy a časné markery počínající alterna	01.04.2017	31.12.2019	1 378 000	778 407	470 000	67,75	56,75
250 370	Vliv inhibice renin-angiotenzinového systému na renální hemody	01.01.2017	31.12.2019	276 000	70 000	60 000	2,00	1,00
250 393	Vliv genetických polymorfismů v genech pro APOE a BDNF na ko	01.01.2017	31.12.2019	271 425	140 000	104 000	6,00	3,00
250 436	Hodnocení funkce CFTR proteinu a predikce odpovědi na léky m	01.01.2017	31.12.2019	284 000	22 000	20 000	2,00	1,00
250 449	Porovnání lokalizace zdroje elektrického signálu ze skalpového a	01.01.2017	31.12.2019	120 343	91 000	69 000	5,00	3,00
250 467	Pomocné markery při sledování pacientů v časně fázi roztroušen	01.01.2017	31.12.2019	274 400	160 000	130 000	6,00	4,00
250 481	Biochemické a genetické molekulární biomarkery v predikci zách	01.01.2017	31.12.2019	226 000	67 000	61 000	4,00	2,00
250 486	Studium diferenciac kmenových buněk tukové tkáně směrem k	01.01.2017	31.12.2019	241 000	70 000	60 000	2,00	1,00
250 490	Využití zobrazování bazálního telencefala a jeho projekcí v časn	01.01.2017	31.12.2019	181 000	88 000	76 000	5,00	3,00
250 517	Epigeneticky podmíněná chemorezistence nádorových buněk	01.01.2017	31.12.2019	246 000	94 000	78 000	5,00	3,00
250 701	Vliv kombinované léčby pomocí inhibitoru angiotenzin-konvertu	01.01.2018	31.12.2020	300 000	90 000	80 000	2,00	1,00
250 714	Nový mechanismus vzniku transientní myeloproliferativní poru	01.01.2018	31.12.2019	281 000	95 000	85 000	3,00	2,00
250 747	Poruchy mechanismu vývoje, proliferace a apoptózy lymf	01.01.2018	31.12.2020	284 000	107 000	91 000	6,00	4,00
250 749	Sledování účinku mechanické stimulace fibroblastům-podobných	01.01.2018	31.12.2019	289 951	110 000	80 000	4,00	2,00
250 752	Izolace, charakterizace a expanze subpopulací lymfocytů infiltruj	01.01.2018	31.12.2020	286 000	84 000	70 000	4,00	2,00
250 759	Bifazický nosič pro regeneraci osteochondrálního defektu	01.01.2018	31.12.2020	221 000	83 000	54 000	6,00	3,00
250 762	Funkční dopad genetických poruch na intracelulární signalizaci u	01.01.2018	31.12.2019	287 000	100 000	85 000	5,00	3,00
250 795	Vestibulární poruchy a postižení vizuo-vestibulární interakce u p	01.01.2018	31.12.2019	137 567	55 000	40 000	4,00	3,00
250 817	Využití testů prostorové orientace ve virtuální realitě pro diagno	01.01.2018	31.12.2020	247 000	125 000	112 000	7,00	5,00
250 822	Význam exprese dlouhé nekódující RNA MIAT v hypoxii a chemot	01.01.2018	31.12.2020	255 000	117 000	102 000	4,00	3,00
250 823	Přínos imunohistochemické detekce tkáňových biomarkerů pro p	01.01.2018	31.12.2020	241 000	108 000	88 000	6,00	3,00
250 829	Studium interakcí kožních a kmenových buněk s modifikovanými	01.01.2018	31.12.2020	243 000	82 000	73 000	3,00	2,00
250 835	Studium mechanismu účinku L-asparaginázy pomocí omických m	01.01.2018	31.12.2020	275 279	111 000	85 000	4,00	2,00
250 846	Vliv změn extracelulární matrix a perineuronálních sítí na zachov	01.01.2018	31.12.2019	260 290	110 000	83 000	4,00	2,00
250 859	Chemokiny v mozkomíšním moku v kontextu nových biomarker	01.01.2018	31.12.2020	112 000	22 000	16 000	2,00	1,00
250 865	Detekce vrozených poruch signalizační kaskády interleukin 12/ir	01.01.2018	31.12.2020	255 204	85 000	61 000	4,00	2,00
250 868	Vliv genetických aberací na metabolické nastavení leukemických	01.01.2018	31.12.2019	264 500	100 000	75 000	4,00	2,00
250 870	Hledání genetické příčiny malého růstu pomocí metod sekvenov	01.01.2018	31.12.2020	246 000	64 000	55 000	2,00	1,00
250 998	Vliv neoadjuvantní léčby na kvalitu a kvantitu mízních uzlin v me	01.01.2018	31.12.2020	255 000	122 000	95 000	4,00	2,00
250 541	Úloha inhibičních interneuronů u atraktorové kategorizaci kompl	01.01.2017	31.12.2019	200 052	89 000	70 000	5,00	3,00
250 748	Operační přístup do karpometakarpového kloubu palce ve vztah	01.01.2018	31.12.2020	142 000	80 000	60 000	4,00	2,00
251 041	Modulace excitačního a inhibičního synaptického přenosu ve slu	01.01.2019	31.12.2021	236 000	96 000	82 000	4,00	2,00
251 172	Úloha lysin-specifických histon demethyláz KDMS v chemorezist	01.01.2019	31.12.2021	175 000	93 000	90 000	3,00	2,00
251 108	Prognostické biomarkery v časně fázi roztroušené sklerózy	01.01.2019	31.12.2021	277 000	102 000	78 000	6,00	3,00
251 104	Pohlavní rozdíly ve struktuře a funkci mozku u pacientů v riziku r	01.01.2019	31.12.2021	237 222	135 000	115 000	7,00	4,00
251 334	Topografie lopatkové krajiny ve vztahu k periferním nervům a an	01.01.2019	31.12.2021	286 899	118 000	100 000	4,00	3,00
251 090	Optimalizace detekce minimální reziduální nemoci s ohledem na	01.01.2019	31.12.2021	276 000	100 000	90 000	5,00	3,00
251 075	Funkce vestibulárního systému u pacientů s idiopatickou skolióz	01.01.2019	31.12.2021	175 000	85 000	70 000	3,00	2,00
251 089	Fenotypová a funkční charakteristika nových mutací nalezených	01.01.2019	31.12.2021	286 885	135 000	115 000	6,00	4,00
251 207	Organoidy jako nástroj hledání genů asociovaných s variabilní m	01.01.2019	31.12.2021	262 038	69 000	65 000	4,00	2,00
251 187	Použití hydrogelových nosičů chemoterapeutik k testování terap	01.01.2019	31.12.2021	270 544	40 000	30 000	4,00	2,00
251 213	Vliv chirurgické léčby epilepsie na kvalitu života dětí a dospívajíc	01.01.2019	31.12.2021	191 000	100 000	80 000	4,00	2,00
251 093	Patogeneze nefrotického syndromu u dětí a prediktory odpověd	01.01.2019	31.12.2021	270 000	85 000	70 000	2,00	1,00
251 061	Střevní mikrobiom u dětských pacientů s Crohnovou chorobou a	01.01.2019	31.12.2021	241 387	65 000	65 000	2,00	2,00
251 115	Studium kauzality nově identifikovaných genetických aberací u v	01.01.2019	31.12.2021	282 000	132 000	112 000	5,00	3,00
251 142	Funkční, morfologické a klinické aspekty ciliární dyskineze a dete	01.01.2019	31.12.2021	287 000	45 000	30 000	5,00	3,00
251 084	Úloha kanonické Wnt signální dráhy v proliferaci a diferenciaci p	01.01.2019	31.12.2021	281 000	145 000	130 000	5,00	4,00
251 153	Molekulární mechanismus regulace funkce ubiquitin ligázy Nedd	01.01.2019	31.12.2021	247 867	85 000	70 000	2,00	1,00
260 380	Od mutační analýzy přes registry pacientů k translatnací orgánů	01.04.2017	31.12.2019	685 000	443 000	270 000	32,00	17,00
260 381	Moderní přístupy zkoumání onemocnění vývoje charakteru	01.04.2017	31.12.2019	1 154 000	770 000	600 000	52,00	34,00
260 382	Klinický a experimentální nerovnědný výzkum	01.04.2017	31.12.2019	1 360 000	820 000	650 000	52,00	38,00
260 383	Vývojové aspekty patologických změn funkce buněk, tkání a orgá	01.04.2017	31.12.2019	1 625 000	985 000	700 000	74,00	40,00
260 384	Postgraduální výzkum v experimentální chirurgii, antropologii, fy	01.04.2017	31.12.2019	783 000	450 000	280 000	53,00	48,00
251 058	Charakterizace strukturně-funkčních vztahů podmiňujících pozic	01.01.2019	31.12.2020	293 000	95 000	80 000	3,00	2,00
251 026	Akceptovatelnost imerzivní virtuální reality a její přínosnost ve sr	01.01.2018	31.12.2019	247 000	100 000	80 000	7,00	5,00
250 874	Analýza cirkulujících epitelových buněk u pacientů s nespecifický	01.01.2018	31.12.2020	300 000	110 000	96 000	6,00	4,00
250 757	Cirkadiální hodiny v hipokampu a jejich farmakologické ovlivněn	01.01.2018	31.12.2020	269 988	85 000	70 000	4,00	2,00
250 566	Duodenální slizniční resurfacing jako faktor glukózové homeostá	01.01.2017	31.12.2019	263 951	80 000	70 000	4,00	2,00
250 954	Efekt operační stabilizace na hojení zlomenin žeber u experiment	01.01.2018	31.12.2020	267 981	26 000	16 000	2,00	1,00
251 051	Expresa a regulace genů oxysterolové signalizační dráhy u karcin	01.01.2018	31.12.2021	281 000	107 000	85 000	4,00	2,00
250 696	Fenomenologie a neurobiologické koreláty (fMRI) vnitřní řeči u z	01.01.2017	31.12.2019	188 000	74 000	56 000	5,00	3,00
250 892	Filtrace modrého světla jako součást kognitivně behaviorální ter	01.01.2018	31.12.2019	247 000	95 000	90 000	4,00	3,00
251 053	Klidová funkční magnetická rezonance jako nástroj k odlišení def	01.01.2018	31.12.2020	251 000	85 000	70 000	3,00	2,00
250 685	Kognitivní deficit u pacientů se schizofrenií a jejich zdravých sou	01.01.2017	31.12.2019	197 500	140 000	120 000	6,00	3,00
251 024	Koordinace neuronální aktivity u modelu schizofrenie neonatální	01.01.2018	31.12.2019	264 851	100 000	85 000	3,00	2,00
250 967	Modely ADHD u dětí, dospívání a dospělosti a možnosti terapi	01.01.2018	31.12.2020	211 000	69 000	60 000	3,00	2,00
251 055	Molekulární charakterizace cirkulujících nádorových buněk u pac	01.01.2018	31.12.2021	299 999	140 000	130 000	6,00	4,00
251 019	Možnosti bioinformatické analýzy v onkogenomice pro návrh př	01.01.2018	31.12.2020	292 100	80 000	60 000	4,00	2,00
251 054	Narušení vizuální salience a pozornosti u pacientů se schizofreni	01.01.2018	31.12.2021	297 796	85 000	70 000	4,00	3,00
250 887	Neurobiologické koreláty deklarativní paměti	01.01.2018	31.12.2020	138 000	120 000	82 000	6,00	3,00
250 922	Nutriepigenetické faktory rozvoje inzulinové rezistence	01.01.2018	31.12.2020	295 000	97 000	80 000	6,00	3,00
251 052	Optimalizace diferenciac a maturace iPSC-derivovaných kardion	01.01.2018	31.12.2021	207 000	70 000	65 000	3,00	2,00
250 536	Ovlivňuje primární expozice kanabinoidy adiktivní potenciál psyc	01.01.2017	31.12.2019	213 000	86 000	65 000	4,00	2,00
250 472	Paternitní expozice metamphetamine - vliv na vývoj mláďat	01.01.2017	31.12.2019	222 999	69 000	55 000	3,00	2,00
251 020	Percepční změny indukované psilocybinem a jejich elektrofyziolo	01.01.2018	31.12.2020	252 889	119 989	90 000	6,00	3,00
250 531	Perinatální stres a drogová závislost	01.01.2017	31.12.2019	250 000	99 000	70 000	4,00	2,00
251 022	Psychologické a polysomnografické aspekty spánkové obrny	01.01.2018	31.12.2020	257 998	94 000	90 000	5,00	4,00

250 560	Spánková vřeténka a atrofie talamu: cesta ke zhoršení paměti ve	01.01.2017	31.12.2019	297 000	129 000	107 000	6,00	4,00
250 949	Studium role isoformem hexokinasy v nádorově transformovaných	01.01.2018	31.12.2020	295 000	55 000	46 000	2,00	1,00
251 057	Úloha mitochondriální bioenergetiky a intracelulárních lipidů v r	01.01.2018	31.12.2021	281 000	85 000	75 000	2,00	1,00
251 009	Úloha vápníkových kanálů v rozvoji a progresi srdečního selhání	01.01.2018	31.12.2020	261 656	83 000	75 000	2,00	1,00
251 056	Vliv neuroendokrinní aktivity kolorektálního karcinomu na riziko	01.01.2018	31.12.2021	288 000	100 000	80 000	6,00	3,00
251 027	Vliv tau reaktivních protilátek z lidské plazmy na buněčný model	01.01.2018	31.12.2020	284 000	80 000	75 000	3,00	2,00
251 004	Využití rohovkových lentikul refrakčních pacientů k léčbě rohovk	01.01.2018	31.12.2020	220 000	84 000	72 000	2,00	1,00
251 050	Vývoj endoskopicky implantovatelného neurostimulátoru s pH se	01.01.2018	31.12.2021	294 000	57 000	52 000	2,00	1,00
260 386	Komunikace mezi matkou a plodem prostřednictvím exosomů se	03.04.2017	31.12.2019	500 000	293 000	180 000	9,00	6,00
260 387	Molekulární, endokrinní a genetické aspekty rozvoje diabetes me	03.04.2017	31.12.2019	1 689 000	990 000	816 000	32,00	27,00
260 385	Sledování epidemiologických, morfologických, biomechanických	03.04.2017	31.12.2019	732 000	586 000	363 000	90,00	80,00
260 388	Neuropsychofarmakologický výzkum na 3.LF UK 2017-2019	03.04.2017	31.12.2019	1 542 000	864 000	730 000	65,00	55,00
390 218	Bevacizumabem vyvolané změny cévního systému jater a jeho vl	01.01.2019	31.12.2019	300 000	81 000	51 000	6,00	3,00
128 417	In vitro studium odpovědi dermálních fibroblastů na stresové po	01.01.2019	31.12.2019	264 999	94 998	70 999	4,00	2,00
250 217	Podpora nervové plasticity a její vliv na projev cerebelární dege	01.01.2019	31.12.2019	299 000	114 000	100 000	4,00	2,00
652 217	Terapeutický potenciál neuropeptidu Y pro degenerativní onem	01.01.2019	31.12.2019	280 002	99 000	85 000	4,00	2,00
1 372 217	Splyvání paměťových stop v normě a psychóze	01.01.2019	31.12.2019	300 000	144 000	124 000	3,00	2,00
828 119	Využití virtuální reality v léčbě závislosti	01.01.2019	31.12.2019	161 000	80 000	60 000	2,00	1,00
918 119	Mají ženy rodič vaginálně po císařském řezu zvýšené riziko avulz	01.01.2019	31.12.2019	195 000	104 999	85 000	4,00	2,00
1 612 319	Dvouvrstevné nanomateriály jako řešení leaku anastomóz na gas	01.01.2019	31.12.2019	280 000	84 000	70 000	8,00	7,00
260 390	Studium molekulární podstaty interakce buněk a mezibuněčnéh	01.01.2019	31.12.2019	471 240	345 000	328 000	48,16	33,16
260 391	Imunohistochemické a molekulárně-genetické vlastnosti nádorů	01.01.2019	31.12.2019	705 884	293 180	190 000	16,25	10,25
260 392	Mikroanatomické modely perfúze jaterního parenchymu a in vit	01.01.2019	31.12.2019	862 750	350 000	243 000	47,00	36,00
260 393	Cílené ovlivnění terapeutické rezistence solidních nádorů.	01.01.2019	31.12.2019	471 060	151 820	121 000	18,75	14,75
260 394	Patofyziologie a experimentální terapie zánětlivých a neuropatol	01.01.2019	31.12.2019	783 640	197 000	160 000	30,50	22,50
250 785	Role deficitu železa a MRP2 transportéru v rozvoji estrogeny-indu	01.01.2018	31.12.2020	277 000	46 000	36 000	2,00	1,00
250 751	Vliv kardiovaskulárních léčiv na rozvoj nealkoholové steatohepat	01.01.2018	31.12.2020	270 000	45 000	35 000	2,00	1,00
251 247	Implementace laserové spektroskopie v analýze kožních nádorů	01.01.2019	31.12.2020	211 176	106 176	72 000	4,92	3,75
260 397	Mechanismy orgánových patologií – rizikové faktory a možnosti	01.01.2017	31.12.2019	769 000	301 000	203 000	58,42	38,42
260 398	Nové metody a postupy v diagnostice a hledání prediktivních a p	01.01.2017	31.12.2019	615 000	236 000	162 000	49,75	36,50
260 396	Biomarkery v diagnostice a terapii v interních oborech	01.01.2017	31.12.2019	909 000	356 000	240 000	30,50	16,50
260 399	Rozvoj diagnostiky a terapie v chirurgických oborech	01.01.2017	31.12.2019	779 000	286 000	204 000	91,83	57,83
184 217	Modulátory bariérové funkce kůže	22.03.2017	31.12.2019	287 000	79 999	68 000	7,00	5,00
1 080 217	Metabolity flavonoidů, jejich interakce s přechodnými kovy a far	05.04.2017	31.12.2019	288 000	96 000	79 000	6,67	3,42
1 134 217	Fytochemická analýza a biologická aktivita řasy Haematococcus p	04.04.2017	31.12.2019	189 000	59 993	50 000	4,00	2,00
1 168 217	Azaftalocyaniny jako univerzální zhášecí fluorescence v oligode	05.04.2017	31.12.2019	263 000	81 996	80 000	3,12	1,87
1 206 517	Využití smíšených parciálních/obyčejných diferenciálních rovnic k	05.04.2017	31.12.2019	175 000	63 000	57 000	5,00	3,00
1 216 217	Sledování vplyvu oxysterolů, solubilního endoglinu a atorvast	04.04.2017	31.12.2019	299 000	90 002	75 000	3,00	2,00
1 550 217	Využití UHPLC-MS/MS pro studium osudu nových kardioprotekt	05.04.2017	31.12.2019	241 002	70 000	65 000	3,00	2,00
1 572 317	Deriváty pyrazinkarboxylové kyseliny jako potenciální antibu	04.04.2017	31.12.2019	201 000	65 000	59 000	5,46	3,46
1 574 217	Studium interakcí antiretrovirálních léčiv s transportéry zajišťujíc	28.04.2017	31.12.2019	291 000	130 000	100 000	5,00	3,00
1 574 317	Studium metabolických procesů u vybraných sekundárních meta	04.04.2017	31.12.2019	238 000	57 000	55 000	3,43	2,43
1 574 417	Geneticky manipulované modely pro studium funkce a terapeuti	05.04.2017	31.12.2019	270 000	69 993	65 000	2,72	1,72
1 574 517	Vývoj metod po chirální separace pomocí superkritické fluidní ch	04.04.2017	31.12.2019	249 000	77 000	75 000	3,00	2,00
1 600 317	Studium interakcí antivirálních léčiv s efluxními ABC transport	04.04.2017	31.12.2019	288 000	96 000	68 000	6,00	3,00
1 568 218	Interakce nových protinádorových léčiv s ABC lékovými efluxním	27.03.2018	31.12.2020	282 000	106 000	81 000	6,00	4,00
178 518	Studium cytotoxické aktivity alkaloidů Zephyranthes citrina (Ama	06.04.2018	31.12.2020	280 999	64 999	57 000	5,00	3,00
898 918	PKPD modelování distribuce rifampicinu s prostorovým rozlišení	27.03.2018	31.12.2020	166 000	59 986	50 000	4,00	2,00
1 006 218	Inhibitory tyrosinkinasy jako nástroje k překonání lékové rezisten	27.03.2018	31.12.2020	284 000	94 000	72 000	5,00	3,00
1 828 218	Studium spojení superkritické fluidní chromatografie a hmotnost	26.03.2018	31.12.2020	234 000	62 000	60 000	3,00	2,00
1 306 218	Analýza a riešenie deplécie nutrientov v období gravidity ako pr	06.04.2018	31.12.2020	290 000	143 001	105 000	9,00	7,00
1 286 218	Studium fraktálních aspektů tokového a konsolidačního chování	29.03.2018	31.12.2020	178 000	79 999	78 000	3,00	2,00
1 256 218	Nový buněčný model makrofágů s hepatocytů pro studium záně	29.03.2018	31.12.2020	285 000	79 993	75 000	4,00	3,00
766 218	Nanovláknenné polymery jako materiály s "omezeným přístupem"	23.03.2018	31.12.2020	238 000	86 997	85 000	3,00	2,00
994 218	Syntéza modifikátorů zvyšujících teplotu tání oligonukleotidov	23.03.2018	31.12.2020	259 000	80 998	80 000	4,00	3,00
1 788 218	Vývoj a optimalizace klasických i moderních extrakčních metod p	06.04.2018	31.12.2019	241 000	69 859	54 000	3,73	2,73
1 348 119	Polysubstituované pyranony: prekurzory heterodendralénov a o	22.03.2019	31.12.2020	277 000	81 000	76 000	6,67	4,67
1 586 119	Polymerní nanoformulace pro cílenou distribuci léčiva, nástroj k	28.03.2019	31.12.2020	220 000	84 999	79 000	4,00	2,00
1 620 219	Komplexní analýza biologických vlastností originálních fotodyna	29.03.2019	31.12.2020	263 000	86 000	76 000	4,00	3,00
1 466 119	Vývoj on-line SPE v spojení s UHPLC-DAD separací a off-line SF	22.03.2019	31.12.2020	243 000	77 000	75 000	4,00	3,00
1 464 119	Antidepresiva v těhotenství; materno-fetální transport a vliv na p	05.04.2019	31.12.2020	272 000	91 000	73 000	5,00	3,00
1 166 119	Solubilní endoglin jako rizikový faktor estrogeny-indukované cho	14.03.2019	31.12.2020	281 000	90 000	70 000	3,67	2,00
1 134 119	On-line extrakční techniky v kapalinové chromatografii s využitím	22.03.2019	31.12.2020	218 000	80 000	78 000	3,00	2,00
1 606 119	Štúdium supramolekulárných interakcií ftalocyanínov s kukurbitu	01.01.2019	31.12.2019	257 002	67 000	66 000	4,00	3,00
246 219	Studium nových inhibitorů topoisomerasy II pro prevenci antracy	29.03.2019	31.12.2020	280 000	104 612	86 000	7,00	4,00
70 119	Vývoj liquisolid systému k cílené lokální terapii zánětlivých onem	05.04.2019	31.12.2020	212 000	75 000	70 000	4,00	2,00
1 674 119	Studium poškození DNA jako mechanismu antineoplastické aktiv	01.04.2019	31.12.2020	271 000	80 870	77 000	6,58	4,58
1194119	Syntéza a studium vlivu v hydroxylovaných ceramidů, volných i	22.03.2019	31.12.2020	277 000	68 000	62 000	10,00	7,00
332 119	Rozsáhlá analýza vlivu dlouhodobého kouření cigaret na lidskou	05.04.2019	31.12.2020	255 999	65 999	53 000	5,00	3,00
1 484 119	Ovlivnění kardiovaskulárního systému bisfenoly – in vitro a in viv	11.04.2019	31.12.2020	299 000	71 995	66 000	6,83	3,83
1 590 119	Totální syntéza nostotretinu 6	29.03.2019	31.12.2020	200 000	22 000	20 000	5,00	3,00
1 568 519	Metabolismus nových potenciálních anthelmintik u Haemonchus	29.03.2019	31.12.2020	249 006	76 971	70 000	5,00	3,00
260 401	Nové strukturální variace a technologické formy vybraných biologi	03.04.2017	31.12.2019	1 400 520	222 400	209 000	70,69	42,69
260 412	Současné trendy ve studium léčiv a biologicky aktivních látek pří	03.04.2017	31.12.2019	989 110	270 400	257 000	62,99	34,99
260 414	Studium farmakokinetických a farmakodynamických vlastností fa	03.04.2017	31.12.2019	805 300	205 400	192 000	42,25	27,75
260 416	Studium vlivu xenobiotik na biologické systémy	03.04.2017	31.12.2019	866 570	222 400	209 000	30,27	18,27
260 417	Analýza faktorů ovlivňujících terapeutickou hodnotu léčiva a její	03.04.2017	31.12.2019	691 500	180 400	167 000	39,77	25,77
250 371	Filosofické aspekty vědeckých modelů	01.01.2017	31.12.2019	161 000	83 579	78 579	2,00	1,00
250 401	Zvířata ve středověké Praze: archeozoologický výzkum a analýza	01.01.2017	31.12.2019	175 000	55 000	40 000	2,00	1,00
250 409	Rekognice osob s využitím strojového učení	01.01.2017	31.12.2019	180 000	92 000	68 000	4,00	2,00
250 458	Rukopisný slovník litevštiny Františka Ladislava Čelakovského	01.01.2017	31.12.2019	35 000	31 000	21 000	5,00	3,00
250 549	Sídelní struktura ostrovů Chios, Lesbos a přilehlých oblastí v poz	01.01.2017	31.12.2019	151 000	71 774	64 774	2,00	1,00
250 554	Diplomatické a obchodní smlouvy Velikého Novgorodu a Pskova	01.01.2017	31.12.2019	113 252	52 000	42 000	2,00	1,00
250 592	Titoismus – patriotismus – nacionalismus. Proměny názorové-ide	01.01.2017	31.12.2019	92 000	53 601	41 601	2,00	1,00
250 703	Politika vlád Margaret Thatcherové vůči střední Evropě	01.01.2018	31.12.2020	104 000	45 000	35 000	2,00	1,00
250 718	Britsko-kanadské vztahy 1921–1930	01.01.2018	31.12.2019	186 000	84 476	74 476	2,00	1,00
250 722	Křehká stabilita – úživnost polních systémů ve středověkých Čech	01.01.2018	31.12.2020	155 000	45 000	45 000	4,00	3,00
250 740	Tlumočení mezi německými kolonialisty a místním obyvatelstvem	01.01.2018	31.12.2019	150 000	49 000	39 000	4,00	3,00
250 743	Paměť a formule v lidové písni	01.01.2018	31.12.2019	79 000	65 000	55 000	2,00	1,00
250 746	Dějiny finské poezie ve světle soudobé finské literární vědy	01.01.2018	31.12.2020	109 000	82 000	64 000	6,00	4,00
250 763	Perforanční strategie a genderové perspektivy v genealogických s	01.01.2018	31.12.2020	158 000	52 145	46 145	2,00	1,00
250 781	Jazykový kontakt mezi japonskými a korejskými dialekty v oblast	01.01.2018	31.12.2020	147 000	52 691	42 691	2,00	1,00
250 784	Rozvoj psychologické metodologie skrze integraci Explikačního ir	01.01.2018	31.12.2019	73 000	58 000	48 000	2,00	1,00
250 787	Displaced Persons (přemístěné osoby) v Evropě po druhé světov	01.01.2018	31.12.2019	88 000	75 000	65 000	2,00	1,00
250 792	Podíl cechmistrů na správě pražských měst v raném novověku	01.01.2018	31.12.2020	86 000	60 276	50 276	2,00	1,00
250 793	Vizuální paměť a falešné vzpomínky	01.01.2018	31.12.2019	100 863	78 001	65 000	2,00	1,00
250 794	Vlastnictví jako hřích: Řeholní kanovníci, mniši a majetek v pozdr	01.01.2018	31.12.2019	120 066	85 000	80 000	2,00	1,00

250 796	Rod Kinských ve 20. století	01.01.2018	31.12.2020	168 676	90 000	80 000	2,00	1,00
250 798	Emoční inteligence, regulace emocí a jejich diference u osob obo	01.01.2018	31.12.2019	97 000	77 824	69 824	3,00	2,00
250 802	Kontrastní studie neologických výpůjček v češtině a ve francouz	01.01.2018	31.12.2019	88 000	57 353	37 354	2,00	1,00
250 813	Básně o věcech	01.01.2018	31.12.2019	238 000	139 000	105 000	9,00	6,00
250 814	Role příběhu v multimediálních výukových materiálech	01.01.2018	31.12.2020	212 000	135 000	113 000	6,49	4,49
250 833	Migration a adolescence v literárních textech současných švýcarsk	01.01.2018	31.12.2020	147 000	68 000	53 000	2,00	1,00
250 837	Kodifikace sarkézske normanštiny	01.01.2018	31.12.2020	58 000	12 000	12 000	2,00	1,00
250 839	Budovanie identity „českej“ a „slovenskej“ moderny vo vzťahu k	01.01.2018	31.12.2019	220 000	90 000	80 000	2,00	1,00
250 844	Vizualizace antické architektury: zobrazení architektonických ext	01.01.2018	31.12.2019	129 000	57 512	52 512	2,00	1,00
250 847	Ideologie českých Zelených a Pirátů v kontextu „nové politiky“	01.01.2018	31.12.2019	110 000	68 995	62 995	2,00	1,00
250 850	Historik umění Václav Mencl a filmová architektura	01.01.2018	31.12.2019	99 335	75 000	70 000	3,00	2,00
250 852	Trénink vizuální selektivní pozornosti u seniorů	01.01.2018	31.12.2020	182 000	143 000	105 000	4,00	2,00
250 853	Textilná výroba strednej Európy v staršom praveku a jej porovna	01.01.2018	31.12.2020	111 000	70 400	60 400	2,68	1,68
251 045	Mezinárodní výzkumný projekt SIRIUS: Psychosociální aspekty sk	01.01.2019	31.12.2021	205 446	93 000	73 000	4,27	2,27
251 047	Buddhistické myšlení ve filmu	01.01.2019	31.12.2021	156 927	100 000	80 000	2,00	1,00
251 056	Naratívni obrázky islandské společnosti v době přijetí norské králd	01.01.2019	31.12.2020	97 000	80 000	70 000	2,00	1,00
251 058	Obraz nepřítele v dlouhotrvajících konfliktech v post-sovětském	01.01.2019	31.12.2021	124 000	62 000	60 000	2,00	1,00
251 067	Komparativní pohled na tlumočení v Tanzanii, Keni a Papui Nové	01.01.2019	31.12.2021	265 000	81 394	61 394	4,00	2,00
251 071	Václav Majer a sociální demokracie v exilu. Cesta stranického lídr	01.01.2019	31.12.2020	92 000	70 000	60 000	2,00	1,00
251 074	Dynamika kriminálních sítí	01.01.2019	31.12.2019	158 000	76 122	71 122	2,00	1,00
251 096	Sociální struktury raně středověkých populací pohledem archeol	01.01.2019	31.12.2021	241 000	50 000	40 000	2,00	1,00
251 114	Ladislav Rychman – režisér mezi filmem, divadlem, hudbou a tele	01.01.2019	31.12.2020	81 000	56 000	50 000	2,00	1,00
251 116	Raně středověké hradiště Prácheň	01.01.2019	31.12.2021	79 000	26 000	20 000	2,00	1,00
251 130	Integrace vulgarismů v jazycích Asie - role ikonicity v přejímání ta	01.01.2019	31.12.2021	129 000	43 783	40 783	4,00	3,00
251 143	Genderová nespravedlivost ako súčasť feministického vedomia	01.01.2019	31.12.2019	67 000	52 000	42 000	2,00	1,00
251 144	Čítanka avesty	01.01.2019	31.12.2020	144 586	80 000	70 000	2,00	1,00
251 146	Soukromý a veřejný život muslimů v Bosně a Hercegovině na pře	01.01.2019	31.12.2020	97 000	54 224	49 224	2,00	1,00
251 163	Vliv starších uměleckých tradic islámského světa na tvorbu evrop	01.01.2019	31.12.2021	239 000	70 338	60 338	2,00	1,00
251 165	Od Gottwalda k Francovi. Český a slovenský povojnový exil vo fra	01.01.2019	31.12.2019	63 000	54 000	44 000	2,00	1,00
251 181	Recepte ruského formalismu v ukrajinské kultuře a národnosti	01.01.2019	31.12.2020	116 000	60 000	50 000	2,00	1,00
251 185	*j-epenteze v klasické arménštině a nerozluštěný grafém	01.01.2019	31.12.2019	98 000	70 000	60 000	2,00	1,00
251 189	Hudební produkce v Chebu ve druhé polovině 16. století	01.01.2019	31.12.2020	127 000	84 099	74 099	2,00	1,00
251 201	Výzkum postojů vedení slovinštiných komunistů vůči Jugoslávii a s	01.01.2019	31.12.2020	57 000	31 738	21 738	2,00	1,00
251 214	Nejstarší mluvčí češtiny v Buenos Aires: uchovávaní a předávání	01.01.2019	31.12.2019	98 000	48 000	48 000	2,00	1,00
250 832	"Here is no difference between Roma and gadže." Negotiating po	01.01.2018	31.12.2019	250 000	92 000	80 000	2,00	1,00
260 478	Krise racionality a moderní myšlení	01.01.2018	31.12.2019	1 751 000	1 249 287	955 559	36,83	22,83
260 479	Literatura a performativita	01.01.2018	31.12.2019	2 352 000	1 712 247	1 317 120	123,42	97,42
260 480	Středověk v interdisciplinárních souvislostech	01.01.2018	31.12.2019	1 077 000	686 304	569 847	42,83	36,83
260 481	Jazyk a nástroje pro jeho skoumání	01.01.2018	31.12.2019	2 351 600	1 520 161	1 370 060	128,75	101,09
260 482	Životní dráhy, životní styly a kvalita života z pohledu individuální	01.01.2018	31.12.2019	1 581 000	644 055	569 202	19,75	16,75
260 483	Historie - klíč k pochopení globalizovaného světa	01.01.2018	31.12.2019	2 352 000	1 710 645	1 245 040	55,50	42,50
260 484	Místa střetávání: Strategické regiony mezi Evropou, Severní Afrik	01.01.2018	31.12.2019	1 458 000	1 113 929	904 170	28,58	16,58
250 356	Mrazová tolerance rozsvěk jako klíč k přežití v polárních oblaste	01.01.2017	31.12.2019	135 000	52 000	48 000	2,00	1,00
250 364	Kalibrace metody stabilních izotopů uhlíku a její aplikace na pale	01.01.2017	31.12.2019	234 000	30 000	20 000	2,00	1,00
250 365	Strategie žáků při řešení úloh vyžadujících práci s mapou	01.01.2017	31.12.2019	162 000	79 999	65 000	2,00	1,00
250 374	Konjugované mikroporézní polymery s laditelnou velikostí porů	01.01.2017	31.12.2019	231 000	121 000	120 000	3,00	2,00
250 378	Systémové píky v komplexujících elektroforetických systémech	01.01.2017	31.12.2019	279 000	110 000	108 000	5,00	4,00
250 384	Ferrocenové fosfinguanidinové donory	01.01.2017	31.12.2019	265 000	50 000	48 000	3,00	2,00
250 399	Úloha N-6 metyladenosin RNA demethylázy FTO v myokardu	01.01.2017	31.12.2019	280 000	144 000	130 000	5,00	4,00
250 400	Foraminifery a ostrakodi jako paleoenvitonmentální indikátory v	01.01.2017	31.12.2019	119 000	28 000	25 000	2,00	1,00
250 404	Úloha PKN3 v signalizaci nádorových buněk	01.01.2017	31.12.2019	249 000	67 000	62 000	3,00	2,00
250 427	Expresie genů metabolické dráhy nitrilů s použitím promotorů sta	01.01.2017	31.12.2019	246 000	99 000	94 000	4,00	3,00
250 428	Význam sezonality pro formování polinačních sítí v tropickém ho	01.01.2017	31.12.2019	149 152	58 001	48 000	4,00	2,00
250 434	Role SCF-FBXO28 ubiquitin ligázy v buněčné migraci	01.01.2017	31.12.2019	253 000	75 000	70 000	3,00	2,00
250 439	Molekulární diferenciace pohlavních chromosomů a karyotypova	01.01.2017	31.12.2019	286 000	74 000	60 000	4,00	2,00
250 440	Charakterizace mitochondriálního transportu pomocí in vitro rek	01.01.2017	31.12.2019	255 000	62 000	60 000	2,00	1,00
250 444	Role transmembránové domény v transportu a funkci NMDA rec	01.01.2017	31.12.2019	299 000	90 000	85 000	3,00	2,00
250 448	Charakterizace orálního mikrobiomu parodontálně zdravých oso	01.01.2017	31.12.2019	284 000	92 000	75 000	4,00	2,00
250 457	Hodnocení vlivu disturbancec na lesní ekosystémy v Česku a na Sl	01.01.2017	31.12.2019	171 000	59 000	50 000	3,00	2,00
250 463	Antibiotikum sulfakin - mechanismy účinku a rezistence	01.01.2017	31.12.2019	279 000	120 000	118 000	7,00	5,00
250 477	Faktory virulence nově se šířícího původce lidských mykóz přená	01.01.2017	31.12.2019	170 000	48 001	38 000	4,00	2,00
250 483	Rozdíly ve vnitrodruhové zpětné vazbě mezi rostlinou a půdou m	01.01.2017	31.12.2019	201 000	85 000	80 000	4,00	3,00
250 487	Role Toll-like receptoru 4 v životním cyklu myšího polyomaviru	01.01.2017	31.12.2019	258 000	74 999	70 000	2,00	1,00
250 488	Úloha mezidruhové kompetice při speciaci dvou druhů pěvců: od	01.01.2017	31.12.2019	242 000	71 000	65 000	3,00	2,00
250 494	Srovnání různých druhů hlodavců jako hostitelů leishmanii patog	01.01.2017	31.12.2019	255 000	90 000	77 000	5,00	3,00
250 497	Struktura a funkce modelových zástupců hemových sensorových	01.01.2017	31.12.2019	242 000	72 000	70 000	2,00	1,00
250 498	Úloha dlouhé nekódující RNA MALAT1 v invazivním chování nád	01.01.2017	31.12.2019	278 000	81 000	76 000	4,00	2,00
250 508	Molekulární interakce a mobilita μ -opioidního receptoru: vliv usí	01.01.2017	31.12.2019	286 000	111 999	90 000	4,00	2,00
250 511	Charakterizace vybraných lipofilních organel u eustigmatofytníc	01.01.2017	31.12.2019	207 000	60 000	57 000	3,00	2,00
250 520	Analýza dynamiky disturbance a obnovy lesní vegetace pomocí L	01.01.2017	31.12.2019	256 000	60 000	50 000	2,00	1,00
250 533	Příprava detekčních nanosystémů pro spinové aktivní částice	01.01.2017	31.12.2019	232 000	62 000	60 000	2,00	1,00
250 542	2D a 3D svět hlodavců: explorační chování, personalita a ekologie	01.01.2017	31.12.2019	187 000	85 000	75 000	4,00	3,00
250 547	Modulace purinergních P2X receptorů neuroaktivními steroidy	01.01.2017	31.12.2019	279 000	98 000	80 000	2,00	1,00
250 550	Potoční hmyz na neklidném ostrově: analýza evoluční historie a s	01.01.2017	31.12.2019	139 000	12 000	10 000	2,00	1,00
250 555	Identifikace klíčových bakteriálních skupin zapojených do proces	01.01.2017	31.12.2019	216 000	50 000	40 000	4,00	2,00
250 556	Přežívání terčovniku Physconia muscigena v postglaciálních refug	01.01.2017	31.12.2019	241 000	50 000	47 000	3,00	2,00
250 557	Specializovaná biosyntéza 4-alkyl-L-prolinových derivátů, prekur	01.01.2017	31.12.2019	243 000	67 000	62 000	3,00	2,00
250 559	Hodnocení aktuálního somatického stavu českých předškolních d	01.01.2017	31.12.2019	238 000	110 000	94 000	4,25	3,25
250 561	Mechanismus působení doxorubicinu a ellipticinu enkapsulovan	01.01.2017	31.12.2019	281 000	105 000	90 000	5,00	3,00
250 563	Studium evoluce genetického programu regulujícího vývoj organ	01.01.2017	31.12.2019	264 000	80 000	80 000	2,00	1,00
250 564	Regulace editace RNA ionotropních glutamátových receptorů v s	01.01.2017	31.12.2019	295 000	93 000	84 000	4,00	2,00
250 565	Příprava afinitních povrchů kompatibilních s MALDI hmotnostní	01.01.2017	31.12.2019	195 000	50 000	50 000	3,00	2,00
250 568	Zhodnocení přesnosti a efektivitu teoretických metod pro výpoč	01.01.2017	31.12.2019	69 000	60 000	55 000	2,00	1,00
250 569	Biogeografie řecké Jónské oblasti z perspektivy ryb podčeledi Lei	01.01.2017	31.12.2019	246 000	39 000	29 000	4,00	2,00
250 574	Interakce mezi strigolaktony a fosfátem - jejich vliv na antioxidač	01.01.2017	31.12.2019	136 000	60 000	55 000	2,00	1,00
250 575	Rekonstrukce pánevního skeletu fosilních hominínů z pozdního p	01.01.2017	31.12.2019	135 000	52 000	45 000	2,00	1,00
250 576	Signální dráhy u nádorů slinivky břišní a jejich léčba cílením na m	01.01.2017	31.12.2019	287 000	90 000	75 000	4,00	3,00
250 580	Zapojení přenašečů rodiny AtKT/HAK/KUP v příjmu K+ a Cs+ rost	01.01.2017	31.12.2019	132 000	60 000	50 000	2,00	1,00
250 582	Populační biologie a ochranná genetika velryby jižní (Eubalaer	01.01.2017	31.12.2019	205 000	89 001	80 000	2,00	1,00
250 583	Molekulární podstata interakce proteinu SART3 s nezralými snRN	01.01.2017	31.12.2019	281 000	85 000	75 000	2,00	1,00
250 584	Studium synergistického působení MSCs a imunosupresivních lát	01.01.2017	31.12.2019	297 000	102 000	76 000	5,00	3,00
250 585	Mikrobiom vejce v rané a pozdní embryogenezi: vliv experiment	01.01.2017	31.12.2019	270 000	52 000	50 000	5,00	3,00
250 588	Mitochondriální hormeze u Schizosaccharomyces pombe: altern	01.01.2017	31.12.2019	274 000	79 000	70 000	4,00	2,00
250 591	Vliv aktivace imunitního systému v prenatálním období na vývoj	01.01.2017	31.12.2019	300 000	60 000	55 000	3,00	2,00
250 595	Rekonstrukce paleoenvironmentálních změn v pozdním pleistoc	01.01.2017	31.12.2019	178 000	48 000	46 000	3,00	2,00
250 597	Fylogenetické vztahy a evoluce evropských linií hlaváčů (Gobiida	01.01.2017	31.12.2019	255 000	42 000	32 000	4,00	2,00
250 602	Neznámý původ globálně úspěšné kopřivy dvoudomé (Urtica dio	01.01.2017	31.12.2019	227 000	63 000	60 000	3,00	2,00

250 603	Srovnání vlivu dlouhodobého podávání morfinu nebo metadonu	01.01.2017	31.12.2019	281 000	100 000	92 000	5,00	3,00
250 606	Vliv estrogenizace na somatický profil současných mužů	01.01.2017	31.12.2019	246 000	102 000	82 000	3,00	2,00
250 607	Evoluční a ontogenetická analýza strát vody výparom u gekónov	01.01.2017	31.12.2019	265 000	66 000	56 000	4,00	2,00
250 610	Vlivu selektorů na formování pH rozhraní a pH gradientů v kapilá	01.01.2017	31.12.2019	273 000	101 000	99 000	5,00	4,00
250 611	Záměnná mutace v DHX38 způsobující retinitis pigmentosa	01.01.2017	31.12.2019	281 000	85 000	80 000	2,00	1,00
250 612	Vliv příbuzenských vztahů a inbreedingu na morfologii a zdravot	01.01.2017	31.12.2019	208 000	35 000	30 000	2,00	1,00
250 613	Expanze hematopoetických progenitorů pro transplantaci kmen	01.01.2017	31.12.2019	281 000	93 380	80 000	2,00	1,00
250 614	Cytokiny jako zdroj plasticity invazivity melanomových buněk	01.01.2017	31.12.2019	293 000	100 001	70 000	4,00	2,00
250 615	Studium oxymonád a jejich bakteriálních symbiontů metodou "si	01.01.2017	31.12.2019	212 000	65 000	60 000	3,00	2,00
250 617	Evoluce hostitelské specializace blanokřídlých parazitoidů rodu T	01.01.2017	31.12.2019	249 000	40 000	35 000	2,00	1,00
250 620	Genetická struktura populací protistních mikroorganismů na mo	01.01.2017	31.12.2019	225 000	61 000	58 000	3,00	2,00
250 621	Evoluční plasticita: Notch-nezávislá CSL signalizace a metaboliz	01.01.2017	31.12.2019	256 000	95 999	84 000	4,00	2,00
250 622	Chromozomální mapování a dynamika karyotypů štirů čeledi But	01.01.2017	31.12.2019	212 000	68 000	63 000	3,00	2,00
250 623	Identifikace proteinů asociovaných s RNA:DNA hybridy tvořených	01.01.2017	31.12.2019	287 000	90 000	80 000	2,00	1,00
250 628	Fyziologický základ tolerance rostlin rodu Fragaria k abiotickým s	01.01.2017	31.12.2019	248 000	74 000	69 000	3,00	2,00
250 630	Vývoj elektrochemických senzorů na bázi borem dopovaného dia	01.01.2017	31.12.2019	192 000	54 012	52 000	3,00	2,00
250 631	Teoretické studium fotokatalytických vlastností 2D oxidů kovů, h	01.01.2017	31.12.2019	151 000	60 975	60 000	3,00	2,00
250 633	Membránové proteiny mitosomů Giardia intestinalis	01.01.2017	31.12.2019	257 000	129 000	113 000	5,00	3,00
250 635	Role truncačních mutací Wip1/PPM1D v rozvoji lymfomů a onko	01.01.2017	31.12.2019	261 000	72 000	72 000	2,00	1,00
250 637	Rekonstrukce postglaciální dynamiky populací šídlatek Isoetes la	01.01.2017	31.12.2019	246 000	92 000	90 000	4,00	3,00
250 638	Význam metabolismu sorbitolu pro navození odolnosti k abiotick	01.01.2017	31.12.2019	209 000	90 000	85 000	3,00	2,00
250 639	Vztah mezi zbarvením a zpěvem v signalizaci kvality u modelové	01.01.2017	31.12.2019	125 000	60 000	55 000	5,00	4,00
250 641	Druhový koncept a studium mechanismů osmotolerance u osmo	01.01.2017	31.12.2019	274 000	59 001	49 000	4,00	2,00
250 642	Vliv morfologických a olfaktorických charakteristik rodičů na výb	01.01.2017	31.12.2019	280 000	124 000	103 000	7,00	5,00
250 643	Evoluce komplexity a procesní kapacity mozku u ptáků: Integrac	01.01.2017	31.12.2019	270 000	86 000	61 000	4,00	2,00
250 644	Belemiti spodní křídly jako klíčové proxy studium vývoje komple	01.01.2017	31.12.2019	97 000	43 000	40 000	2,00	1,00
250 645	Pokus o falzifikaci hologenomové teorie	01.01.2017	31.12.2019	180 000	77 000	77 000	4,00	3,00
250 646	Elektrochemická oxidace sterolů: Studium mechanismu a využití	01.01.2017	31.12.2019	211 000	89 001	76 000	4,00	2,00
250 650	Identifikace a kvantifikace kandidátních prozok specifických b	01.01.2017	31.12.2019	272 000	82 000	70 000	3,00	2,00
250 655	Analýza sesuvu Dobkovičky pomocí pravděpodobnostních metod	01.01.2017	31.12.2019	161 000	60 000	55 000	2,00	1,00
250 657	Faktory ovlivňující „procesní kapacitu“ mozku: propojení behav	01.01.2017	31.12.2019	284 000	86 000	81 000	4,00	3,00
250 659	Význam nově objevených linií heterolobosé pro pochopení dive	01.01.2017	31.12.2019	173 000	80 000	63 000	4,00	2,00
250 660	Organokatalytické transformace za využití MBH-derivátů a allenc	01.01.2017	31.12.2019	230 000	63 000	61 000	3,00	2,00
250 698	Analýza lysosomů Trichomonas vaginalis	01.01.2018	31.12.2020	300 000	95 000	80 000	5,00	3,00
250 700	Identifikace genu hybridní sterility na chromozomu X pomocí kl	01.01.2018	31.12.2020	281 000	80 000	70 000	2,00	1,00
250 707	Monitoring habitatů horských rašeliníš pomocí bezpilotních syst	01.01.2018	31.12.2019	208 000	85 000	65 000	2,00	1,00
250 710	Analýza miRNA u nádorů asociovaných s lidskými papilomaviry	01.01.2018	31.12.2019	262 000	80 000	70 000	3,00	2,00
250 711	Ověření druhových hranic mezi klinicky významnými geofilními d	01.01.2018	31.12.2019	235 000	45 000	40 000	2,00	1,00
250 717	Evoluce nukleolárních organizátorů jáderka u pavouků (Araneae)	01.01.2018	31.12.2020	262 000	97 999	94 000	4,00	3,00
250 719	Vliv latentní toxoplazmózy na plodnost člověka	01.01.2018	31.12.2020	276 000	130 000	115 000	6,00	4,00
250 721	Hledání mechanismů udržujících genetickou identitu bakterií v je	01.01.2018	31.12.2020	284 000	50 000	50 000	2,00	1,00
250 726	Anaerobní peroxizomy u Archamoeb	01.01.2018	31.12.2020	285 000	123 000	100 000	5,00	3,00
250 730	Geochemie silně siderofilních prvků a Re-Os izotopické složení ka	01.01.2018	31.12.2020	239 000	30 000	25 000	2,00	1,00
250 731	Víceúrovňová separace ruských imigrantů v postsocialistickém m	01.01.2018	31.12.2020	147 000	90 000	70 000	2,00	1,00
250 750	Dynamika prostorového uspořádání kořenového systému vzhled	01.01.2018	31.12.2020	152 000	59 001	58 000	3,00	2,00
250 753	Elektrochemická analýza protinádorových léčiv u mikro-objemov	01.01.2018	31.12.2019	208 000	81 012	79 000	2,00	1,00
250 754	Studium funkce fosforylace proteinu Jag a jeho N-koncové domé	01.01.2018	31.12.2020	264 000	70 000	60 000	2,00	1,00
250 755	Chemicky modifikované glykogeny jako potenciální makromolek	01.01.2018	31.12.2020	219 000	81 000	77 000	4,00	2,00
250 758	Diverzifikace orchidejí ve Středomoří: nevyřešená variabilita rod	01.01.2018	31.12.2020	265 000	66 000	53 000	3,00	2,00
250 764	Časná fáze ontogenetického vývoje rostlin podčeledi Pyroloideae	01.01.2018	31.12.2020	281 000	60 000	55 000	3,00	2,00
250 768	Změny koncentrace a zásob organického uhlíku v zemědělských h	01.01.2018	31.12.2020	300 000	80 000	70 000	3,00	2,00
250 769	Role sociálního učení při vzniku averze vůči aposematické kořisti	01.01.2018	31.12.2020	164 000	62 000	60 000	3,00	2,00
250 770	Vliv depozice N a S na dekompozici organické hmoty v lesních ek	01.01.2018	31.12.2019	150 000	59 000	55 000	2,00	1,00
250 777	Prolyl isomeráza FKBP12 jako regulátor fosforylace proteinu CRM	01.01.2018	31.12.2020	281 000	90 000	80 000	2,00	1,00
250 779	Genomické metody ve studiu evoluční historie ježků rodu Erinac	01.01.2018	31.12.2020	254 000	60 000	55 000	3,00	2,00
250 782	Úloha chloroplastové glutaminsyntetázy (GS2) u Arabidopsis tha	01.01.2018	31.12.2020	195 000	60 000	55 000	2,00	1,00
250 805	Využití 3D modelů artikulačních ploch pánevních kostí v odhadu	01.01.2018	31.12.2020	163 000	18 000	15 000	5,00	4,00
250 811	Teoretické studium větvených polyelektrolýtů	01.01.2018	31.12.2020	182 000	84 000	80 000	4,00	2,00
250 818	Studium vlivu steroidních hormonů na fertilitu spermií pokročilý	01.01.2018	31.12.2020	255 000	92 024	88 000	4,00	2,00
250 824	Mechanismy vzniku chemoterapií indukované neuropatické bole	01.01.2018	31.12.2019	278 000	104 197	89 000	3,00	2,00
250 827	Teorie souzení v rané analytické filosofii	01.01.2018	31.12.2019	166 000	74 000	54 000	2,00	1,00
250 834	Teoretické studium MXenů pro použití v spintronice a katalýze	01.01.2018	31.12.2020	271 000	130 000	130 000	3,00	2,00
250 836	Diversity of anaerobic ciliates and their symbiotic interactions wi	01.01.2018	31.12.2020	233 000	82 000	75 000	5,00	3,00
250 848	Analýza environmentálně podmíněných změn krytenkových biod	01.01.2018	31.12.2020	115 000	33 000	30 000	2,00	1,00
250 857	Význam epigenetické variability v evoluci klonálních rostlin	01.01.2018	31.12.2020	178 000	54 999	50 000	3,00	2,00
250 858	Studium regulace a funkce komplexu TORC1 v průběhu vývoje kv	01.01.2018	31.12.2020	285 000	108 000	90 000	4,00	2,00
250 871	Studium interakce polyelektrolýtů s amfolty	01.01.2018	31.12.2020	209 000	102 000	98 000	6,00	3,00
250 873	Sezónní dynamika nárůstů spájkových řas rodu Zygnema (Zygnem	01.01.2018	31.12.2020	226 000	54 999	50 000	2,00	1,00
250 876	Kolonizace sladkovodních ekosystémů maritími Antarktidy bezd	01.01.2018	31.12.2020	234 000	49 000	45 000	2,00	1,00
250 880	Vliv cytokinů a růstových faktorů na expresi molekul PD-L1 v nád	01.01.2018	31.12.2020	285 000	96 000	70 000	4,00	2,00
250 881	Produkce sekundárních metabolitů a interakce izolátu z nové sku	01.01.2018	31.12.2019	274 000	87 000	84 000	4,00	3,00
250 888	Vliv Hyper IL-6 na erytropoézu Dánie	01.01.2018	31.12.2019	215 000	47 000	45 000	2,00	1,00
250 893	Modulace aktivity proteinu Bax studovaná pohledem fluorescen	01.01.2018	31.12.2020	255 000	87 000	85 000	4,00	2,00
250 894	Analýza stabilních izotopů v rekonstrukci rezidenční mobility velk	01.01.2018	31.12.2020	253 000	20 000	15 000	2,00	1,00
250 897	Evoluce fytofágie jako sekundární strategie parazitických blanok	01.01.2018	31.12.2020	293 000	45 000	40 000	2,00	1,00
250 908	Vývoj nové syntézy azaaromatických sloučenin katalytickou aktiv	01.01.2018	31.12.2020	264 000	75 000	70 000	2,00	1,00
250 909	Cyanomitra oritis – chování a kinematika letu během krmení	01.01.2018	31.12.2019	185 000	36 000	31 000	4,00	3,00
250 910	Úloha Jak/STAT signální kaskády pro funkci astrocytů v suprachia	01.01.2018	31.12.2020	276 000	100 000	75 000	6,00	3,00
250 911	Variabilita genů excitačního nervového přenosu u neuropsychiat	01.01.2018	31.12.2020	286 000	106 000	94 000	4,00	2,00
250 912	Analýza iniciace, dynamiky a mechanismu transkripčního genové	01.01.2018	31.12.2020	285 000	135 000	125 000	5,00	3,00
250 914	Studium funkce a struktury TRP ankyrinového receptoru 1: úloha	01.01.2018	31.12.2019	184 000	90 000	85 000	4,00	2,00
250 918	Charakterizace lokalizace a dynamiky profesionálních APC s využí	01.01.2018	31.12.2020	300 000	85 000	80 000	2,00	1,00
250 928	Přehližená nádorovka Plasmodiophora cf. halophillae (Endomyxa	01.01.2018	31.12.2020	259 000	56 001	50 000	2,00	1,00
250 929	Nová třída inhibitorů pro nádorový antigen FAP (fibroblastový ak	01.01.2018	31.12.2019	276 000	80 000	80 000	3,00	2,00
250 930	Studium role RNA demetylázy FTO v energetickém metabolismu	01.01.2018	31.12.2020	282 000	105 999	92 000	5,00	3,00
250 932	Skákající broci vítězí v pasivní dispersi: evoluční dynamika a bio	01.01.2018	31.12.2020	231 000	40 000	35 000	2,00	1,00
250 933	Vzájemná interakce vybraných genů AHL, potenciálních růstovýc	01.01.2018	31.12.2020	195 000	60 000	50 000	2,00	1,00
250 934	Doprovodné složky průmyslově využívaných žilcových hornin: te	01.01.2018	31.12.2020	197 000	40 000	36 000	2,00	1,00
250 935	Promiskuita v Triticeae aneb jak daleko je od pšenice k pýru?	01.01.2018	31.12.2020	263 000	75 000	65 000	4,00	3,00
250 936	Struktura a funkce bakteriocinů odvozených z řágů, produkovan	01.01.2018	31.12.2020	263 000	114 000	110 000	7,00	5,00
250 937	Import proteinů do hydrogenosomů a mechanismy kontroly kval	01.01.2018	31.12.2020	255 000	77 000	72 000	4,00	2,00
250 942	Funkce Wip1 fosfatázy na chromatinu	01.01.2018	31.12.2020	276 000	65 000	65 000	2,00	1,00
250 943	Souvislost mezi reaktivitou imunitního systému a atraktivitou těl	01.01.2018	31.12.2020	272 000	107 000	77 000	6,00	3,00
250 944	Vzájemné vztahy vlastností vyčtených z fotografií obličejů	01.01.2018	31.12.2020	115 000	70 000	60 000	2,00	1,00
250 946	Změny biogeochemismu vodních toků v pramenných oblastech	01.01.2018	31.12.2019	258 000	50 000	45 000	4,00	3,00
250 947	Diverzita kryptických druhového komplexu Trox hispidus (Coleo	01.01.2018	31.12.2020	219 000	30 000	30 000	2,00	1,00
250 948	Úloha PAK1 a PAK2 kináz v regulaci organizace mikrotubulů při a	01.01.2018	31.12.2019	256 000	75 000	65 000	2,00	1,00

250 950	Proces výběru nového místa bydliště obyvatel Pražského městsk	01.01.2018	31.12.2020	187 000	101 000	96 000	3,00	2,00
250 951	Role AAK1 homologního proteinu SEL-5 ve Wnt signalizaci hlístic	01.01.2018	31.12.2020	277 000	35 000	32 000	3,00	2,00
250 952	Populační biologie a genetika kriticky ohrožené kohátky kalíškaté	01.01.2018	31.12.2020	180 000	57 000	52 000	3,00	2,00
250 953	Faktory ovlivňující strukturu společenstev sladkovodních rossi	01.01.2018	31.12.2020	74 000	39 999	35 000	3,00	2,00
250 955	Role proteinu SPT6L v RNA interferenci	01.01.2018	31.12.2020	227 000	78 000	68 000	3,00	2,00
250 957	Modifikace optoelektronické struktury 2D materiálů a jejich hete	01.01.2018	31.12.2020	255 000	67 000	65 000	2,00	1,00
250 958	Vztah zrnavé barvy vlasů, osobnosti a zdraví v rámci teorie životn	01.01.2018	31.12.2019	156 000	81 000	75 000	4,00	3,00
250 959	Vliv genetické přibuznosti a sociálních interakcí na složení gastro	01.01.2018	31.12.2020	280 000	84 000	84 000	3,00	2,00
250 962	Diferenciace proměn vnitřního města Prahy a jejich dopady na d	01.01.2018	31.12.2020	175 000	90 000	85 000	3,00	2,00
250 963	Koreláty altruismu v rámci zdraví a fyzických charakteristik u člov	01.01.2018	31.12.2019	217 000	98 000	93 000	5,00	4,00
250 964	Detekce a charakterizace makrofágů v nádorovém mikroprostřed	01.01.2018	31.12.2019	282 000	97 000	77 000	4,00	2,00
250 965	Role tyrosin kinázové aktivity mitochondriálního HER2 v rakovině	01.01.2018	31.12.2019	261 000	72 000	67 000	4,00	3,00
250 966	Mechanismus terapeutického účinku mezenchymálních kmenov	01.01.2018	31.12.2019	292 000	94 000	74 000	4,00	2,00
250 968	Modulace floémového transportu jako nástroj posílení tuberizac	01.01.2018	31.12.2020	269 000	81 000	73 000	4,00	2,00
250 969	Evoluční historie parazitoidních brouků čeledi vějířníkovití (Cole	01.01.2018	31.12.2020	286 000	70 001	60 000	4,00	2,00
250 971	Vztah autofágie a mitochondriální respirace v klidových buňkách	01.01.2018	31.12.2020	282 000	85 000	78 000	3,00	2,00
250 972	Je polyploidie a apomixie skutečně univerzální odpovědí na migr	01.01.2018	31.12.2020	254 000	67 999	63 000	4,00	3,00
250 973	Popis interakcí mezi tubulinem a histon deacetylaseou 6 na molekul	01.01.2018	31.12.2020	254 000	72 000	70 000	2,00	1,00
250 974	Selektivní eliminace senescentních buněk pomocí mitochondriál	01.01.2018	31.12.2020	300 000	90 000	80 000	3,00	2,00
250 976	Regulace translace v savčích oocytech a raných embryích	01.01.2018	31.12.2019	281 000	100 000	85 000	4,00	2,00
250 979	Příprava polymerních nanostruktur založených na nekovalentníc	01.01.2018	31.12.2020	131 000	131 001	30 000	2,00	1,00
250 980	Klasifikace pohlaví na základě lebky s ohledem na senescenční zr	01.01.2018	31.12.2020	261 000	137 001	126 000	6,00	5,00
250 981	Remobilizace kontaminantů při požárech v semiaridních prostřed	01.01.2018	31.12.2020	204 000	52 000	40 000	2,00	1,00
250 982	Zvýšení efektivity somatické embryogeneze jehličnanů aplikací a	01.01.2018	31.12.2020	239 000	82 999	68 000	3,00	2,00
250 983	CONCOORD: Kontrolovaná koordinace pro nová radiofarmaka	01.01.2018	31.12.2019	203 000	57 000	55 000	2,00	1,00
250 984	Funkční charakterizace nádorových kmenových buněk močového	01.01.2018	31.12.2020	293 000	90 000	70 000	5,00	3,00
250 985	Růst a vývoj larválních křídel v průběhu ontogeneze u hemimeta	01.01.2018	31.12.2020	205 000	55 000	52 000	3,00	2,00
250 986	Vliv genomové sekvence na interakce DNA s transkripčními fakto	01.01.2018	31.12.2020	226 000	72 000	70 000	2,00	1,00
250 987	Geografická variabilita kontaminace těžkými kovy a její efekty na	01.01.2018	31.12.2020	271 000	82 000	75 000	5,00	3,00
250 990	Negativní emoce vyvolané zvířaty: specifické fyziologické a beha	01.01.2018	31.12.2020	207 000	139 999	126 000	6,00	4,00
250 991	Formování Cajalových tělísek a gemů a jejich role v maturaci a re	01.01.2018	31.12.2020	285 000	90 000	80 000	2,00	1,00
250 992	Příprava spirocyklických sloučenin za využití synergické katalýzy	01.01.2018	31.12.2020	272 000	72 000	70 000	4,00	3,00
250 993	Jsou mitosomy skutečně esenciální?	01.01.2018	31.12.2020	247 000	103 000	87 000	4,00	2,00
250 994	Výzkum nových fotochemických procesů v chemii Marsu a terest	01.01.2018	31.12.2020	124 000	62 000	60 000	2,00	1,00
250 995	Analýza interakcí mezi histon deacetylaseou 6 a dyneinem	01.01.2018	31.12.2020	276 000	70 000	65 000	2,00	1,00
250 996	(Dis)koordinace neuronální aktivity při zpracování asociací v an	01.01.2018	31.12.2020	264 000	120 000	110 000	4,00	3,00
250 997	Evoluce proteinové struktury interakcí s RNA	01.01.2018	31.12.2020	262 000	78 000	63 000	4,00	3,00
251 002	Opioidy a jejich působení na buňky glioblastomu: vliv na citlivost	01.01.2018	31.12.2020	278 000	107 000	97 000	5,00	4,00
251 005	Úloha RNA-demetylázy FTO v regulaci kognitivních funkcí a norm	01.01.2018	31.12.2019	155 000	45 000	40 000	3,00	2,00
251 007	Využití aktivních ligandů a nanoprotilátek pro cílenou stimulac	01.01.2018	31.12.2020	192 987	66 000	66 000	5,00	3,00
251 008	Typy partnerských vztahů v transformující se společnosti	01.01.2018	31.12.2020	179 000	86 000	73 000	5,00	4,00
251 010	Optické vlastnosti listu ve vztahu ke xeromorfním strukturálním	01.01.2018	31.12.2020	269 000	76 000	70 000	2,00	1,00
251 011	Buněčné a molekulární mechanismy diferenciace exodermis	01.01.2018	31.12.2020	172 000	45 000	40 000	2,00	1,00
251 012	Habitatové preference a úkrytové chování jediného plošně ubýv	01.01.2018	31.12.2020	269 000	40 000	35 000	2,00	1,00
251 014	Metamorfóza gabroidních hornin tepelso-barrandienské jednot	01.01.2018	31.12.2019	188 000	45 000	36 000	2,00	1,00
251 015	Molekulární mechanismus funkce ARE proteinu Lmr(C) u Strepto	01.01.2018	31.12.2020	280 000	55 000	52 000	3,00	2,00
251 016	Charakterizace neuronální diferenciace lidských nervových kmen	01.01.2018	31.12.2019	272 000	87 000	75 000	3,00	2,00
251 017	Evoluce zraku u polyploidních ryb	01.01.2018	31.12.2020	246 000	82 000	80 000	4,00	3,00
251 033	Role ubiquitin ligázy CRL4-DCAF4 v buněčné proliferaci	01.01.2019	31.01.2021	249 000	77 000	72 000	3,00	2,00
251 035	Strukturální charakterizace mastných kyselin s trojnou vazbou a ne	01.01.2019	31.12.2020	140 000	62 014	60 000	2,00	1,00
251 040	Růst isomorfně substituovaných chabazitů pro separaci propylen	01.01.2019	31.01.2021	272 000	81 000	80 000	3,00	2,00
251 051	Endohedrání fullereny - od exotických vazeb k molekulární elekt	01.01.2019	31.12.2020	147 000	70 000	60 000	2,00	1,00
251 055	Detekce a rozpoznávání objektů v bodovém mračnu laserového s	01.01.2019	31.01.2021	212 000	80 000	70 000	2,00	1,00
251 064	Význam plektonové deficiencie pro experimentální kolitidu	01.01.2019	31.01.2021	264 000	75 000	75 000	4,00	2,00
251 068	Nové mikroporézní materiály pro sorpční a katalytické aplikace n	01.01.2019	31.01.2021	277 000	131 000	129 000	3,00	2,00
251 069	Role lidského Eukaryotického iniciačního faktoru 3 v iniciaci trans	01.01.2019	31.01.2021	256 000	74 000	64 000	2,00	1,00
251 072	Geografická distribuce 634S v Evropě a subsaharské Africe, hlav	01.01.2019	31.01.2021	185 000	21 000	20 000	2,00	1,00
251 076	Modelování vlivu budoucích změn sněhových zásob na četnost v	01.01.2019	31.01.2021	166 000	45 000	40 000	2,00	1,00
251 077	Genetická podstata a architektura paralelní adaptace k horskému	01.01.2019	31.01.2021	265 000	80 000	70 000	3,00	2,00
251 078	Fylogeneze a biogeografie vybraných skupin ryb z čeledi mřenko	01.01.2019	31.01.2021	259 000	56 000	48 000	2,00	1,00
251 081	Elektronomikroskopická studie genotoxických struktur nukleových	01.01.2019	31.01.2021	254 000	66 000	60 000	2,00	1,00
251 087	Vliv atmosférických srážek na dehisenci prašníků	01.01.2019	31.01.2021	256 000	74 998	65 000	2,00	1,00
251 092	Nezaměstnanost jako příčina plodnosti	01.01.2019	31.12.2019	149 000	80 001	60 000	2,00	1,00
251 094	Nové porézní elektrodové materiály na bázi borem dopovaného	01.01.2019	31.01.2021	205 000	74 014	72 000	3,00	2,00
251 098	Molekulární mechanismy teplotní aktivační lidského TRPV3 ionto	01.01.2019	31.12.2020	207 000	85 000	75 000	4,00	3,00
251 101	Synchronizace fetálních cirkadiálních hodin dopaminem	01.01.2019	31.12.2020	272 000	115 000	105 000	4,00	3,00
251 103	Rekonstrukce vývoje hlavní akumulární oblasti Kordillerského le	01.01.2019	31.01.2021	273 000	46 000	39 000	4,00	2,00
251 110	Mapování kolonizační kapacity probiotické bakterie in vivo a cha	01.01.2019	31.01.2021	256 000	83 000	62 000	4,00	2,00
251 112	Vliv vody na deformační chování křemene	01.01.2019	31.01.2021	259 000	42 000	33 000	2,00	1,00
251 119	Cirkadiální hodiny v mikrogliích a jejich interakce s oscilátory v n	01.01.2019	31.01.2021	273 000	90 000	80 000	3,00	2,00
251 120	UV-fotochemické generování hydridů telluru a bismutu pro potře	01.01.2019	31.01.2021	247 000	53 022	50 000	3,00	2,00
251 127	Rekonstrukce Syncytinu-2 a jeho interakce s receptorem MFSD2L	01.01.2019	31.01.2021	300 000	111 704	73 000	4,00	2,00
251 128	Detekce dlouhodobých změn proměnlivosti klimatu	01.01.2019	31.01.2021	108 554	50 000	40 000	2,00	1,00
251 129	Výzkum učebnic chemie pro ZŠ: využívání učebnic a analýza prv	01.01.2019	31.01.2021	169 000	111 000	93 000	3,00	2,00
251 131	Detekce pohlavních chromosomů se zavedením metody CGH u si	01.01.2019	31.01.2021	259 000	78 000	72 000	3,00	2,00
251 132	Samouspořádané polymerní nanosystémy jako theranostické ko	01.01.2019	31.12.2020	277 000	116 000	96 000	4,00	2,00
251 139	Polyfázický přístup k objasnění evoluce ektomykorhizní symbiózy	01.01.2019	31.01.2021	261 000	35 000	30 000	2,00	1,00
251 140	Evoluce neuroimunologických změn v průběhu mykoplasmozý u	01.01.2019	31.01.2021	271 000	65 998	60 000	4,00	2,00
251 149	Transkriptomická analýza imunoregulace Panetových buněk	01.01.2019	31.12.2020	274 000	74 000	59 000	5,00	3,00
251 151	Karyotypová evoluce švábů podčeledi Oxyhaloinae	01.01.2019	31.01.2021	234 000	80 000	56 000	4,00	2,00
251 159	Přibuznost jako klíčový faktor ovlivňující evoluci sociálního a rod	01.01.2019	31.01.2021	272 000	72 000	70 000	4,00	3,00
251 161	Polymerní systémy s fluorovanými ferrocenovými jednotkami jak	01.01.2019	31.12.2020	278 000	122 000	96 000	4,00	2,00
251 167	Migrační trajektorie dospívající generace v pražském zázemí	01.01.2019	31.01.2021	157 000	74 000	64 000	2,00	1,00
251 169	Konjugované makrocycly na povrchu: Příprava a studium pomoc	01.01.2019	31.12.2020	242 000	61 000	60 000	3,00	2,00
251 175	Vizualizace a mechanismy antigenního transferu v thymu	01.01.2019	31.01.2021	279 000	85 000	70 000	4,00	2,00
251 176	Vznikli vyšší polyploidii tropického rodu Curcuma L. jedenkrát ne	01.01.2019	31.01.2021	258 000	55 000	50 000	2,00	1,00
251 178	Využití DNA analýzy zubního kamene pro hodnocení a srovnání d	01.01.2019	31.12.2020	269 000	59 000	54 000	2,00	1,00
251 182	Alternativní ekonomické prostory v Indii	01.01.2019	31.12.2020	161 000	65 000	60 000	2,00	1,00
251 188	Antigen-specifická T buněčná imunitní odpověď proti Mycobacter	01.10.2019	31.01.2021	126 000	20 000	20 000	6,00	5,00
251 192	Elektronově nesymetrické ferrocenové difosfíny	01.01.2019	31.01.2021	262 000	48 000	38 000	2,00	1,00
251 195	Vývoj mikrobiálních společenstev během ekosystémových změn	01.01.2019	31.12.2020	240 000	60 000	54 000	3,00	2,00
251 198	Embryogeneze a odkaz Aristotela v raném novověku	01.01.2019	31.01.2021	103 000	52 000	45 000	3,00	2,00
251 200	(Geo)demografické aspekty dojížděky za zdravotními službami v Č	01.01.2019	31.01.2021	106 000	55 000	52 000	2,00	1,00
251 202	Mechanismy diverzifikace karyotypu křížkavovitých (Araneae: Ara	01.01.2019	31.01.2021	263 000	89 000	84 000	4,50	3,50
251 203	Strukturální analýza komplexu transkripčních faktorů FOXO4 a p53	01.01.2019	31.01.2021	247 000	78 000	76 000	3,00	2,00
251 204	Historický vývoj rozšíření pestřenkovitých (Diptera: Syrphidae) n	01.01.2019	31.01.2021	255 000	98 000	75 000	5,00	3,00
251 216	Percepce bezpečnosti v městském cestovním ruchu střední Evro	01.01.2019	31.12.2020	170 000	61 000	55 000	2,00	1,00

251 217	Vztah mezi aktivitou FTO a mTOR dráhou v srdci potkana během	01.01.2019	31.01.2021	239 000	120 000	100 000	5,00	4,00
251 218	Implikace genomických a turosských anomálií české křídové pá	01.01.2019	31.01.2021	131 000	45 000	40 000	2,00	1,00
251 219	Troilitly obsahující chrom a titan z enstatitem bohatých meteoritů	01.01.2019	31.01.2021	258 000	43 002	35 000	2,00	1,00
251 220	Revize třetihorních želv z mostecké pánve (Česká republika) a její	01.01.2019	31.01.2021	96 000	33 000	30 000	2,00	1,00
251 221	Evoluce komplexity a procesní kapacity mozku u paprskoploutvů	01.01.2019	31.01.2021	271 000	106 000	93 000	5,00	3,00
251 222	Metalosupramolekulární systémy pro fotonické a elektronické ap	01.01.2019	31.01.2021	243 000	62 000	60 000	2,00	1,00
251 224	Vliv partnerských preferencí na skutečný výběr partnera: Srovná	01.01.2019	31.01.2021	193 000	85 000	70 000	5,00	3,00
251 226	Mechanismy vzájemné závislosti v biogenezi enzymatických kom	01.01.2019	31.01.2021	242 000	46 000	40 000	4,00	2,00
251 230	Podíl bakterií a hub na ekosystémových procesech v temperátní	01.01.2019	31.01.2021	264 000	65 000	65 000	2,00	1,00
251 231	Cladonia luteoalba - enigmatická dutohlávka	01.01.2019	31.12.2020	238 000	65 000	60 000	2,00	1,00
251 232	Diverzita a hostitelská specifita nálevníků řádu Clevelandellida v	01.01.2019	31.01.2021	249 000	107 000	84 000	5,00	3,00
251 233	Carl Gustav Jung: Na hranici vyslovitelného	01.01.2019	31.12.2019	179 000	76 000	66 000	2,00	1,00
251 234	Fylogeneze a diverzita anaerobních nálevníků třídy Odontostoma	01.01.2019	31.01.2021	240 000	100 000	95 000	5,00	4,00
251 236	Identifikace nových inhibitorů syntézy proteasomu pomocí repoi	01.01.2019	31.01.2021	247 000	100 000	90 000	5,00	4,00
251 238	Charakterizace interakční sítě proteinu LEDGF/p75 v kontextu nu	01.01.2019	31.01.2021	273 000	56 000	50 000	2,00	1,00
251 239	Aktivace regulačních B lymfocytů a mechanismy jejich imunoreg	01.01.2019	31.12.2020	273 000	88 001	75 000	4,00	2,00
251 242	Struktura, funkce a diverzita vaginálního mikrobiomu u vysoce pi	01.01.2019	31.01.2021	195 000	75 000	60 000	2,00	1,00
251 243	Evoluce karyotypů a pohlavních chromosomů želv skupiny Crypt	01.01.2019	31.01.2021	259 000	62 000	54 000	4,00	2,00
251 244	Příprava a charakterizace nových hydrofobních „deep eutectic so	01.01.2019	31.01.2021	228 000	59 014	57 000	3,00	2,00
251 245	Úloha primární struktury glutaminové tRNA při rozpoznání stop	01.01.2019	31.01.2021	264 000	80 000	70 000	2,00	1,00
251 246	Populační dynamika rostlin při epidemii nákazy květním patogen	01.01.2019	31.01.2021	165 000	56 998	55 000	3,00	2,00
251 248	Distribuce a chování hlavních a stopových prvků ve vybraných m	01.01.2019	31.01.2021	279 000	112 000	97 000	5,00	3,00
251 252	Endokrinní disruptory v environmentálních vzorcích	01.01.2019	31.12.2020	209 000	52 000	50 000	3,00	2,00
251 253	Úloha BRAT1 proteinu během oprav poškozené DNA a jeho spoj	01.01.2019	31.01.2021	274 000	100 000	100 000	3,00	2,00
251 257	Globální výrobní síť a pracovní síla: odbory v automobilovém pr	01.01.2019	31.12.2020	148 000	89 000	79 000	2,00	1,00
251 258	Iniciální fáze vzniku pipingu: terénní a laboratorní experimenty	01.01.2019	31.01.2021	240 000	55 000	50 000	2,00	1,00
251 261	Dokáže Pythium oligandrum vyvolat obranné mechanismy rostlin	01.01.2019	31.12.2020	186 000	29 000	24 000	2,00	1,00
251 262	Nevysycené komplexy kovů umožňující vazbu M-F	01.01.2019	31.12.2020	178 000	45 000	45 000	2,00	1,00
251 263	Role transkripčních faktorů BELL při indukci tuberculace u lilku bra	01.01.2019	31.01.2021	203 000	63 000	63 000	3,00	2,00
251 265	Úloha forminu AtFH13 z třídy II v růstu pylových láček v Arabidof	01.01.2019	31.12.2020	212 000	105 000	100 000	3,00	2,00
251 267	Vývoj nanochemických nástrojů cílících imunopresivní dráhy v	01.01.2019	31.01.2021	270 000	119 660	110 000	3,00	2,00
251 268	Charakterizace funkce proteinu TPR v nukleoplazmě savčích bun	01.01.2019	31.01.2021	271 000	85 000	80 000	3,00	2,00
251 269	Vliv chronického zánětu na mobilizaci hematopoetických kmenov	01.01.2019	31.01.2021	255 000	83 380	65 000	3,00	2,00
251 273	Enkapsulace kovových nanočástic uvnitř struktury zeolitů pomoc	01.01.2019	31.01.2021	173 000	61 000	60 000	3,00	2,00
251 274	Proteomická analýza trávicí soustavy (zejména peptidáz) motolici	01.01.2019	31.01.2021	250 000	98 000	88 000	4,00	2,00
251 275	Percepce obličejových charakteristik v kontextu výběru partnera	01.01.2019	31.01.2021	238 000	112 002	82 000	6,00	3,00
251 277	Solubilizace a uvolňování nízkomolekulárních látek z multikompa	01.01.2019	31.12.2020	240 000	105 000	100 000	6,00	3,00
251 278	Vliv kontinuity stanoviště na druhovou a genetickou diverzitu tra	01.01.2019	31.01.2021	261 000	97 000	92 000	3,00	2,00
251 279	Kvartérní struktura vybraných lidských NK buněčných receptorů	01.01.2019	31.01.2021	255 000	102 000	80 000	4,00	2,00
251 280	Studium nových regulátorů krvetvorby u modelu Danio rerio	01.01.2019	31.12.2020	255 000	75 000	70 000	2,00	1,00
251 281	Evolúcia morfológie výtrusov u bryofitných zástupcov radu Peziza	01.01.2019	31.01.2021	247 000	50 000	45 000	2,00	1,00
251 282	Taxonomie a fylogeneze chrobáků rodu Jekelius (Coleoptera: Ge	01.01.2019	31.01.2021	270 000	65 000	57 000	3,00	2,00
251 284	Překonání omezení v použití nových zeolitových nanomateriálů p	01.01.2019	31.01.2021	235 000	41 000	40 000	3,00	2,00
251 285	Vývoj nanočástic pro léčbu hepatitidy B	01.01.2019	31.01.2021	207 000	100 000	70 000	4,00	2,00
251 286	Adaptace Impatiens scabrida na teplotní extrém	01.01.2019	31.01.2021	254 000	95 000	90 000	4,00	3,00
251 287	Bezdětnost a síť sociální podpory ve stáří	01.01.2019	31.12.2019	166 000	60 000	55 000	2,00	1,00
251 291	Vyšetření vlivu teploty na vlastnosti zadržování vody a mikrostru	01.01.2019	31.12.2019	269 000	50 000	45 000	2,00	1,00
251 294	Sexuální kompatibilita a diferenciace populací planktonní řasy Sy	01.01.2019	31.01.2021	218 000	53 000	48 000	2,00	1,00
251 295	Biofilmové kvasinkové kolonie: vliv vybraných genů PKA dráhy a	01.01.2019	31.01.2021	269 000	102 000	89 000	4,00	2,00
251 297	Metabolické reprogramování u buněk s mitochondriální dysfunk	01.01.2019	31.01.2021	248 000	51 000	45 000	4,00	2,00
251 298	Evoluce pohlavních chromosomů a způsobů určení pohlaví u ješt	01.01.2019	31.01.2021	267 000	59 999	50 000	4,00	2,00
251 299	Specializace sítnice a adaptace zraku ve vztahu k ekologii dvou če	01.01.2019	31.01.2021	256 000	68 000	66 000	3,00	2,00
251 300	Morfologie a období vzniku kamenných ledovců v Západních Tat	01.01.2019	31.01.2021	223 000	55 000	50 000	2,00	1,00
251 301	Moderní techniky světlem iniciované uvolnění elektronu (PIER) a	01.01.2019	31.01.2021	240 000	92 001	72 000	2,00	1,00
251 304	Molekulární mechanismus adaptace na hypoxické podmínky u af	01.01.2019	31.01.2021	253 000	62 000	60 000	4,00	2,00
251 306	Porozumění vztahu mezi fyzickým a sociálním prostředím v český	01.01.2019	31.12.2020	152 000	66 000	60 000	2,00	1,00
251 308	Rodinné konstelace a jejich vliv na sexualitu člověka	01.01.2019	31.12.2020	172 000	60 000	45 000	4,00	2,00
251 310	Role cizinců v klíčových (post)transformačních procesech v český	01.01.2019	31.12.2020	175 000	64 526	60 000	2,00	1,00
251 311	Využití primárních fibroblastů ke stanovení funkčního stavu cirka	01.01.2019	31.01.2021	285 000	120 000	95 000	6,00	3,00
251 329	Zieglerodina petrea sp. nov. a Zieglerodina paucidentata: fyloger	01.01.2019	31.12.2020	129 000	22 000	20 000	2,00	1,00
251 331	Jak snižují regulační T buňky riziko vzniku autoimunity způsoben	01.01.2019	31.01.2021	254 700	93 380	70 000	5,00	3,00
251 333	Teoretické studium distribuce hliníku v zeolitech	01.01.2019	31.01.2021	157 558	120 000	120 000	3,00	2,00
260 425	Problémová orientace sociogeografického a demografického výz	01.01.2017	31.12.2019	1 725 023	977 296	656 158	59,25	49,25
260 426	Buněčné organismy a viry: Podstata životních procesů na molekul	01.01.2017	31.12.2019	1 129 006	643 546	429 139	103,75	86,75
260 427	Biochemie biomakromolekul: struktura, molekulární a funkční dy	01.01.2017	31.12.2019	1 136 000	816 000	682 000	66,00	53,00
260 428	Současné trendy v ochraně životního prostředí, jejich studium a	01.01.2017	31.12.2019	704 000	539 108	429 000	5,00	4,00
260 429	Výzkum a vývoj nových reakcí, katalyzátorů a materiálů	01.01.2017	31.12.2019	1 581 000	1 262 804	1 129 000	110,00	100,00
260 430	Experimentální a teoretické studium struktury a funkčních vlastn	01.01.2017	31.12.2019	2 206 000	1 765 000	1 765 000	119,50	99,50
260 431	Perspektivní anorganické molekuly a metriály	01.01.2017	31.12.2019	1 246 000	987 998	780 000	28,00	21,00
260 432	Paraziti a jejich hostitelé: molekulární mechanismy interakcí patog	01.01.2017	31.12.2019	1 264 000	619 509	490 000	89,50	70,50
260 433	Experimentální biologie rostlin, od molekulární a buněčné biolog	01.01.2017	31.12.2019	920 000	718 000	485 000	87,75	66,75
260 434	Integrativní biologie živočichů	01.01.2017	31.12.2019	2 346 000	1 856 148	1 500 000	132,75	89,75
260 435	Buněčná biologie - molekulární mechanismy fyziologických i pato	01.01.2017	31.12.2019	1 055 000	743 755	543 000	65,00	53,00
260 436	Interakce mezi organismy a prostředím na pozadí evolučních pro	01.01.2017	31.12.2019	2 356 000	1 776 784	1 552 000	91,50	72,50
260 437	Geomateriály - Geoprostředí - Geoproceny	01.01.2017	31.12.2019	2 949 000	1 981 423	1 192 000	177,00	137,00
260 438	Fyzickogeografické procesy ovlivněné změnou klimatu	01.01.2017	31.12.2019	1 344 000	725 999	440 000	93,00	91,00
260 439	Funkční vlastnosti rostlin a ekologické interakce	01.01.2017	31.12.2019	1 678 000	1 197 227	900 000	84,00	83,00
260 440	Nové metody sledování biologicky aktivních látek v živých systém	01.01.2017	31.12.2019	1 860 000	1 150 000	1 150 000	86,00	64,00
250 432	Kvantové chemické metody založené na přístupu DMRG pro stud	01.01.2017	31.12.2019	163 000	70 970	70 970	2,00	1,00
250 678	Nové materiály a nanostruktury pro spinovou fotoniku	01.01.2017	31.12.2019	286 000	89 000	66 000	4,00	2,00
250 687	Použití konvulčních neuronových sítí pro restaurování digitálníc	01.01.2017	31.12.2019	201 000	105 000	85 000	4,00	2,00
250 411	Příprava a studium vlastností slitin s tvarovou pamětí Ni2MnGa c	01.01.2017	31.12.2019	271 000	65 000	65 000	4,00	3,00
250 510	Univerzální morfosyntaktická anotace jazykových dat	01.01.2017	31.12.2019	224 000	89 999	80 000	2,00	1,00
250 654	Studium parametrů slunečního větru a jejich variací	01.01.2017	31.12.2019	300 000	119 206	105 000	5,00	3,00
250 416	Hierarchie hmot neutrin a neutrina ze supernovy	01.01.2017	31.12.2019	158 000	77 995	75 000	3,00	2,00
250 608	Vliv příměsových prvků a extruze na mechanické vlastnosti hořčí	01.01.2017	31.12.2019	285 000	131 000	130 000	4,00	3,00
250 475	Klasické a kvantové efekty v okolí izolovaných horizontů	01.01.2017	31.12.2019	120 500	80 000	80 000	2,00	1,00
250 390	Intervalové lineární programování	01.01.2017	31.12.2019	149 000	74 985	65 000	2,00	1,00
250 648	Multimodální rozpoznávání notopisu pomocí hlubokého učení	01.01.2017	31.12.2019	13 998	12 998	10 000	2,00	1,00
250 538	Kvantové transportní jevy v supravodivých nanosystémech	01.01.2017	31.12.2019	181 000	80 000	80 000	4,00	3,00
250 537	Optimalizace přípravy materiálů pro antiferomagnetickou spintr	01.01.2017	31.12.2019	97 000	45 000	45 000	4,00	2,00
250 679	Výzkum indukovaných změn na rozhraní magnetických materiálů	01.01.2017	31.12.2019	187 000	85 000	85 000	4,00	3,00
250 688	Vliv geometrie městské zástavby na proudění a šíření znečišťující	01.01.2017	31.12.2019	157 340	80 000	65 000	4,75	2,75
250 461	Helioseismické inverze parametrů plazmatu v přípořchové vrstvě	01.01.2017	31.12.2019	262 780	74 086	60 000	2,00	1,00
250 632	Výzkum tenkých vrstev pro řízené uvolňování antibiotik	01.01.2017	31.12.2019	278 000	122 000	92 000	4,00	2,00
250 665	Parametrisované aproximační algoritmy	01.01.2017	31.12.2019	276 000	155 623	140 000	4,00	3,00
250 680	Lokálně spojené echo state networks	01.01.2017	31.12.2019	86 000	75 000	65 000	2,00	1,00

250 690	Formování a rekombinace s elektrony astrofyzikálně relevantních	01.01.2017	31.12.2019	294 000	155 000	145 000	6,00	4,00
250 594	Hybridní nanostruktury metal oxid/plazmový polymer pro regula	01.01.2017	31.12.2019	230 000	85 379	75 000	7,00	4,00
250 667	Optimalizace složení a termomechanického zpracování metastab	01.01.2017	31.12.2019	273 000	130 000	130 000	5,00	4,00
250 691	Valenční nestability v europiových sloučeninách	01.01.2017	31.12.2019	270 000	115 000	100 000	5,00	4,00
250 397	Molekulární simulace procesu postupného uvolňování interkalov	01.01.2017	31.12.2019	213 000	101 000	101 000	4,00	3,00
250 422	Slapová deformace ledových měsíců	01.01.2017	31.12.2019	98 000	50 991	50 000	2,00	1,00
250 684	Prostorově a časově rozlišená laserová spektroskopie antiferoma	01.01.2017	31.12.2019	217 633	100 000	100 000	3,00	2,00
250 693	Fragmentace a reakumulace asteroidů s průměry 1 až 10 km, záv	01.01.2017	31.12.2019	156 000	56 000	56 000	2,00	1,00
250 692	Experimentální studium reakčních komplexů H ₂ O– a H ₂ O+	01.01.2017	31.12.2019	284 000	150 000	150 000	7,00	5,00
250 686	Studium triplet-tripletního přenosu energie ve fotosyntetických f	01.01.2017	31.12.2019	272 000	115 000	110 000	3,00	2,00
250 624	Algebraické, strukturální a zložitostné aspekty grafových tried	01.01.2017	31.12.2019	282 000	95 974	95 000	4,00	2,00
250 977	Mikrostruktura a mechanické vlastnosti Al pásů po deformaci as	01.01.2018	31.12.2019	276 000	102 000	102 000	5,00	4,00
250 843	Cílově-orientované adaptivní metody pro numerické řešení PDR	01.01.2018	31.12.2020	148 000	84 992	80 000	3,00	2,00
250 921	Multilineární Fourierovy multiplikátory a singulární integrály	01.01.2018	31.12.2020	132 000	82 386	76 199	2,00	1,00
250 807	Studium fyzikálních procesů probíhajících při vytváření tenkých v	01.01.2018	31.12.2020	201 000	61 162	50 000	5,08	3,08
250 868	Využití lingvistické informace v neuronovém strojovém překladu	01.01.2018	31.12.2019	230 000	99 898	90 000	3,00	2,00
251 001	Automatické zjednodušování textu jako pomoc čtenářům (a stro	01.01.2018	31.12.2020	184 000	85 001	76 000	2,00	1,00
250 884	Role jemné struktury při gravitačním čočkování kupami galaxií	01.01.2018	31.12.2020	212 000	80 000	80 000	3,00	2,00
250 791	Studium gamma rozpadu vysoce excitovaných těžkých jader	01.01.2018	31.12.2020	235 000	99 976	80 000	2,00	1,00
250 883	Více-úrovňové Monte-Carlo metody pro efektivní syntézu obrazu	01.01.2018	31.12.2019	166 000	88 000	80 000	2,00	1,00
250 999	Inverze seismogramů na dynamický model konečného zdroje, ap	01.01.2018	31.12.2019	98 000	60 000	55 000	2,00	1,00
250 872	Filtrace stochastických evolučních rovnic	01.01.2018	31.12.2020	109 000	68 474	63 482	2,00	1,00
250 960	Studium polovodičových nanostruktur ZnO pomocí transmisní el	01.01.2018	31.12.2020	258 000	116 315	95 000	5,00	3,00
250 898	Spektroskopie dynamických jevů v slnečné koróně	01.01.2018	31.12.2020	240 824	120 000	120 000	3,00	2,00
250 783	Analýza vybraných PDR úloh pro vícefázové interagující směsi	01.01.2018	31.12.2020	96 000	49 002	48 000	2,00	1,00
250 789	Automatická korekce jazyka pomocí neuronových sítí	01.01.2018	31.12.2020	164 000	69 999	60 000	2,00	1,00
250 919	Barvení a související problémy pro H-free grafy	01.01.2018	31.12.2020	290 000	154 294	137 000	5,00	4,00
251 013	Algoritmické a enumerativní vlastnosti permutačních tříd	01.01.2018	31.12.2020	224 000	104 985	95 000	3,00	2,00
250 989	Záměnnost hydrostatického tlaku a dopování v fázovém diagram	01.01.2018	31.12.2019	262 000	90 000	90 000	3,00	2,00
250 780	Vyšší struktury v kvantové teorii pole	01.01.2018	31.12.2020	169 535	94 995	92 000	4,00	3,00
250 809	Gradientní polykonvexita v rámci rychlostně nezávislých procesů	01.01.2018	31.12.2019	158 000	63 000	60 010	2,00	1,00
250 775	Studium prostoročasů s NUT parametry v obecné teorii relativity	01.01.2018	31.12.2020	178 000	96 000	96 000	4,00	2,00
250 939	Transport náboja v halogenidových perovskitech	01.01.2018	31.12.2020	264 000	114 992	110 000	5,00	4,00
250 961	Konceptuální test z vlnové optiky	01.01.2018	31.12.2019	96 919	57 936	57 936	2,00	1,00
250 739	Stochastické optimalizační modely ve finančních aplikacích	01.01.2018	31.12.2020	112 000	59 001	56 011	2,00	1,00
250 806	Experimentální studium disociativní rekombinace molekulárních	01.01.2018	31.12.2020	276 000	155 000	150 000	8,00	6,00
250 724	Testování polovodičových detektorů pro projekt ATLAS Upgrade	01.01.2018	31.12.2020	278 000	95 000	92 000	3,75	2,75
250 926	Nerozložitelné prvky a univerzální kvadratické formy	01.01.2018	31.12.2020	170 000	88 000	85 000	3,00	2,00
250 907	Pokročilá diagnostika výboje plazmatické trysky s dutou katodou	01.01.2018	31.12.2020	296 000	137 177	125 000	6,42	4,42
251 223	Pokročilá diagnostika výboje plazmatické trysky s dutou katodou	01.01.2018	31.12.2020	120 000	41 231	36 232	6,40	4,40
250 913	Výzkum metod evaluace neuronového strojového překladu	01.01.2018	31.12.2020	258 000	133 201	116 000	2,00	1,00
250 712	Studium symetrických prostoročasů v Einsteinově gravitaci	01.01.2018	31.12.2020	178 000	120 000	120 000	4,00	3,00
250 786	Elektronové vlastnosti pyrochloru R2T2O7 se silnou spin-orbitál	01.01.2018	31.12.2020	285 000	100 000	100 000	5,00	3,00
250 704	Studium autoionizujících stavů v atomech a molekulách	01.01.2018	31.12.2020	201 000	100 000	100 000	3,00	2,00
250 938	Studie interakcí mezi jednotlivými molekulami proteinů "midbod	01.01.2018	31.12.2020	300 000	74 000	74 000	2,00	1,00
251 199	Vektorová reprezentace textu založená na neuronových sítích	01.01.2019	31.12.2021	180 961	89 999	80 000	2,00	1,00
251 314	Výpočetní aspekty a struktura homomorfismů grafů	01.01.2019	31.12.2021	233 000	105 636	95 000	3,00	2,00
251 194	Geometrická teorie funkcí a aplikace v nelineární elasticitě	01.01.2019	31.12.2021	125 000	70 863	65 871	2,00	1,00
251 283	Symetrická klasifikace magnetických druhů aplikovaná na klasifik	01.01.2019	31.12.2019	243 000	82 000	72 000	2,00	1,00
251 186	Kvantování prostoročasů se symetriemi metodami kanonickými i	01.01.2019	31.12.2021	287 000	145 000	145 000	5,00	4,00
251 322	Analýza matematického modelu nestlačitelné viskoelastické tek	01.01.2019	31.12.2021	207 000	117 300	116 302	3,00	2,00
250 842	Metody identifikace geneticky souvisejících planetek	01.01.2019	31.12.2019	202 514	78 000	70 000	2,00	1,00
251 107	Asymptotická inference kótovaných procesů částic	01.01.2019	31.12.2021	81 000	53 019	48 030	2,00	1,00
251 113	Monotónní výpočty a důkazová složitost	01.01.2019	31.12.2021	154 255	70 000	70 000	2,00	1,00
251 066	Interakce konvekce a magnetických polí na Slunci	01.01.2019	31.12.2021	117 848	80 000	80 000	2,00	1,00
251 183	Definovatelné grafy	01.01.2019	31.12.2019	149 000	55 000	50 000	2,00	1,00
251 255	Narušení leptonové univerzality v modelech s rozšířenou kalibra	01.01.2019	31.12.2020	177 990	99 691	99 691	3,00	2,00
251 138	Migrace protoplanet zahřátých akrecí - 3D simulace	01.01.2019	31.12.2019	126 000	80 000	80 000	2,00	1,00
251 305	Fenomenologické aspekty minimální SO(10) teorie velkého sjedn	01.01.2019	31.12.2021	189 000	100 000	100 000	3,00	2,00
251 250	Algoritmické problémy pre intervalové grafy a ich zobecnenia	01.01.2019	31.12.2021	230 000	101 465	92 000	3,00	2,00
251 135	Precipitační procesy a rekrystalizace v lehkých komerčních slitin	01.01.2019	31.12.2020	143 000	48 000	32 000	4,00	2,00
251 256	Východiska nového kurikula fyzikálního vzdělávání	01.01.2019	31.12.2020	124 000	78 000	78 000	2,00	1,00
251 091	Kombinatorické vlastnosti homogenních struktur	01.01.2019	31.12.2021	123 000	64 992	60 000	2,00	1,00
251 302	Studium teplotní stability a reálné struktury heterogenních nano	01.01.2019	31.12.2021	300 000	90 000	90 000	4,00	3,00
251 154	Pokročilé materiály připravené sintrováním elektrickým proudem	01.01.2019	31.12.2021	251 000	78 000	78 000	4,00	3,00
251 150	Stabilita disperzních částic v hliníkových slitinách za zvýšených te	01.01.2019	31.12.2021	250 000	97 985	88 000	4,00	3,00
251 251	Rozpoznávání obrázkových jazyků	01.01.2019	31.12.2021	173 000	75 000	65 000	2,00	1,00
251 210	Neuronový strojový překlad při nedostatku dat	01.01.2019	31.12.2021	200 581	80 000	70 000	2,00	1,00
251 193	Studium radiační odolnosti křemíkových stripových senzorů a zk	01.01.2019	31.12.2021	178 000	54 000	50 000	2,00	1,00
251 241	Postoje učitelů a žáků k experimentálním aktivitám	01.01.2019	31.12.2020	159 000	85 985	76 000	4,00	2,00
251 106	Perzistence v modelech s pamětovou hierarchií	01.01.2019	31.12.2021	172 280	111 033	100 000	3,00	2,00
251 211	Jemné vlastnosti operátorů a prostorů funkcí	01.01.2019	31.12.2021	124 000	73 646	68 200	2,00	1,00
251 196	Automatické přiřazení materiálů a texturování 3D modelů s využit	01.01.2019	31.12.2020	101 000	88 000	80 000	2,00	1,00
251 228	Vliv města na konvektivní procesy v atmosféře	01.01.2019	31.12.2021	159 731	66 765	60 000	2,00	1,00
251 052	Algoritmy pro grafy s omezeními na cykly	01.01.2019	31.12.2020	150 000	89 985	80 000	2,00	1,00
251 254	Samokompence bodových defektů v monokrystalech SiC	01.01.2019	31.12.2021	300 000	150 684	120 000	5,00	3,00
251 059	Růst 2D materiálů pro výzkum povrchů	01.01.2019	31.12.2019	300 000	130 148	110 000	4,00	2,00
251 063	Výskum a aplikace organických polovodičů s využitím heteropr	01.01.2019	31.12.2021	131 504	80 000	80 000	2,00	1,00
251 057	Náhodné mozaiky Gibbsova typu	01.01.2019	31.12.2020	109 000	65 711	60 711	2,00	1,00
251 309	Problémy v TNP s jednoznačným řešením	01.01.2019	31.12.2021	134 992	74 992	70 000	3,00	2,00
251 293	Studium fázových přechodů kyseliny octové a jejích chlorovaných	01.01.2019	31.12.2019	183 672	75 000	75 000	2,00	1,00
251 046	Řešení problému multi-agentního hledání cest	01.01.2019	31.12.2021	257 000	124 000	114 000	3,00	2,00
251 126	Klasická a kvantová reakční dynamika s odtržením elektronu	01.01.2019	31.12.2021	218 000	140 000	140 000	3,00	2,00
250 900	Numerické řešení dopravních modelů	01.01.2019	31.12.2021	197 652	74 999	65 000	2,00	1,00
251 036	Fázové transformace ve slitinách Ti a Zr připravených práškovou	01.01.2019	31.12.2021	251 000	88 000	88 000	4,00	3,00
251 237	Tvorba derivačních sítí pro více jazyků	01.01.2019	31.12.2021	183 883	124 999	115 000	4,00	3,00
251 296	Mikrostrukturální mechanismus přirozeného stárnutí a raných sta	01.01.2019	31.12.2021	258 000	73 000	63 000	3,00	2,00
251 145	Český název projektu: Možnosti využití a modifikace metody Pee	01.01.2019	31.12.2020	100 000	50 000	39 997	2,00	1,00
251 100	Optimalizácia mikrostrukturů nových horčičkových materiálův pri	01.01.2019	31.12.2021	256 000	83 000	83 000	5,00	3,00
260 441	Aktuální problémy teoretické fyziky	01.01.2017	31.12.2019	1 495 000	783 337	513 000	86,00	71,00
260 442	Studentský výzkum v oboru fyziky kondenzovaných látek a mater	01.01.2017	31.12.2019	1 314 000	477 000	410 000	53,75	33,75
260 443	Studentský výzkum v oboru biofyzika a chemická fyzika	01.01.2017	31.12.2019	1 460 000	770 000	500 000	40,00	27,00
260 444	Výzkum studentů v oboru makromolekulárních látek	01.01.2017	31.12.2019	567 000	221 044	151 000	25,33	18,33
260 445	Studentský výzkum v oboru kvantová optika a optoelektronika	01.01.2017	31.12.2019	805 000	354 000	225 000	35,75	24,75
260 446	Studentský výzkum ve fyzice povrchů a nanostruktur	01.01.2017	31.12.2019	1 066 000	440 762	337 750	43,83	30,83
260 447	Studentský výzkum v geofyzice a meteorologii	01.01.2017	31.12.2019	962 000	450 515	321 000	32,83	21,83
260 448	Studentský výzkum v částicové a jaderné fyzice	01.01.2017	31.12.2019	977 000	530 204	370 000	58,66	51,66

260 449	Studentský výzkum v oblasti didaktiky fyziky a matematického a	01.01.2017	31.12.2019	1 325 901	546 857	440 000	63,75	51,75
260 450	Přínos studentů pro rozvoj fyziky plazmatu	01.01.2017	31.12.2019	1 532 000	1 002 000	750 000	56,75	42,75
260 451	Vývoj modelů a prototypů v softwarových systémech a datovém	01.01.2017	31.12.2019	1 468 000	674 000	406 000	40,25	26,25
260 452	Diskrétní modely, algoritmy a počítačová grafika	01.01.2017	31.12.2019	1 681 000	787 091	511 635	88,09	58,09
260 453	Teoretické základy informatiky a výpočetní lingvistiky	01.01.2017	31.12.2019	2 224 000	1 172 379	723 000	50,92	36,92
260 454	Stochastické dynamické modely, jejich aplikace a přibuzné probl	01.01.2017	31.12.2019	939 000	751 700	724 940	23,91	22,91
260 455	Moderní metody při studiu problémů matematické analýzy, mat	01.01.2017	31.12.2019	1 440 000	1 128 903	1 101 903	41,17	40,17
260 456	Metody moderní algebry a geometrie a jejich aplikace	01.01.2017	31.12.2019	1 252 000	957 958	931 000	37,75	36,75
250 502	Výzkum pedagogické a dětské hudební kreativity v podmínkách t	01.01.2017	31.12.2019	75 000	39 000	30 000	2,00	1,00
250 618	Postoje školních speciálních pedagogů a ředitelů škol v inkluzivní	01.01.2017	31.12.2019	67 000	45 000	30 000	2,00	1,00
250 357	Fenomén architektury a jeho pedagogické implikace	01.01.2017	31.12.2019	176 000	77 000	67 000	2,00	1,00
250 867	Vzdělávání zrakově postižených a role oční medicíny ve Vídni kol	01.01.2018	31.12.2019	97 000	50 000	40 000	2,00	1,00
250 734	Cvičebnice k rozvoji filosofického myšlení pro střední školy	01.01.2018	31.12.2019	115 000	80 000	50 000	4,00	2,00
251 000	Prameny k dějinám česko-rumunských vztahů v předmoderní do	01.01.2018	31.12.2019	126 000	50 000	40 000	2,00	1,00
250 956	Transdidaktické inovace v počátku hudebního vzdělávání v základ	01.01.2018	31.12.2020	73 000	39 000	30 000	2,00	1,00
250 804	Měření přidané hodnoty ve vzdělávání	01.01.2018	31.12.2019	81 000	45 000	30 000	2,00	1,00
250 742	Historický vývoj výuky mateřského jazyka u žáků se zrakovým po	01.01.2018	31.12.2019	90 000	59 000	49 000	2,00	1,00
250 889	Fenomén smrti a proces truchlení v kontextu mentálního postiže	01.01.2018	31.12.2019	115 000	90 000	80 000	3,00	2,00
251 042	Environmentální gramotnost žáků 2. stupně základní školy v Česk	01.01.2019	31.12.2020	123 000	65 474	55 474	2,00	1,00
251 065	Humor ve výuce matematiky	01.01.2019	31.12.2020	74 000	40 000	30 000	2,00	1,00
251 083	Terénní hudebně pedagogický výzkum v oblasti smyčcové kvarte	01.01.2019	31.12.2020	109 000	80 000	70 000	2,00	1,00
251 099	Záměrné učení kolokací ve skupinové výuce	01.01.2019	31.12.2021	106 000	69 000	46 000	4,00	2,00
251 102	Vnímání formálního poznání v matematice a jeho souvislost s ind	01.01.2019	31.12.2020	85 000	50 000	40 000	2,00	1,00
251 111	Začínající vyučující a žáci se SVP: vliv individuální self-efficacy a k	01.01.2019	31.12.2020	80 000	33 000	23 000	2,00	1,00
251 117	Analýza interakcí dětí s kocheárním implantátem v třídním kole	01.01.2019	31.12.2021	208 000	105 000	65 000	4,00	2,00
251 118	Filozofické myšlení Levinasa v praxi psychoterapeuta a učitele: a	01.01.2019	31.12.2020	155 000	86 000	71 000	3,00	2,00
251 168	Specifika klavírní spolupráce	01.01.2019	31.12.2021	161 000	65 000	50 000	2,00	1,00
251 174	Psaný projev u žáků se specifickou poruchou psaní ve 4. a 5. ročn	01.01.2019	31.12.2021	80 000	40 000	30 000	2,00	1,00
251 177	Školní nuda a její zvládání	01.01.2019	31.12.2020	159 000	86 000	71 000	2,00	1,00
251 205	Speciálně pedagogická intervence v komplexní péči o duševní zd	01.01.2019	31.12.2021	195 000	75 000	65 000	2,00	1,00
251 209	Diagnostické markery vývojové dysfázie v českém jazykovém pro	01.01.2019	31.12.2021	181 000	83 000	65 000	2,00	1,00
251 276	Specifika humoru ve výuce výtvarné výchovy v sekundárním vzdě	01.01.2019	31.12.2020	90 000	50 000	40 000	2,00	1,00
251 288	Čtenářská gramotnost u žáků se sluchovým postižením	01.01.2019	31.12.2020	89 000	53 000	33 000	3,00	2,00
260 458	Výchova a vzdělávání	01.01.2017	31.12.2019	2 180 001	1 292 343	790 000	159,00	100,00
260 459	Duchovní a kulturní pouta Evropy a lidská práva	01.01.2017	31.12.2019	1 235 000	762 737	458 000	98,00	71,00
250 354	Síla a efektivita fotozurnalismu v digitální éře	01.01.2017	31.12.2019	101 457	49 881	40 000	2,00	1,00
250 367	Sport pro rozvoj a mír v Brazílii: genderová perspektiva	01.01.2017	31.12.2019	132 000	68 640	61 722	2,00	1,00
250 391	Teoretické a praktické aspekty nástupu nových politických stran	01.01.2017	31.12.2019	173 000	61 917	55 000	2,00	1,00
250 410	Analýza faktorů ovlivňujících sněmovní aktivitu poslanců Parlam	01.01.2017	31.12.2019	97 000	84 883	75 000	2,00	1,00
250 417	Koherentní poptávkový systém uvažující selektivitu	01.01.2017	31.12.2019	211 471	80 000	80 000	2,00	1,00
250 450	Výkonnost družstevního bankovníctví v České republice a dalších	01.01.2017	31.12.2019	258 000	160 000	160 000	3,00	2,00
250 452	Modelování časové struktury volatility ve více rozměrech	01.01.2017	31.12.2019	110 780	80 000	80 000	2,00	1,00
250 455	Nacionalistické nášlání a identita ve Francii a v Turecku	01.01.2017	31.12.2019	85 752	54 941	50 000	2,00	1,00
250 459	Delegační deficit v chápání demokracie občany a jejich volenými	01.01.2017	31.12.2019	71 000	54 941	50 000	2,00	1,00
250 524	Cesta k prosperitě: náklady elektrifikace vybraných zemí subsaha	01.01.2017	31.12.2019	114 182	80 000	80 000	2,40	1,40
250 525	Seznamování přes internet: Dopad online seznamování na hledání p	01.01.2017	31.12.2019	112 865	83 000	70 000	2,00	1,00
250 527	Oceňování kapitálových aktiv v kvantilech a frekvencích	01.01.2017	31.12.2019	195 000	110 000	110 000	3,00	2,00
250 528	Komunikace ve vícerozměrných aukcích: experimentální studie k	01.01.2017	31.12.2019	172 000	100 000	100 000	3,00	2,00
250 529	Korporátní daňové úniky v rozvojových zemích	01.01.2017	31.12.2019	218 000	100 000	100 000	3,00	2,00
250 729	Fenomén pasivních uživatelů sociálních sítí a jejich vztah ke znač	01.01.2018	31.12.2019	80 990	52 906	45 000	2,00	1,00
250 915	Pokuty americkým bankám a systémové riziko: přístup na základ	01.01.2018	31.12.2019	195 000	94 839	94 839	2,00	1,00
251 030	Procedurální změny a postavení Senátu v rámci politického systé	01.01.2018	31.12.2019	98 687	45 883	36 000	2,00	1,00
250 709	Lidská práva z pohledu migrace	01.01.2018	31.12.2019	106 609	87 761	70 000	2,00	1,00
250 901	Korporátní zisky německých mezinárodních společností	01.01.2018	31.12.2020	138 000	50 000	50 000	2,00	1,00
250 841	Zvýšení minimální mzdy a zisk firem: výsledky z Polska	01.01.2018	31.12.2019	201 000	110 000	110 000	3,00	2,00
250 821	Zahraniční intervence v občanských válkách: role firemních zájm	01.01.2018	31.12.2019	90 728	59 868	50 000	2,00	1,00
250 855	Interakce měnové a makroprudenční politiky a dopady nových m	01.01.2018	31.12.2019	207 000	80 000	80 000	2,00	1,00
250 737	Podmínky a mechanismy regionální pacifikace: případ Balkánu	01.01.2018	31.12.2019	121 000	66 868	55 001	2,00	1,00
250 808	Vliv hranice na příhraniční regiony Jižní Moravy a Dolního Rakou	01.01.2018	31.12.2019	33 352	0	0	2,00	1,00
250 940	Média a evropská uprchlická krize: srovnání mediálního pokrytí a	01.01.2018	31.12.2019	145 999	115 776	107 871	3,00	2,00
250 875	Analýza projektového kapitalismu v ČR: aktérská perspektiva	01.01.2018	31.12.2019	102 000	79 882	70 000	2,00	1,00
250 838	Zhodnocení dopadů stárnutí populace a migrace na ekonomiku Č	01.01.2018	31.12.2019	114 839	80 000	80 000	2,00	1,00
250 917	Oceňování aktiv a výběr portfolia ve frekvenční doméně	01.01.2018	31.12.2020	231 099	110 000	110 000	3,00	2,00
250 902	Sociokulturní role festivalu v městském prostředí a její percepce	01.01.2018	31.12.2020	112 000	49 941	45 000	2,00	1,00
250 904	Daňové motivované převodní ceny v nadnárodních společnostech	01.01.2018	31.12.2020	276 000	100 000	100 000	3,00	2,00
251 029	Politické bezvlády a byrokratické autonomie: Správa velkých měst	01.01.2018	31.12.2020	94 145	69 889	60 000	2,00	1,00
250 895	Celebrity nových médií: Proměna světa celebrit v éře sociálních s	01.01.2018	31.12.2020	126 000	82 906	75 000	2,00	1,00
250 815	Mapování debaty o autonomních zbraňových systémech: Moc, p	01.01.2018	31.12.2020	114 137	49 867	40 000	2,00	1,00
250 803	Formování vzdělávacích nároků v současném pedagogickém disk	01.01.2018	31.12.2020	97 000	47 360	38 467	2,00	1,00
250 862	Nacionální identita, transnacionální lokality a jazykové ideologie;	01.01.2018	31.12.2020	103 000	44 941	40 000	2,00	1,00
251 006	Postoj studentů žurnalistiky k novinářské etice. Porovnání České	01.01.2018	31.12.2020	150 000	49 941	45 000	2,00	1,00
251 037	Kdo zasedá? Zastoupení států u mezinárodních organizací	01.01.2019	31.12.2021	84 068	69 883	60 000	2,00	1,00
251 060	Jak vyléčit válku? Vývoj psychiatrického vědění a jeho vlivu na ut	01.01.2019	31.12.2021	169 105	39 883	30 000	2,00	1,00
251 086	Sportovní komunikace na sociálních sítích: Analýza oficiálních fad	01.01.2019	31.12.2020	95 997	41 977	40 000	2,00	1,00
251 097	Proruší separatisté v Donecku: Zahraniční podpora povstání	01.01.2019	31.12.2020	138 000	70 383	60 500	2,00	1,00
251 124	Implementační bariéry v psychiatrické péči: Jaké překážky brání	01.01.2019	31.12.2021	97 000	63 881	54 988	2,00	1,00
251 133	Determinanty ekonomického růstu: evidence modelového prům	01.01.2019	31.12.2019	115 000	100 000	100 000	3,00	2,00
251 152	Model občanské integrace přistěhovalců v Evropě: případ Rakou	01.01.2019	31.12.2020	139 054	59 883	50 000	2,00	1,00
251 180	Finanční modelování obnovitelných zdrojů energie	01.01.2019	31.12.2021	239 995	100 000	100 000	2,00	1,00
251 206	Finanční rozvoj a příjmová nerovnost	01.01.2019	31.12.2021	272 000	160 000	160 000	3,00	2,00
251 212	Globalizace výzkumu: Srovnání v čase i v prostoru	01.01.2019	31.12.2020	160 802	80 000	80 000	2,00	1,00
251 240	Riziko v různých horizontech, vyšší momenty a oceňování aktiv	01.01.2019	31.12.2021	226 492	120 000	120 000	3,00	2,00
251 259	Obcházení tyranie vzdálenosti: Determinanty schopnosti projekce	01.01.2019	31.12.2021	96 459	59 883	50 000	2,00	1,00
251 260	Mezi dvěma stranami téže mince: Analýza mnohačetných podob	01.01.2019	31.12.2020	127 158	58 954	55 000	2,00	1,00
251 272	Aplikace behaviorální ekonomie na zdravotní sektor v České repu	01.01.2019	31.12.2021	155 000	70 000	70 000	2,00	1,00
251 303	Konkurence v korporátních daních	01.01.2019	31.12.2021	263 665	130 000	130 000	4,00	3,00
251 179	Politické a ekonomické hrozby ukrajinské závislosti na vývozu do	01.01.2019	31.12.2021	71 999	42 857	31 000	2,00	1,00
260 461	Zájmý, moc a instituce v politickém rozhodování	01.01.2017	31.12.2019	1 038 227	895 999	829 099	31,25	29,25
260 462	Analýza trendů sociálního vývoje a veřejných a sociálních politik	01.01.2017	31.12.2019	873 000	762 963	694 674	60,10	56,10
260 464	Manipulativní techniky ve vybraných mediálních segmentech	01.01.2017	31.12.2019	709 000	620 032	566 000	42,00	28,00
260 463	Heterogeneity in Economics and Finance: Strengthening of Doct	01.01.2017	31.12.2019	1 387 000	1 228 610	1 196 000	55,80	53,80
260 460	Globální výzvy současnosti. Vybrané problémy politicko-společn	01.01.2017	31.12.2019	1 257 000	1 112 784	1 020 439	47,50	40,50
251 313	Prevalence sexuální dysfunkce u pacientů s vybranými revmatick	01.01.2019	31.12.2019	209 000	100 000	85 000	3,00	2,00
250 856	Analýza akustických projevů dýchání jako nástroj detekce bronch	01.01.2019	31.12.2019	286 000	160 000	145 000	7,00	4,00
250 891	Standardizace evaluačního nástroje pro ověřování standardu zák	01.01.2019	31.12.2019	94 000	65 000	45 000	3,00	2,00
250 905	Hodnocení rytmického čtení u studentů vysokých škol	01.01.2019	31.12.2019	103 000	40 000	30 000	2,00	1,00
251 018	Dobrodružné aktivity a jejich využití ke snížení pohybového defic	01.01.2019	31.12.2019	218 999	120 000	100 000	4,00	3,00

251 134	Diagnostika herních činností jednotlivce hráčů ledního hokeje na	01.01.2019	31.12.2019	259 000	85 000	70 000	2,00	1,00
250 468	Muskuloskeletální změny podmíněné fyzioterapeutickou pohybo	01.01.2019	31.12.2019	187 000	75 000	60 000	4,00	2,00
250 705	Možnosti využití hyperoxie ve florbalu	01.01.2019	31.12.2019	179 000	95 000	80 000	3,00	2,00
260 466	Aktivní životní styl v reflexi kinantropologického výzkumu: sport	01.01.2019	31.12.2019	1 461 000	1 057 000	951 000	119,60	96,60
250 598	Plytvání potravinami českých domácností a jeho dopady na vodn	01.01.2017	31.12.2019	84 796	72 796	60 800	2,00	1,00
250 890	Vnímání nahých mužských postav s různým stupněm vzrušení: V	01.01.2018	31.12.2020	210 537	110 998	93 000	6,00	4,00
250 725	Interkulturní fenomenologie fotografování	01.01.2018	31.12.2019	121 872	88 924	80 000	2,00	1,00
251 155	Situace na současném českém trhu práce s ohledem na vymezen	01.01.2019	31.12.2020	146 854	64 906	44 800	2,00	1,00
251 156	Myšlení jinakosti u Levinase, Blanchota a Derridy	01.01.2019	31.12.2020	45 692	35 000	30 000	2,00	1,00
251 158	Uspokojené a neuspokojené potřeby zvláště vulnerabilních pacie	01.01.2019	31.12.2021	273 242	154 040	140 000	4,00	3,00
251 164	K výzkumu integrace Romů v ČR: romští legionáři a jejich osudy	01.01.2019	31.12.2019	108 043	54 986	45 000	2,00	1,00
251 171	Individuální rozpoznávání u papouška šedého (Psittacus erithacu	01.01.2019	31.12.2021	205 221	108 296	92 000	4,00	3,00
260 468	Imaginace „Jiného“, kolektivní reprezentace a politiky sociální ex	01.01.2019	31.12.2019	445 000	332 600	279 000	26,42	22,42
260 469	Adaptivní mechanismy v lidské psychice	01.01.2019	31.12.2019	450 000	323 850	277 000	23,85	18,85
260 470	Jednání aktérů v globalizovaném světě	01.01.2019	31.12.2019	657 000	400 520	347 000	32,25	25,25
260 471	Výzkum sociálních a environmentálních inovací	01.01.2019	31.12.2019	848 000	434 567	381 017	25,60	17,60
260 472	Pravda a řeč mezi filozofií a uměním	01.01.2019	31.12.2019	593 000	255 540	215 400	53,71	44,42
36 119	Afirmativní akce při endogenní alokaci pozornosti	1.1.2019	31.12.2020	197 000	160 000	160 000	3,00	2,00
132 218	Poskytování informací a postoje k etnickým menšinám	1.1.2018	31.12.2020	252 000	45 000	45 000	2,00	1,00
314 119	Příčiny efektu rasové interakce mezi učitelem a žákem: Výzkum z	1.1.2019	31.12.2020	103 000	80 000	80 000	2,00	1,00
218 218	Získávání informací v ekonomii: Experiment	1.1.2018	31.12.2020	165 000	80 000	80 000	2,00	1,00
672 218	Absence pracovníků při změnách podmínek karenční doby	1.1.2018	31.12.2019	106 000	80 000	80 000	2,00	1,00
744 218	Učení, skryté růstové perzistence a ceny opcí	1.1.2018	17.12.2019	138 000	70 000	70 000	2,00	1,00
304 119	Vliv informací na výběr školy	1.1.2019	31.12.2020	142 000	80 000	80 000	2,00	1,00
616 219	Polarizace a nerozlišení stavů světa kvůli nepozornosti: experime	1.1.2019	31.12.2019	149 000	80 000	80 000	2,00	1,00
696 318	Neexistuje žádná reakce úmrtnosti kojenců na environmentální p	1.1.2018	31.12.2019	134 000	80 000	80 000	2,00	1,00
758 219	Dluh a nesplácení domácností: mohou šoky v poskytování úvěrů	1.1.2019	31.12.2020	256 000	160 000	160 000	3,00	2,00
226 217	Optimální zdanění s racionálně nepozornými spotřebiteli	1.1.2017	31.12.2019	100 000	80 000	80 000	2,00	1,00
240 475	Modely rozhodování, optimální pravidla, vliv veřejné politiky, m	1.1.2020	31.12.2022	688 000	553 000	339 000	29,90	23,90

Údaje o druhu a počtu výsledků studentských projektů předaných do informačního systému VaVaI

Univerzita Karlova předá v průběhu dubna 2020 do informačního systému výzkumu, vývoje a inovací následující záznamy z roku 2019 s příznakem „S“, které mohou být teoreticky ještě doplněny o záznamy z OBD předané po 31. 3. 2020.

druh	popis	počet
J	Recenzovaný odborný článek	1 492
D	Článek ve sborníku z akce	232
O	Ostatní výsledky	80
C	Kapitola v knize	101
B	Odborná monografie	44
R	Software	6
M	Uspořádání (zorganizování) konference	10
W	Uspořádání workshopu	4
A	Prezentace v oblasti VaV	0
EA	Uspořádání (zorganizování) výstavy	2
ZB	Ověřená technologie	0
ND	Specializované mapy	7
GB	Funkční vzorek	0

Údaje o počtu kvalifikačních prací, které vznikly s využitím podpory

Z podpory specifického vysokoškolského výzkumu bylo v roce 2019 dokončeno 670 disertačních, rigorózních a diplomových prací.

Příklady další excelence dosažené s podporou prostředků specifického vysokoškolského výzkumu, např. oceněné práce

Ceny

Cena Alberta Schweitzera – Lukáš Plachý (LF2)

Bolzanova cena – PharmDr. Lukáš Lochman, Ph.D. (FaF) – nejlepší biomedicínská disertace

Cena Karla Štulíka – Tereza Lacmanová – zvláštní cena poroty

Nadace pro transplantace kostní dřeně – Michael Svatoň (LF2) – Stipendium Vladimíra Kozy

Cena Josefa Hlávky

- PharmDr. Andrej Kováčik, Ph.D. (FaF)

- Mgr. Markéta Škutová (PedF)

Cena Františka Vencovského – Dominika Ehrenbergerová a Simona Malovaná (obě FSV) za práci „Effect of Higher Capital Requirements on Bank Lending: The Capital Surplus Matters“

Cena Francouzského velvyslanectví

- PharmDr. Lucie Hyršová, Ph.D. (FaF) – 2. místo za práci „Nové aspekty funkce a regulace pregnanového X receptoru“

- Mgr. Ivona Lhotská, Ph.D. (FaF) – 3. místo za práci „Využití moderních chromatografických technik v analýze cizorodých a kontaminujících látek v potravinách“

Zastoupení Evropské komise „Laboratoř“

Barbora Havlíková (PF) – Právní postavení embrya z pohledu evropské ochrany lidských práv

konferenční ocenění

3rd International Conference on Bio-antioxidants – Mgr. Marcel Hrubša (FaF) – 2. místo za poster
5th Symposium & 17th Skin Forum – Mgr. Anna Nováčková (FaF) – cena za nejlepší poster

Cena VK2019

- Mgr. Iva Valentová (LF2) – nejlepší poster

- MUDr. Eva Fürstová (LF2) – cena Jana Hergeta (nejlepší přednáška)

XVI. ročník Nadnárodní studentské vědecké konference (FaF)

- Adam Majcher – 2. místo v chemické sekci – Total synthesis of 6-hydroxyceramides and their behavior in the model lipid membranes

- Adéla Diepoltová – 1. místo v biologické sekci – Optimization of the method leading to robust staphylococcal biofilm formation in vitro

- Dominika Bielešová – 1. místo – farmaceutické disciplíny – Terbinafine release from plga-based nanoparticles“;

- Lenka Polláková – 1. místo – farmaceutické disciplíny – „Analysis of non-cardiac adverse events in rheumatic patients with glucocorticoid pulse therapy“

Česká parazitologická společnost – 25. ročník Helmintologických dnů (FaF)

- 1. místo – Mgr. Linh Thuy Nguyen – prezentace „MicroRNA expression in susceptible and resistant Haemonchus contortus isolates“

- 4. místo – Mgr. Pavlína Kellerová – prezentace „The effect of sublethal doses of anthelmintics on transcription of detoxification enzymes and transporters in Haemonchus contortus“

48th International Symposium on High-Performance Liquid Phase Separations and Related Techniques (HPLC 2019)

- Mgr. Hana Bavlovič Piskáčková (FaF) – poster „Analysis of compounds with distinct polarities in biological matrices: a case example of JAS-2“ a postup mezi 23 finalistů

International Federation of Placenta Associations (IFPA)

- Mgr. Rona Karahoda (FaF) – cena YW Loke New Investigator Travel Awards za přednášku a postup mezi 10 finalistů

23. kongres o ateroskleróze

- Mgr. Matěj Vicen a Mgr. Barbora Vitverová, Ph.D. (oba FaF) – 2. místo za publikaci „Regulation and role of endoglin in cholesterol-induced endothelial and vascular dysfunction in vivo and in vitro“

- Mgr. Ivone Cristina Igreja Sa – 2. místo za poster

univerzitní studentské ceny

Na cenu rektora byla nominována Michalea Mikáta (PřF) za publikaci o rodičovském chování včel v časopise Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America

Cena děkana Præmium excellentiæ – Jan Kubica (PF) – Vybrané problémy technologické realizace evropské ochrany osobních údajů

Cena proděkana pro vědu a výzkum (1. místo) – Lukáš Plachý (LF2)

Vybrané studentské výstupy publikované v odborných člancích či monografiích

David Cielontko (ETF) „Two Faces of Manasseh: The Reception of Manasseh in Early Jewish Literature,“ in: Filip Čapek - Oded Lipschits (eds.), The Last Century in the History of Judah: The Seventh Century BCE in Archaeological, Historical, and Biblical Perspectives, Atlanta: SBL Press, 2019. s. 239-260. ISBN 978-0884143994

Samuel Zajíček (ETF), „Hypotetický důkaz v dialogu Menón“, in: Reflexe 55/2018, ISSN 0862-6901, str. 23-48

Michael Pfann (ETF), Der Prager Frühling in der Erinnerung der Pfarrer der Evangelischen Kirche der Böhmischen Brüder, in: Mitteilungen zur Kirchlichen Zeitgeschichte (MKiZ), 2019, 13 (2019), ISBN 0949-5908, s. 77-107

MUDr. Petr Krůpa, Ph.D. (LFHK) – 3 publikace

- Krůpa P., Svobodová B., Dubisová J., Kubínová Š., Jendelová P., Urdziková L. A. Nano-formulated curcumin (Lipodisq (TM)) modulates the local inflammatory response, reduces glial scar and preserves the white matter after spinal cord injury in rats. Neuropharmacology 155 (2019) 54-64

- Skarkova V, Krupova M, Vitovcova B, Skarka A, Kasparova P, Krupa P, et al. The Evaluation of Glioblastoma Cell Dissociation and Its Influence on Its Behavior. International journal of molecular sciences. 2019;20(18). IF 4,183 Q2

- Stejskal V., Steiner I., Hornychova H., Krůpa P., Kanta M. Moyamoya disease associated with fibromuscular dysplasia of intrapulmonary bronchial arteries-a case report. Cardiovascular

patology: the official journal of the Society for Cardiovascular Pathology 2019, 45, 107182 IF 1,765 Q2

Michalea Mikáta (PřF) – prvoautorská publikace o rodičovském chování včel, jež byla publikována s řadou dalších studentských spoluautorů v časopise Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America

Výstupy s účastí studentů PF zařazené do výběru excelentních výsledků pro hodnocení Rady vlády ČR

- Martin Hobza – Investiční služby v právní teorii a praxi
- Ivana Bláhová – Rekodifikace trestního práva v letech 1948–1950
- Daniela Němečková – Boj o retribuci. Činnost ministrů spravedlnosti 1945–1948
- Tomáš Sejkora – Finančněprávní nástroje boje proti únikům na dani z přidané hodnoty v prostoru Evropské unie
- Václav Šmejkal – Cartels by Robots – Current Antitrust Law in Search of an Answer

jiná významná uplatnění studentského výzkumu

Parazitoložka Laura A. A. Willen (PřF) ve spolupráci se zahraničními partnery ve Španělsku a Belgii vyvinula unikátní diagnostický test, který je prvním svého druhu v oboru lékařské a veterinární entomologie.

Studenti MFF vyšetřovali v oblasti supratekutosti a kvantové turbulence pomocí metody tlumení druhého zvuku oblast platnosti Vinenovy rovnice pro dynamiku kvantovaných vírů. Poprvé byly použity částice pevného hydridu deuteria s hustotou velmi blízkou hustotě kapalného helia. Z navrženého rozložení kationtů lze pak zdůvodnit rozdíl v Néelových teplotách těchto látek.

Další studenti MFF vyvinuli unikátní technologie přípravy a studium krystalů CdTe a CdZnTe s cílenými optickými a elektrickými vlastnostmi pro detektory infračerveného optického záření a pro detekci částic, studium fotovodivosti a strukturních defektů v CdTe a CdZnTe ve spolupráci s firmou Crytur Turnov.

Dále se studenti MFF věnovali vývoji křemíkových slunečních článků, využití křemíkových nanokrystalů v tandemových člancích, přípravě a studiu vlastností hybridních nanosystémů, polovodič-kov, polovodič-organická látka.

Na titulní stranu prestižního časopisu Talanta byl vybrán grafický abstrakt publikace s názvem “Automated continuous-flow in-syringe dispersive liquid-liquid microextraction of mono-nitrophenols from large sample volumes using a novel approach to multivariate spectral analysis”. Autoři K. Fikarová (FaF), B. Horstkotte, H. Sklenářová, F. Švec a P. Solich. Publikace popisuje nový automatizovaný způsob disperzní kapalinové mikroextrakce a nový přístup vyhodnocení pomocí spektrální analýzy.

Údaje o studentských vědeckých konferencích

součást UK: HTF

název: Teologická studentská vědecká konference

termín: 16. 5. – 19. 5. 2019, 30. 5. – 2. 6. 2019, 19. - 21. 9. 2019

místo konání: Regensburg, Praha

součást UK: PF

název: Aktuální problémy ústavního práva

termín: 11. – 14. 4. 2019, 27. 7. – 2. 8. 2019

místo konání: Pec pod Sněžkou, Česká Kamenice

součást UK: PF

název: Europeizace a globalizace veřejného práva z pohledu adaptací na změny klimatu

termín: 23. – 26. 6. 2019

místo konání: Praha

součást UK: PF

název: Sdílená ekonomika tři roky poté – závěry a perspektivy

termín: 11. 6. 2019

místo konání: Praha

součást UK: PF

název: Proměny (vývoj) právního postavení jednotlivce v mezinárodním právu

termín: 29. 11. 2019

místo konání: Praha

součást UK: LF3

název: Studentská vědecká konference 3. LF UK 2017-2019

termín: 21. 5. 2019

místo konání: Praha

součást UK: LFP

název: 59. Studentská vědecká konference LF UK v Plzni

termín: 21. 5. 2019

místo konání: Plzeň

součást UK: LFHK

název: Conferences in Medical Sciences 2017-2019. Mezinárodní lékařská postgraduální konference (International Medical Postgraduate Conference) 2017-2019

termín: 21. – 22. 11. 2019

místo konání: Hradec Králové

součást UK: MFF

název: Mezinárodní vědecká konference studentů fyzikálních oborů, Week of Doctoral Students

termín: 4. – 6. 6. 2019

místo konání: Praha

součást UK: FSV
název: Doktorandská konference sociologie, veřejné a sociální politiky a příbuzných
společenských věd 2019
termín: 24. 10. 2019
místo konání: Praha

součást UK: FTVS
název: Scientia Movens 2019
termín: 9. 4. 2019
místo konání: Praha

součást UK: FHS
název: Sociální procesy, události a dějinné zlomy pohledem historické sociologie
termín: 14. – 15. 6. 2019
místo konání: Praha