

Institucionální plán

Vysoké školy technické a ekonomické v Českých Budějovicích
pro roky 2019 – 2020



Centralizované rozvojové projekty

řešené v roce 2019

- **Obsah**

Řešení institucionálního plánu v roce 2019

Dílčí části projektu

- **A) Vnitřní IT vybavení laboratoře logistiky, Centrum odborné přípravy VŠTE, Kariérní centrum a nástavba 3. NP budov A a B školy**
- **B) Interní grantová soutěž (IGS)**

Centralizované rozvojové projekty řešené v roce 2019

- **Základní přehled**

- **Dílčí části IP 2019**

Institucionální plán VŠTE 2019

A) Vnitřní IT vybavení laboratoře logistiky, Centrum odborné přípravy VŠTE, Kariérní centrum a nástavba 3. NP budov A a B školy

B) Interní grantová soutěž

1. Dílčí části IP 2019

• Část A

Vnitřní IT vybavení laboratoře logistiky, Centrum odborné přípravy VŠTE, Kariérní centrum a nástavba 3. NP budov A a B školy

Specifikace dílčích cílů roku 2019

- Serverové řešení
- Centrum odborné přípravy VŠTE
- Nástavba patra budov A a B
- Laboratoře logistiky
- Kariérní centrum VŠTE

Rozpočet projektu na rok 2019:

Investiční prostředky:

Neinvestiční prostředky:

8 757 717,5,- Kč

3 065 201,- Kč

5 692 516,5,-Kč

1. Dílčí části IP 2019

• Část A – naplnění ukazatelů

Dílčí IP VŠTE 2019 - 2020	Měřitelný ukazatel výkonu	Výchozí hodnoty k roku 2018	Cílové hodnoty k roku 31. 12. 2020	Průběžný stav plnění k 31. 12. 2019	Komentář
Serverové řešení	Technická specifikace pro realizaci nákupu	0	2	1	V průběhu roku 2019 byla připravena technická specifikace.
	Poptávkové řízení	0	2	1	V roce 2019 bylo realizováno poptávkové řízení.
	Uzavřená smlouva s dodavatelem plnění	0	2	1	Následně byla uzavřena smlouva s dodavatelem.
	Instalace a odzkoušení funkčnosti serverových prvků	0	2	1	Výsledkem je instalovaný systém Dell Power Edge R740 zabezpečující vyšší výkon serveru v hlavní administrativně správní budově kampusu.
Centrum odborné přípravy VŠTE	Technická specifikace pro zadávací řízení	0	1	1	V souladu s plánem došlo v roce 2019 k přípravě technické specifikace.
	Zadávací řízení	0	1	1	V roce 2019 realizace zadávacího řízení.
	Uzavřená smlouva s dodavatelem plnění	0	1	1	Následovalo uzavření smlouvy s dodavatelem.
	Instalace zařízení a odzkoušení funkčnosti	0	1	1	Výsledkem je instalace a odzkoušená čtyřosá frézka.
	Zřízené konstrukční centrum	0	1	1	Realizovány přípravné práce na vytvoření konstrukčního centra COP.
	Vytvořené volitelné předměty	0	2	0	Uskutečnila se první jednání pro potřeby vytipování volitelných předmětů.

1. Dílčí části IP 2019

• Část A – naplnění ukazatelů

Dílčí IP VŠTE 2019 - 2020	Měřitelný ukazatel výkonu	Výchozí hodnoty k roku 2018	Cílové hodnoty k roku 31. 12. 2020	Průběžný stav plnění k 31. 12. 2019	Komentář
Nástavba patra budov A a B	Projektová dokumentace	0	1	1	V souladu s cíli pro rok 2019 byla dodavatelem vypracována projektová dokumentace pro stavební řízení nástavby 3. NP budov A a B v kampusu Okružní.
	Stavební povolení	0	1	0	
	Projektová dokumentace pro provádění stavby	0	1	0	
	Realizace zadávacího řízení	0	1	0	
	Uzavřená smlouva s dodavatelem plnění	0	1	0	
	Zahájení stavebních prací	0	1	0	
Laboratoře logistiky	Technická specifikace pro realizaci nákupu	0	1	1	Dovybavení laboratoří logistiky bylo realizováno v budově Centrálních sdružených laboratoří v kampusu Okružní.
	Poptávkové řízení	0	1	1	V roce 2019 bylo realizováno poptávkové řízení.
	Uzavřená smlouva s dodavatelem plnění	0	1	1	Následovalo uzavření smlouvy s dodavatelem.
	Instalace PC stanic včetně periferií	0	1	1	Díky realizaci projektu došlo pro potřeby výuky průmyslu 4.0 k vybavení místnosti H207 24 kusy výkonnějších PC stanic včetně nezbytných periferií: <ul style="list-style-type: none"> • PC - Dell Precision 3430 SFF, • monitor - Dell P2419, • rack – Synology, došlo tak k materiálně technickému vybavení laboratoří logistiky dostatečným výpočetním výkonem.
	Odzkoušení funkčnosti ve výuce	0	1	1	Využití v praxi.

1. Dílčí části IP 2019

• Část A – naplnění ukazatelů

Dílčí IP VŠTE 2019 - 2020	Měřitelný ukazatel výkonu	Výchozí hodnoty k roku 2018	Cílové hodnoty k roku 31. 12. 2020	Průběžný stav plnění k 31. 12. 2019	Komentář
Kariérní centrum VŠTE	Směrnice o činnosti centra	0	1	0	Směrnice o činnosti KC byla v průběhu roku 2019 vytvořena a připomínkována s ohledem na pilotní provoz centra, účinnosti nabyde v roce 2020.
	Materiálně technické vybavení centra	0	1	1	V souladu se stanovenými cíli bylo vytvořeno a materiálně - technicky a personálně zajištěno KC
	Zřízené pracovní pozice	0	3	3	<ul style="list-style-type: none"> • referent pro vztahy se středními školami • referent pro absolventy • referent pro zahraniční vztahy
	Realizované akce pro studenty SŠ a VŠ	0	2	2	V roce 2019 byly pro studenty VŠTE realizovány následující akce: <ul style="list-style-type: none"> • Základy asertivní komunikace a self promotion - 17. 10. 2019 • Požadavky zaměstnavatelů na kompetence a dovednosti absolventa, aneb Co musí absolvent splňovat z pohledu zaměstnavatele? - 24. 10. 2019
	Navázané spolupráce s aplikační sférou	0	3	1	
	Navázané spolupráce se zahraničními institucemi	0	3	1	Došlo k navázání spolupráce se zahraniční institucí Harbin Institute of Technology, China.
	Správa klubu absolventů	0	1	1	KC také zaštitilo zahájení činnosti Klubu absolventů.

1. Dílčí části IP 2019

• Část B

Vnitřní soutěž (IGS)

Specifikace dílčích cílů roku 2019

- Cílem pro období 2019 bylo vyhlásit interní soutěž s alokací cca 1 752 tis. Kč. S maximální dobou trvání projektů jeden rok. Tento cíl byl naplněn. V průběhu realizace projektů byl rozpočet IGS dodatečně navýšen o 55 tis. Kč na celkových 1 807 tis. Kč.
 - Celkem bylo podáno **29** projektových žádostí.
 - Podpořeno bylo **23** projektů.
 - Úspěšně realizováno bylo **21** projektů.

Rozpočet projektu na rok 2019:

1 751 544,- Kč

Neinvestiční prostředky:

1 807 035,09,- Kč (dodatečné navýšení o 55 491,09 Kč)

1. Dílčí části IP 2019

• Část B - naplnění ukazatelů

Seznam realizovaných projektů IGS 2019

Hlavní řešitel	Název projektu
prof. Ing. Jan Váchal, CSc.	Příprava virtuální laboratoře pro výuku studijního programu Ekonomika podniku
Ing. Lukáš Polanecký	SW Minitab jako nástroj pro inovaci pedagogické činnosti vybraných předmětů
Ing. Petra Martířšková, Ph.D.	Využití SW pro zpracování zkuškových testů v rámci pedagogické činnosti Katedry cestovního ruchu a marketingu
Mgr. Libuše Turinská	Přípravné jazykové kurzy pro budoucí studenty VŠTE
Ing. Marek Vokoun, Ph.D.	Inovace předmětu Řízení inovací v kontextu internetu věcí
doc. Ing. Eva Ružinská, MBA, Ph.D.	Koncepce udržitelnosti v podnikové ekonomice
Ing. Iveta Kmecová, Ph.D.	Psychologicko-podnikatelské kompetence studentů VŠTE
Ing. Martin Dědič	Podpora pedagogické práce akademických pracovníků KST v oblasti zpracování dat z laserového 3D skeneru a fotogrammetrického zaměření staveb
Ing. Jan Plachý, Ph.D.	Podpora výuky předmětu izolační materiály (IZM)
Ing. Jan Plachý, Ph.D.	Podpora výuky předmětu izolační materiály (POS3)
RNDr. Ivo Opršal, Ph.D.	EEG BF laboratoř VŠTE - Trénink špičkových výkonů

1. Dílčí části IP 2019

• Část B - naplnění ukazatelů

Seznam realizovaných projektů IGS 2019

Hlavní řešitel	Název projektu
RNDr. Ivo Opršal, Ph.D.	Inovace studijních materiálů pro výuku fyziky v navazujícím studiu
Ing. Ladislav Bartuška	Implementace moderních prvků umělé inteligence používaných v dopravním inženýrství do výuky dopravně zaměřených předmětů na VŠTE
Ing. Jan Podlesný	Rozšíření aplikačního a výukového potenciálu materiálové laboratoře na VŠTE
Ing. Jiří Šál	Podpora pedagogické práce akademických pracovníků KST a mezikatedrální spolupráce, v oblasti betonů, maltovin, cementů a vápna, inovace studijních programů na úrovni předmětů (zejména SHM, MIN, apod.)
doc. RNDr. Zdeněk Dušek, Ph.D.	Inovace matematické části studijních programů II
RNDr. Dana Smetanová, Ph.D.	Vytvoření "Support Centre" pro předměty garantované KIPV
doc. Ing. Petr Hrubý, CSc.	Inovace předmětu Dynamika s využitím matematicko-fyzikálních poznatků
Ing. Květa Papoušková	Zlepšení průchodnosti studijních programů
doc. Ing. Ladislav Socha, Ph.D.	Inovace výuky o laboratorní praktika/kurzy se zaměřením na krystalizaci, tuhnutí a analýzu struktury oceli pro studijní programy VŠTE
Ing. Simona Hašková, Ph.D.	Inovativní přístup k výuce předmětů na Ústavu znalectví a oceňování

1. Dílčí části IP 2019

• Část B - naplnění ukazatelů

Dílčí IP VŠTE 2019 - 2020	Měřitelný ukazatel výkonu	Výchozí hodnoty k roku 2018	Cílové hodnoty k roku 31. 12. 2020	Průběžný stav plnění k 31. 10. 2019	Komentář
Interní grantová soutěž	Výzva	0	2	1	Výzva k podávání projektů do IGS pro rok 2019 byla vypsána dne 1. 3. 2019.
	Počet podaných projektů	0	14	29	Podávání projektů proběhlo od 5. 3. do 15. 3. 2019. Do IGS se podalo 29 projektů.
	Počet podpořených projektů	0	10	23	Celkem bylo k řešení pro rok 2019 podpořeno 23 projektů.
	Zapojený řešitel	0	10	23	Do projektů bylo zapojeno celkem 23 hlavních řešitelů.
	Závěrečná zpráva projektu	0	10	21	Závěrečné zprávy byly u všech obhájených projektů předloženy.
	Úspěšná obhajoba	0	10	21	Obhajoba projektů proběhla dne 21. 11. 2019 před komisí. Úspěšně bylo obhájeno 21 projektů.

Rozpočet a jeho čerpání v roce 2019

Institucionální plán Vysoké školy technické a ekonomické na rok 2019

Kapitola		Rozpočet 2019	Čerpáno 2019
1	Kapitálové finanční prostředky celkem	3 065 201,00	3 065 201,00
1.1	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	0,00	0,00
1.2	Samostatné movité věci (stroje, zařízení)	2 682 601,00	2 677 730,00
1.3	Stavební úpravy	382 600,00	387 471,00
2	Běžné finanční prostředky celkem	5 692 516,50	5 692 516,50
2.1	Osobní náklady	1 735 040,00	1 377 319,97
2.1.1	Mzdy včetně pohyblivých složek	1 275 765,00	1 018 559,00
2.1.2	Odměny z dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr	0,00	0,00
2.1.3	Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a přírůdky do SF včetně ostatních zákonných odvodů	459 275,00	358 760,97
2.2	Ostatní	3 957 476,50	4 315 196,53
2.2.1	Materiální náklady včetně drobného majetku	2 844 437,50	2 719 654,60
2.2.2	Služby a náklady nevýrobní	1 025 465,00	1 507 967,93
2.2.3	Cestovní náhrady	87 574,00	87 574,00
2.2.4	Stipendia	0,00	0,00
3	Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky	8 757 717,5	8 757 717,5

Závěrečné shrnutí

- Cíle IP VŠTE pro rok 2019 byly v jednotlivých aktivitách splněny.
- V rámci realizovaného projektu došlo k vyčerpání všech způsobilých nákladů v předepsaném poměru běžné/kapitálové prostředky. K dílčím změnám docházelo pouze na úrovni rozpočtových podkapitol.
- Pravidlo vyčlenění 10 % z příspěvku poskytnutého na naplňování cílů ve prospěch **vnitřní soutěže bylo dodrženo a v rámci roku 2019 bylo přerozděleno 20,6 % rozpočtu IP v oblasti:**
 - 1. Podpora pedagogické práce akademických pracovníků a profilace a inovace studijních programů na úrovni předmětů/kurzů.

Centralizované rozvojové projekty

řešené v roce 2019



- **Obsah**

Centralizované rozvojové projekty řešené v roce 2019

Název projektu	Hlavní řešitel
1. Harmonizace EIS s požadavky legislativy a standardy technologií roku 2019 v síti vysokých škol	Ing. Jana Janíková
2. Problematika internacionalizace v prostředí veřejných vysokých škol se zaměřením na oblast lidských zdrojů II (PILZ II)	Ing. Jana Janíková
3. KPP!!! VŠ Kompetence, projekty, procesy vysokých škol!!!	Ing. Jaromír Vrbka, MBA, PhD.
4. Pokročilá elektronizace studijních a správních agend v prostředí vysokých škol se zřetelem k nové národní i evropské legislativě	Ing. Jaroslav Staněk, DiS.
5. Posílení vedoucí role univerzit v procesu přípravy a realizace Noci vědců v ČR s celonárodní působností	Ing. Pavla Náhlíková
6. Rozvoj celostátního portálu o vědě, výzkumu a vysokém školství – magazín Universitas	doc. Ing. Jaroslav Žák, CSc.

- Centralizované rozvojové projekty

1. Harmonizace EIS s požadavky legislativy a standardy technologií roku 2019 v síti vysokých škol

Program: Sdílení kapacit a vytváření sítí vysokých škol v České republice

Tematické zaměření:

c) elektronizace správní agendy vysoké školy

h) plnění požadavků stanovených obecně závaznými právními předpisy nebo pokyny orgánů státní správy upravujících vnitřní organizaci a systémy vysokých škol

Rozpočet projektu:	230 000,- Kč
Investiční prostředky:	150 000,- Kč
Neinvestiční prostředky:	80 000,- Kč

- **Centralizované rozvojové projekty**

1. Harmonizace EIS s požadavky legislativy a standardy technologií roku 2019 v síti vysokých škol

Koordinátor projektu: ČVUT v Praze

Partneři projektu: České vysoké učení technické v Praze, Univerzita Pardubice, Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, Vysoká škola uměleckoprůmyslová v Praze, Akademie výtvarných umění v Praze, Česká zemědělská univerzita v Praze, České vysoké učení technické v Praze, Janáčkova akademie múzických umění v Brně, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Masarykova univerzita, Mendelova univerzita v Brně, Ostravská univerzita, Slezská univerzita v Opavě, Technická univerzita v Liberci, Univerzita Hradec Králové, Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Vysoká škola polytechnická Jihlava, Vysoká škola ekonomická v Praze, Univerzita J.E.Purkyně v Ústí nad Labem, Univerzita Karlova, Západočeská univerzita v Plzni, Česká zemědělská univerzita v Praze, Univerzita Palackého v Olomouci, Vysoké učení technické v Brně, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

- **Centralizované rozvojové projekty**

V projektu byly nastaveny 2 cíle:

Cíl 1 – Harmonizace EIS s legislativou EU, ČR a vnitřní organizace VVŠ s dopadem na ekonomicko-správní IS VVŠ.

Cíl byl naplněn, při jeho realizaci bylo řešeno rozšíření podpory Nařízení GDPR, implementace a rozšíření vybraných funkcionalit spisové služby dle požadavků NSESS a aktuální legislativy. V rámci napojení na další systém VEMA došlo k úpravě reportingových funkcí a přístupových práv. Dále byly uplatněny pravidla kybernetické bezpečnosti, kdy došlo ke sjednocení technologií VŠTE tak, aby odpovídaly požadavkům novelizace vyhlášky č. 316/2004.

Cíl 2 – Sjednocování technologií a správy systému pro podporu vnitřní organizace a standardizace systémů VVŠ

Cíl byl naplněn, došlo ke zefektivnění správy přístupových oprávněních v systému pro podporu vnitřní organizace. Byl realizován upgrade a instalace aktuální jednotné verze 12.19 a celková standardizace verzí aplikace napříč VVŠ.

- **Centralizované rozvojové projekty**

Z výše uvedených cílů vyplynulo celkem 6 kontrolovatelných výstupů:

Výstup C1-V1 – Aplikace přírůstků funkcionalit pro GDPR v podmínkách vlastní VVŠ

Výstup naplněn. V úvodu došlo k revizi evidovaných dat s ohledem na pravidla GDPR, následně pak k minimalizaci evidovaných dat ve správě osoba došlo k omezení přístupu k nim.

Výstup C1-V2 - Aplikace přírůstků funkcionalit ve spisové službě dle potřeb vlastní VVŠ

Došlo k rozšíření podpory pro generování SIP balíčků v iFIS, dále v rámci elektronického skartačního řízení byla ve skartačních protokolech rozšířena podpora filtrování a tisk do XML.

Výstup C1-V3 – Aplikace přírůstků reportingových funkcí ekonomických dat a PaM VEMA dle vlastních potřeb VVŠ

Výstupem je nový modul pro realizaci výběrových řízení v PaM VEMA.

Výstup C1-V4 – Aplikace přírůstků standardních funkcí v EIS pro eIDAS a pečetění v podmínkách vlastní VVŠ

V rámci další etapy došlo k náhradě tiskových výstupů Oracle Reports technologií JasperReports. Dále byla zavedena podpora pro rychlejší tisk sestav a možnost nastavení oblíbených sestav uživatele v systému iFIS. Ve službě WebMailer došlo k zavedení vlastních uživatelských sestav do výchozí nabídky.

Výstup C1-V5 – Aplikace přírůstků standardní funkcionality EIS v oblasti financí v podmínkách vlastní VVŠ a doškolení uživatelů

Zaměstnanci VŠTE se účastnili většiny nabízených školení k zaváděným novinkám v systému iFIS, nabyté poznatky implementovali ve své praxi na úseku ekonomického oddělení VŠTE.

Výstup C2-V4 – Pilotní instalace a implementace standardu verze iFIS 12.19

Výstupem je nová veze iFIS instalovaná a využívaná v podmínkách VŠTE včetně všech nových zavedených funkcionalit, jako např. nástrojová lišta okna iFIS, nový formulář pro výběr závazků, zavedení možnosti přihlášení správce s oprávněními jiného řadového uživatele ve WebMailer, rozšířené funkce administrace uživatelů a další.

Čerpání rozpočtu projektu

- Centralizované rozvojové projekty

	Přidělená dotace na řešení projektu– ukazatel I (v tis. Kč)	Čerpání dotace (v tis. Kč)
1. Kapitálové finanční prostředky celkem	150	150
1.1 Dlouhodobý nemotný majetek (SW, licence)	150	150
1.2 Samostatné věci movité (stroje, zařízení)	0	0
1.3 Ostatní technické zhodnocení	0	0
2. Běžné finanční prostředky celkem	80	80
Osobní náklady:		
2.1 Mzdy (včetně pohyblivých složek)	36	0
2.2 Odměny dle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr	0	50
2.3 Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a příděly do sociálního fondu	14	0
Ostatní:		
2.4 Materiální náklady (včetně drobného majetku)	0	0
2.5 Služby a náklady nevýrobní	25	25
2.6 Cestovní náhrady	5	5
2.7 Stipendia	0	0
3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky	230	230

Čerpání rozpočtu projektu

- Centralizované rozvojové projekty

Bližší zdůvodnění čerpání v jednotlivých položkách

Číslo položky (viz. předchozí tabulka)	Název výdaje a jeho zdůvodnění	Částka (v tis. Kč)
1.1	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence) -	150
2.2	Ostatní osobní náklady - odměny z DPP realizačního týmu projektu v období 1/2019 – 12/2019.	50
2.5	Služby a náklady nevýrobní – IT služby - iFIS	10
2.5	Služby a náklady nevýrobní – školení správce iFIS	6
2.5	Služby a náklady nevýrobní – školení – účtování majetku	6
2.5	Služby a náklady nevýrobní – účast 3 zaměstnanců na školení v systému iFIS	1
2.5	Služby a náklady nevýrobní – účast 3 zaměstnanců na školení v systému iFIS	1
2.5	Služby a náklady nevýrobní – účast 3 zaměstnanců na školení v systému iFIS	1
2.6	Cestovní náhrady – cestovné realizačního týmu a zaměstnanců VŠTE související s realizací projektu. Služební cesty konané s ohledem na školení zaměstnanců, setkání řešitelů CRP. (Praha, Písek, Břežnice, Kutná Hora)	5

- Centralizované rozvojové projekty

2. Problematika internacionalizace v prostředí veřejných vysokých škol se zaměřením na oblast lidských zdrojů II (PILZ II)

Program: Sdílení kapacit a vytváření sítí vysokých škol v České republice

Tematické zaměření:

d) mezinárodní spolupráce veřejných vysokých škol a podpora marketingu a prezentace vysokých škol v České republice a v zahraničí, vč. budování infrastruktury pro najímání a péči o zahraniční studenty/zaměstnance

h) plnění požadavků stanovených obecně závaznými právními předpisy nebo pokyny orgánů státní správy upravujících vnitřní organizaci a systémy vysokých škol

Rozpočet projektu: 80 000,- Kč

Investiční prostředky: 0,- Kč

Neinvestiční prostředky: 80 000,- Kč

- Centralizované rozvojové projekty

2. Problematika internacionalizace v prostředí veřejných vysokých škol se zaměřením na oblast lidských zdrojů II (PILZ II)

Koordinátor projektu: Masarykova univerzita

Partneři projektu: Univerzita Pardubice, Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, Akademie výtvarných umění v Praze, Česká zemědělská univerzita v Praze, České vysoké učení technické v Praze, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Mendelova univerzita v Brně, Slezská univerzita v Opavě, Technická univerzita v Liberci, Univerzita Hradec Králové, Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Vysoká škola polytechnická Jihlava, Vysoká škola ekonomická v Praze, Univerzita J.E.Purkyně v Ústí nad Labem, Univerzita Karlova, Západočeská univerzita v Plzni, Česká zemědělská univerzita v Praze, Univerzita Palackého v Olomouci, Vysoké učení technické v Brně, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava, Vysoká škola uměleckoprůmyslová, Janáčkova akademie múzických umění v Brně

• Centralizované rozvojové projekty

V projektu bylo nastaveno celkem 5 cílů:

1 Spolupráce na centralizovaném řešení legalizace pobytu rodinných příslušníků přijímaných/vysílaných zaměstnanců

Cíl byl naplněn v plném rozsahu – VŠTE se podílela na přípravě vstupních dat pro vznik příslušných metodik k legalizaci pobytu rodinných příslušníků přijímaných zaměstnanců a metodiku pro rodinné příslušníky v rámci vybraných třetích zemích.

2 Spolupráce na centralizovaném řešení legislativních pravidel pro vysílání zaměstnanců VŠ k práci do zahraničí (třetí země)

Cíl byl naplněn v plném rozsahu – VŠTE se podílela na přípravě vstupních dat pro vznik metodiky pro vysílání zaměstnanců k práci do třetích zemí.

3 Spolupráce na centralizovaném řešení koordinace sociálního zabezpečení spojené se souběhem zaměstnání v rámci EU/EHP a Švýcarska

Cíl byl naplněn v plném rozsahu – VŠTE se podílela na přípravě vstupních dat pro vznik příručky k odvodům z výdělku nepřesahující min. vyměřovací základ v zemích EU, EHP a Švýcarsku.

4 Udržitelnost výstupů projektu z roku 2018

Cíl byl naplněn, vytvořené výstupy, doporučení a sdílené zkušenosti jsou využívány v praxi VŠTE.

5 Sdílení dobré praxe mezi zapojenými VŠ, best practice

Cíl byl naplněn v plném rozsahu, zástupci VŠTE se aktivně účastnily setkání řešitelů projektu v Brně a Olomouci.

• Centralizované rozvojové projekty

Z výše uvedených cílů vplynuly následující kontrolovatelné výstupy:

1 Podíl na elektronické metodice k legalizaci pobytu rodinných příslušníků přijímaných zaměstnanců do ČR ze zemí EU/EHP a Švýcarska i třetích zemí

Na základě provedeného mapování byla získána vstupní data za VŠTE, které byly sdíleny na sharepointu projektu a sloužila k tvorbě metodiky k legalizaci pobytu rodinných příslušníků.

2 Podíl na elektronických metodikách k legalizaci pobytu rodinných příslušníků v zemi, kam je zaměstnanec vyslán - země EU/EHP a Švýcarsko, vybrané třetí země

Na základě provedeného mapování byla získána vstupní data za VŠTE, které byly sdíleny na sharepointu projektu a sloužila k tvorbě metodiky pro rodinné příslušníky vysílaných zaměstnanců.

3 Podíl na elektronických metodikách pro vysílání zaměstnanců VŠ do vybraných třetích zemí

VŠTE se zapojila formou sběru dat do tvorby metodiky pro vysílání zaměstnanců do vybraných třetích zemí.

4 Zahájení poskytování poradenství a služeb pro vyjíždějící zaměstnance

VŠTE zmapovala poskytované poradenství a služby vyjíždějícím zaměstnancům a v průběhu realizace také toto poradenství poskytovala.

5 Podíl na elektronické příručce k odvodům z výdělků nepřesahujících minimální vyměřovací základ (podlimitní výdělky) v zemích EU/EHP a Švýcarsku

Výstupem jsou vstupní data za VŠTE, které byly sdíleny na sharepointu projektu a sloužila k tvorbě metodiky podlimitního výdělku ve vybraných zemích.

Čerpání rozpočtu projektu

- Centralizované rozvojové projekty

	Přidělená dotace na řešení projektu - ukazatel I (v tis. Kč)	Čerpání dotace (v tis. Kč)
1. Kapitálové finanční prostředky celkem	0	0
1.1 Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	0	0
1.2 Samostatné věci movité (stroje, zařízení)	0	0
1.3 Ostatní technické zhodnocení	0	0
2. Běžné finanční prostředky celkem	80	80
Osobní náklady:		
2.1 Mzdy (včetně pohyblivých složek)	0	0
2.2 Ostatní osobní náklady (odměny z dohod o pracovní činnosti, dohod o provedení práce, popř. i některé odměny hrazené na základě nepojmenovaných smluv uzavřených podle zákona § 1746 odst. 2 č. 89/2012 Sb., občanský zákoník)	75	75
2.3 Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a přiděly do sociálního fondu	0	0
Ostatní:		
2.4 Materiální náklady (včetně drobného majetku)	0	0
2.5 Služby a náklady nevýrobní	0	0
2.6 Cestovní náhrady	5	5
2.7 Stipendia	0	0
3. Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky	80	80

Čerpání rozpočtu projektu

- Centralizované rozvojové projekty

Bližší zdůvodnění čerpání v jednotlivých položkách

Číslo položky (viz předchozí tab.)	Název výdaje a jeho zdůvodnění	Částka (v tis. Kč)
2.2	Ostatní osobní náklady - odměny z DPP realizačního týmu projektu v období 1/2019 – 12/2019.	75
2.6	Cestovní náhrady – cestovné realizačního týmu a zaměstnanců VŠTE související s realizací projektu. Pracovní setkání řešitelů projektu PILZ (Brno, Olomouc).	5

- Centralizované rozvojové projekty

3. KPP!!! VŠ Kompetence, projekty, procesy vysokých škol!!!

Program: *Sdílení kapacit a vytváření sítí vysokých škol v České republice*

Tematické zaměření:

Plnění požadavků stanovených obecně závaznými právními předpisy nebo pokyny orgánů státní správy upravujících vnitřní organizaci a systémy VŠ a požadavků stanovených.

Rozpočet projektu: 150 000,- Kč

Investiční prostředky: 0,- Kč

Neinvestiční prostředky: 150 000,- Kč

- Centralizované rozvojové projekty

3 KPP!!! VŠ Kompetence, projekty, procesy vysokých škol!!!

Koordinátor projektu: Ostravská univerzita

Partneři projektu: Univerzita Pardubice, Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, Akademie výtvarných umění v Praze, Česká zemědělská univerzita v Praze, České vysoké učení technické v Praze, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Mendelova univerzita v Brně, Slezská univerzita v Opavě, Technická univerzita v Liberci, Univerzita Hradec Králové, Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Vysoká škola polytechnická Jihlava, Vysoká škola ekonomická v Praze, Univerzita J.E.Purkyně v Ústí nad Labem, Univerzita Karlova, Západočeská univerzita v Plzni, Česká zemědělská univerzita v Praze, Univerzita Palackého v Olomouci, Vysoké učení technické v Brně, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava, Vysoká škola uměleckopřemyslová

- **Centralizované rozvojové projekty**

Realizace projektu měla nastaveno celkem 7 cílů:

1 Rozšiřovat nadále stávající síť projektových pracovišť VŠ se zastoupením většiny veřejných VŠ. Umožnit zapojeným VŠ sdílení svých zkušeností a dobré praxe v projektové oblasti s ohledem na plnění požadavků obecně závazných předpisů a pokynů poskytovatelů dotací a auditních orgánů.

Cíl byl naplněn.

2 V souladu s životním cyklem projektů OP VVV se zaměřit na fáze realizace, ukončování projektů a období jejich udržitelnosti.

Cíl byl naplněn.

3 Zefektivnit stávající projektová setkání v časové i obsahové rovině – před setkáním provést důslednější analýzu témat a sběr námětů a podkladů, vytvořit roli moderátora a docílit tak v kratším čase setkání přesně cílenou diskuzi a sdílení informací.

Cíl byl naplněn.

4 Rozvíjet kompetence pracovníků projektových center a pracovišť dotčených projektovou činností v oblasti řízení projektů (témata HR Award, Investiční projekty, Auditní proces, Mezinárodní projekty).

Cíl byl naplněn.

- Centralizované rozvojové projekty

Realizace projektu měla nastaveno celkem 7 cílů:

5 Sdílet a šířit poznatky z jednotlivých projektových akcí dovnitř univerzity a směrem k fakultám a vědeckým centrům. Posílit tak interní informovanost a zefektivnění procesů řízení projektů na vlastní instituci.

Cíl byl naplněn v plném rozsahu.

6 Umožnit přístup všem pracovníkům projektových center zapojených do projektu k jednotnému komunikačnímu prostředí zaměřenému na projektovou oblast. Zjednodušení přístupu k informacím všem pracovníkům, i když se osobně nezúčastní jednotlivých akcí projektu.

Cíl byl splněn.

7 Zanalyzovat stávající stav podmínek pro realizaci a udržitelnost projektů OP VVV a předkládat podněty na jednání ČKR.

Cíl byl naplněn.

- **Centralizované rozvojové projekty**

Z výše uvedených cílů vyplynulo celkem 6 kontrolovatelných výstupů:

1 Projektové setkání – 4x, aktivní účast

Výstupem jsou účasti na všech konaných projektových setkáních.

Projektových setkání se účastnily vždy minimálně 2 osoby z oddělení projektových prací VŠTE.

2 Komunikační on-line platforma – 1x, aktivní účast, příspěvky

Výstupem je přístup do komunikační platformy zapojených VŠ. S ohledem na skutečnost, že VŠTE byla zapojena do projektu prvním rokem, podstatná část časového fondu byla věnována studiu a analýze sdílených dokumentů, většina již řešených témat našla uplatnění v nastavení vnitřních procesů administrace projektů.

3 Interní VŠ setkání – realizace 1x pro Oddělení projektových prací VŠTE

Výstupem je realizované interní setkání zaměstnanců VŠTE (položka v rozpočtu 2.5). V rámci tohoto setkání došlo k přenosu získaných zkušeností na další zaměstnance školy.

4 Workshop – rozvoj kompetencí, aktivní účast na 3 z 8

Výstupem jsou účasti na workshopech a zvýšené kompetence pracovníků z projektového oddělení.

Aktivně se pracovníci VŠTE účastnili dvou workshopů. Prezentace a další podklady z ostatních workshopů byly nastudovány poté, co je realizátoři zveřejnili na komunikační platformě VŠ.

5 Podpoření pracovníci z projektových kanceláří VŠ a pracovišť zasahujících do projektových procesů v oblasti plnění požadavků stanovených obecně závaznými právními předpisy, pokyny orgánů státní správy a pravidly poskytovatelů dotací – 3 osoby

Výstupem je podpořené pracoviště projektové činnosti a jeho čtyři zaměstnanci. Ostatním pracovištím, která nějakým způsobem do projektových procesů zasahují, byly informace a získané zkušenosti předány formou osobních jednání a především na konaném interním setkání VŠTE.

6 Počet podpořených veřejných VŠ v oblasti zefektivnění řízení projektového a dotačního managementu – 1 VŠ, 1 oddělení zajišťující projektový servis

Výstupem je podpořená veřejná VŠ – VŠTE a její oddělení, které se zabývá projektovou činností.

Čerpání rozpočtu projektu

- Centralizované rozvojové projekty

		Přidělená dotace na řešení projektu - ukazatel I (v tis. Kč)	Čerpání dotace (v tis. Kč)
1.	Kapitálové finanční prostředky celkem	0	0
1.1	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	0	0
1.2	Samostatné věci movité (stroje, zařízení)	0	0
1.3	Ostatní technické zhodnocení	0	0
2.	Běžné finanční prostředky celkem	144	144
	Osobní náklady:		
2.1	Mzdy (včetně pohyblivých složek)	73	0
2.2	Ostatní osobní náklady (odměny z dohod o pracovní činnosti, dohod o provedení práce, popř. i některé odměny hrazené na základě nepojmenovaných smluv uzavřených podle zákona § 1746 odst. 2 č. 89/2012 Sb., občanský zákoník)	0	95
2.3	Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a přiděly do sociálního fondu	22	0
	Ostatní:		
2.4	Materiální náklady (včetně drobného majetku)	0	0
2.5	Služby a náklady nevýrobní	10	11
2.6	Cestovní náhrady	39	38
2.7	Stipendia	0	0
3.	Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky	144	144

Čerpání rozpočtu projektu

- Centralizované rozvojové projekty

Bližší zdůvodnění čerpání v jednotlivých položkách

Číslo položky (viz předchozí tab.)	Název výdaje a jeho zdůvodnění	Částka (v tis. Kč)
2.2	Ostatní osobní náklady – Odměny z DPP řešitelského týmu, který se podílel na realizaci projektu v období 1/2019 – 12/2019	95
2.5	Služby a náklady nevýrobní – pronájem salónku pro potřeby realizace interního workshopu	10
2.5	Služby a náklady nevýrobní – poměrná část FA za úpravu IFIS (interní ekonomický systém VŠTE pro účely sestavování projektových rozpočtů)	1
2.6.	Cestovní náhrady – cestovné realizačního týmu a zaměstnanců VŠTE související s realizací projektu. Předmětem jednodenních či vícedenních služebních cest byla zejména účast na projektových setkáních, workshopech, a dalších konferencích či školeních. Služební cesty se uskutečnily např. do Velehradu, Bohuslavic, Pardubic, Písku, Poněšic, Prahy, Plzně, Olomouce, Hradce Králové.	38

- Centralizované rozvojové projekty

4. Pokročilá elektronizace studijních a správních agend v prostředí vysokých škol se zřetelem k nové národní i evropské legislativě

Program: Sdílení kapacit a vytváření sítí vysokých škol v České republice

Tematické zaměření:

c) elektronizace správní agendy vysoké školy (včetně přijímacího řízení a dokladů o průběžných i celkových výsledcích studia)

h) plnění požadavků stanovených obecně závaznými právními předpisy nebo pokyny orgánů státní správy upravujících vnitřní organizaci a systémy vysokých škol

Rozpočet projektu:	260 000,- Kč
Investiční prostředky:	0,- Kč
Neinvestiční prostředky:	260 000,- Kč

- Centralizované rozvojové projekty

4. Pokročilá elektronizace studijních a správních agend v prostředí vysokých škol se zřetelem k nové národní i evropské legislativě

Koordinátor projektu: Masarykova univerzita

Partneři projektu: Univerzita Pardubice, Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, Akademie múzických umění v Praze, Akademie výtvarných umění v Praze, Česká zemědělská univerzita v Praze, České vysoké učení technické v Praze, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Mendelova univerzita v Brně, Slezská univerzita v Opavě, Technická univerzita v Liberci, Univerzita Hradec Králové, Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Vysoká škola polytechnická Jihlava, Vysoká škola ekonomická v Praze, Univerzita J. E. Purkyně v Ústí nad Labem, Univerzita Karlova, Západočeská univerzita v Plzni, Česká zemědělská univerzita v Praze, Univerzita Palackého v Olomouci, Vysoké učení technické v Brně, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava, Vysoká škola uměleckoprůmyslová, Janáčkova akademie múzických umění v Brně

- **Centralizované rozvojové projekty**

Realizace projektu měla nastaveny celkem 3 cíle:

1 Elektronizace studijních a souvisejících agend v informačních systémech škol a elektronické podepisování studijních dokumentů v různých fázích studia; příprava či realizace předávání do registrů ze správních agend a návrhy formátů dat.

Cíl byl naplněn v plném rozsahu.

2 Přístupnost internetových stránek a podpora mobilních zařízení pro studijní a související agendy v informačních systémech škol dle legislativy.

Cíl byl naplněn v plném rozsahu.

3 Ochrana osobních údajů ve studijních a souvisejících informačních systémech, revize a nové implementace dle legislativy.

Cíl byl naplněn v plném rozsahu.

- **Centralizované rozvojové projekty**

Z výše uvedených cílů vyplynulo celkem 10 kontrolovatelných výstupů:

1 Analýza agendy vydávání a doručování oznámení a rozhodnutí studentům a dalším účastníkům vzdělávání VŠTE v prezenční a kombinované formě studia

Výstupem jsou zpracované analýzy vydávání a doručování oznámení či rozhodnutí je změna/úprava procesu.

2 Procesní analýza cíle 1, definice potřeb a návrh požadavků kladených na agendy útvaru ředitele pro administraci studia ve studijním informačním systému

Výstupem je provedená analýza studijních agend v IS a z ní vyplývající další postupy pro plnohodnotné zavedení elektronického způsobu podepisování dokumentů.

3 Úpravy agendy útvaru ředitele pro administraci studia o sběr potřebných dat pro možné exporty statistických údajů MŠMT vysokými školami o účastnících a absolventech programů ČZV nebo mezinárodně uznávaných kurzech

Výstupem jsou nově zavedené hromadné výběry/dotazy v IS/prezentátor.

4 Implementace NAÚ formátu pro předávání akreditačních podkladů VŠTE

Výstupem byly připraveny požadavky pro úpravu interního manažerského systému ETMS, který obsahuje mj. modul akreditace.

5 Aktivní testování implementovaných změn v agendách útvaru ředitele pro administraci studia

Výstupy byly v průběhu roku průběžně testovány v dotčených agendách ředitele pro administraci studia.

6 Implementace procesu/workflow do konkrétní správní agendy zaměřené na oblast agend útvaru ředitele pro administraci studia v informačním systému VŠTE

Změny v procesech byly promítnuty do dotčených workflow. Osoby, které mají podpisové právo, spravují příslušné agendy v IS sami, případně mohou toto právo delegovat.

- **Centralizované rozvojové projekty**

7 Realizovaná propojení informačního systému na externí systémy školy dle potřeby

Realizací komplementárního projektu „Podpora digitalizace v prostředí VŠTE“ došlo k vytvoření školní aplikace pro chytrá mobilní zařízení. Pro tyto potřeby došlo k propojení IS v sekci přihláška a rozvrh.

8 Pořízení nového hardware/software pro účely implementace změněného workflow v agendách útvaru ředitele pro administraci studia.

Pro potřeby projektu elektronizace správních agend byl člen realizačního týmu vybaven 1 ks NTB vizte rozpočet.

9 Interní školení uživatelů v upravených agendách.

Školení uživatelů na práci v agendách Útvaru ředitele pro administraci studia zprostředkovává jeden pověřený zaměstnanec, který zajišťuje průběžné zaškolování dotčených zaměstnanců.

10 Závěrečné zhodnocení projektu.

Výstupy byly naplněny v plném rozsahu, realizace projektu výrazně přispěla k elektronizaci správních agend na VŠTE.

Čerpání rozpočtu projektu

- Centralizované rozvojové projekty

		Přidělená dotace na řešení projektu - ukazatel I (v tis. Kč)	Čerpání dotace (v tis. Kč)
1.	Kapitálové finanční prostředky celkem	0	0
1.1	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	0	0
1.2	Samostatné věci movité (stroje, zařízení)	0	0
1.3	Ostatní technické zhodnocení	0	0
2.	Běžné finanční prostředky celkem	260	260
	Osobní náklady:		
2.1	Mzdy (včetně pohyblivých složek)	0	0
2.2	Ostatní osobní náklady (odměny z dohod o pracovní činnosti, dohod o provedení práce, popř. i některé odměny hrazené na základě nepojmenovaných smluv uzavřených podle zákona § 1746 odst. 2 č. 89/2012 Sb., občanský zákoník)	230	230
2.3	Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a přiděly do sociálního fondu	0	0
	Ostatní:		
2.4	Materiální náklady (včetně drobného majetku)	30	26
2.5	Služby a náklady nevýrobní	0	4
2.6	Cestovní náhrady	0	0
2.7	Stipendia	0	0
3.	Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky	260	260

Čerpání rozpočtu projektu

- Centralizované rozvojové projekty

Bližší zdůvodnění čerpání v jednotlivých položkách

Číslo položky (viz předchozí tab.)	Název výdaje a jeho zdůvodnění	Částka (v tis. Kč)
2.2	Ostatní osobní náklady – Odměny z DPP řešitelského týmu, který se podílel na realizaci projektu v období 1/2019 – 12/2019	230
2.4	Materiální náklady (včetně drobného majetku) – Pořízení 1ks NTB DELL Latitude 5300 pro potřeby člena řešitelského týmu podílejících se na projektu elektronizace správních agend	26,36
2.5	Služby a náklady nevýrobní – poměrná část nákladů na implementaci elektronického podpisu do agendy IS VŠTE	3,64

- Centralizované rozvojové projekty

5. Posílení vedoucí role univerzit v procesu přípravy a realizace Noci vědců v ČR s celonárodní působností

Program:

Sdílení kapacit a vytváření sítí vysokých škol v České republice

Tematické zaměření:

d) mezinárodní spolupráce veřejných vysokých škol a podpora marketingu a prezentace vysokých škol v České republice a v zahraničí, vč. budování infrastruktury pro najímání a péči o zahraniční studenty/zaměstnance;

e) pořádání festivalů, přehlídek, výstav a dalších obdobných akcí mající mimořádný charakter;

f) posilování regionálního působení vysokých škol a zvyšování společenské odpovědnosti vysokých škol.

Rozpočet projektu: 510 000,- Kč

Investiční prostředky: 0,- Kč

Neinvestiční prostředky: 510 000,- Kč

- **Centralizované rozvojové projekty**

5 Posílení vedoucí role univerzit v procesu přípravy a realizace Noci vědců v ČR s celonárodní působností

Koordinátor projektu: Ostravská univerzita

Partneři projektu: Univerzita Pardubice, Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Česká zemědělská univerzita v Praze, České vysoké učení technické v Praze, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Mendelova univerzita v Brně, Slezská univerzita v Opavě, Technická univerzita v Liberci, Univerzita Hradec Králové, Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Univerzita J.E.Purkyně v Ústí nad Labem, Univerzita Karlova, Západočeská univerzita v Plzni, Univerzita Palackého v Olomouci, Vysoké učení technické v Brně, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava, Masarykova univerzita

- Centralizované rozvojové projekty

Realizace projektu měla nastaveny celkem 4 cíle:

1 Navázání aktivní spolupráce v oblasti popularizace vědy a výzkumu s ostatními univerzitami a VŠ v ČR a posílení pozice regionálního leadera v této oblasti – vytvoření komunikační platformy

Cíl byl naplněn v plném rozsahu.

2 Regionální marketingová podpora a propagace vědy a výzkumu

Cíl byl naplněn v plném rozsahu.

3 Příprava a realizace Noci vědců 2019 v rámci svého regionu

Cíl byl naplněn v plném rozsahu.

4 Získání jednotné metodiky pro systematickou realizaci celonárodní akce populárně-naučného charakteru zapojených VŠ, a pro její případnou aplikaci na obdobné akce na zapojené VŠ v budoucnosti

Cíl byl naplněn v plném rozsahu.

- **Centralizované rozvojové projekty**

Z výše uvedených cílů vyplynulo celkem 12 kontrolovatelných výstupů:

1 Funkční komunikační platforma pro oblast popularizace v rámci celé ČR

Výstupem je síť kontaktů, cloudové uložení. Bez této platformy by nemohly vzniknout i další výstupy, které byly realizovány ve spolupráci se všemi VŠ v projektu. Platforma je dále využívána i pro přípravu dalšího ročníku.

2 Marketingová strategie a zajištění profesionálních marketingových nástrojů

Výstupem je strategie s názvem Marketingová strategie Noc vědců 2019, kde jsou uvedeny vize a cíle Noci vědců, chování k jednotlivým cílovým skupinám, apod.

3 Manuál jednotného vizuálního stylu NV v ČR a jeho aplikace zapojenou VŠ

Výstupem je Grafický manuál, ve kterém jsou uvedeny informace o používaném fontu, logách, apod. Manuál taktéž slouží k vytvoření dalších grafických výstupů.

4 Šablona webových stránek pro zapojené VŠ

Výstupem je šablona webových stránek, která byla použita i ze strany vysoké školy.

5 Implementace webových stránek NV zapojené VŠ do centrálního webového portálu NV v ČR

Výstupem je samotná webová stránka vysoké školy.

6 Modifikace mobilní aplikace pro návštěvníky NV zapojené VŠ

Výstupem je aplikace s názvem Noc vědců, která je dostupná například v Appstore (pro mobily značky Apple) i Google Play.

- **Centralizované rozvojové projekty**

7 Realizace Noci vědců 2019 zapojené VŠ

Výstupem bylo uskutečnění akce, která je doložena výše.

8 Realizované dotazníkové šetření zapojené VŠ a jeho vyhodnocení

Výstupem jsou výsledky z realizovaného dotazníkového šetření.

9 Účast na 2 konferencích k NV v ČR

Výstupem jsou zápisy z konferencí a informace, které vedly k úspěšnému dokončení projektu.

10 Vytvoření propagačních předmětů NV

Výstupem jsou propagační předměty jako například zápisník, pastelky, termo hrnek, metr, látková taška apod.

11 Realizovaná školení nebo účast pracovníků na konferencích zvyšujících kompetence v oblasti popularizace vědy

Hlavní školení se věnovalo využití sociálních sítí pro propagaci. Dále se akademičtí pracovníci účastnili konferencí, kde se téma popularizace vědy částečně řešilo.

12 Vytvoření jednotné metodiky pro systematickou realizaci akce populárně-naučného a celostátního charakteru pro další aplikaci na zapojené VŠ v dalších letech

Výstupem je metodika (Metodika realizace vědecko-popularizační akce), která vychází ze zkušeností při realizaci akcí. Do připomínkování metodiky se zapojili všechny vysoké školy, které se účastnily projektu. Připomínkování bylo realizováno prostřednictvím komunikační platformy, vizte bod 1.

Čerpání rozpočtu projektu

- Centralizované rozvojové projekty

		Přidělená dotace na řešení projektu - ukazatel I (v tis. Kč)	Čerpání dotace (v tis. Kč)
1.	Kapitálové finanční prostředky celkem	0	0
1.1	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	0	0
1.2	Samostatné věci movité (stroje, zařízení)	0	0
1.3	Ostatní technické zhodnocení	0	0
2.	Běžné finanční prostředky celkem	510	510
	Osobní náklady:		
2.1	Mzdy (včetně pohyblivých složek)	0	10
2.2	Ostatní osobní náklady (odměny z dohod o pracovní činnosti, dohod o provedení práce, popř. i některé odměny hrazené na základě nepojmenovaných smluv uzavřených podle zákona § 1746 odst. 2 č. 89/2012 Sb., občanský zákoník)	112	136
2.3	Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a přiděly do sociálního fondu	38	4
	Ostatní:		
2.4	Materiální náklady (včetně drobného majetku)	190	190
2.5	Služby a náklady nevýrobní	160	160
2.6	Cestovní náhrady	10	10
2.7	Stipendia	0	0
3.	Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky	510	510

Čerpání rozpočtu projektu

- Centralizované rozvojové projekty

Bližší zdůvodnění čerpání v jednotlivých položkách

Číslo položky (viz předchozí tab.)	Název výdaje a jeho zdůvodnění	Částka (v tis. Kč)
2.1	Mzdy (včetně pohyblivých složek) – mimořádné odměny osob podílejících se na realizaci projektu nad rámec svých běžných pracovních úvazků za období 10/2019.	10,5
2.2	Ostatní osobní náklady – odměny z DPP realizačního týmu projektu v období 1/2019 – 12/2019	135,7
2.3	Odvody pojistného na ZP, SP, FKSP a Zák. poj – zákonné odvody na straně zaměstnavatele spojené s položkou 2.1 rozpočtu za období 10/2019.	3,8
2.4	Materiální náklady (včetně drobného majetku) – drobné propagační předměty pro akci Noc vědců	189,94
2.5	Služby a náklady nevýrobní – inzerce v časopise Návštěvník	15,43
2.5	Služby a náklady nevýrobní – propagace Noci vědců	54,54
2.5	Služby a náklady nevýrobní – publikace článku o akci Noc vědců	36,3
2.5	Služby a náklady nevýrobní – úhrada části inzerce 1/19 v periodiku s celorepublikovým dosahem	9,68
2.5	Služby a náklady nevýrobní – správa sociálních sítí a lokální propagace	24,2
2.5	Služby a náklady nevýrobní – příspěvek na tvorbu webu a aplikace	20
2.6	Cestovní náhrady - na koordinační schůzky s partnery a organizátory v rámci ČR, konference v Praze a Kutné Hoře	10

- Centralizované rozvojové projekty

6. Rozvoj celostátního portálu o vědě, výzkumu a vysokém školství – magazín Universitas

Program:

Sdílení kapacit a vytváření sítí vysokých škol v České republice

Tematické zaměření:

d) mezinárodní spolupráce veřejných vysokých škol a podpora marketingu a prezentace vysokých škol v České republice a v zahraničí, vč. budování infrastruktury pro najímání a péči o zahraniční studenty/zaměstnance;

e) pořádání festivalů, přehlídek, výstav a dalších obdobných akcí mající mimořádný charakter;

f) posilování regionálního působení vysokých škol a zvyšování společenské odpovědnosti vysokých škol.

Rozpočet projektu:	250 000,- Kč
Investiční prostředky:	0,- Kč
Neinvestiční prostředky:	250 000,- Kč

6. Rozvoj celostátního portálu o vědě, výzkumu a vysokém školství – magazín Universitas

Koordinátor projektu: Masarykova univerzita

Partneři projektu: Univerzita Pardubice, Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, Akademie výtvarných umění v Praze, Česká zemědělská univerzita v Praze, České vysoké učení technické v Praze, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Mendelova univerzita v Brně, Slezská univerzita v Opavě, Technická univerzita v Liberci, Univerzita Hradec Králové, Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Vysoká škola polytechnická Jihlava, Vysoká škola ekonomická v Praze, Univerzita J.E.Purkyně v Ústí nad Labem, Univerzita Karlova, Západočeská univerzita v Plzni, Česká zemědělská univerzita v Praze, Univerzita Palackého v Olomouci, Vysoké učení technické v Brně, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava, Vysoká škola uměleckoprůmyslová, Janáčkova akademie múzických umění v Brně

- **Centralizované rozvojové projekty**

Realizace projektu měla nastaveno celkem 7 cílů:

1 Podílet se na zpracování unikátního anglického obsahu speciálně zaměřeného na zahraniční pracovníky vysokých škol formou tipů a námětů

Cíl byl naplněn v plném rozsahu.

2 Zapojit se formou konzultací a připomínek, příp. později i obsahu do vytvoření agregovaného systému pro sdílení aktuálních událostí a akcí, informací a zajímavostí

Cíl byl naplněn v plném rozsahu.

3 Podílet se na přípravě obsahu pravidelně aktualizovaného webového portálu a elektronického časopisu ve formě newsletteru

Cíl byl naplněn v plném rozsahu.

4 Podílet se na přípravě elektronického časopisu Universitas v angličtině přímo zacíleného na zahraniční pracovníky vysokých škol ve formě tipů a námětů

Cíl byl naplněn v plném rozsahu.

5 Účastnit se společných setkávání a konzultací

Cíl byl naplněn částečně. Z důvodu zahraniční cesty nebylo možné se zúčastnit všech jednání.

6 Podílet se na zvýšení využití potenciálu sociálních sítí k propagaci a cílenému promování priorit českého vysokého školství

Cíl byl naplněn v plném rozsahu.

7 Pravidelně sdílet zkušenosti, konzultovat ve společném online prostoru

Cíl byl naplněn v plném rozsahu.

- **Centralizované rozvojové projekty**

Z výše uvedených cílů vyplynulo celkem 8 kontrolovatelných výstupů:

1 Unikátní anglický obsah speciálně zaměřený na zahraniční pracovníky vysokých škol

Výstupem je článek zobrazený výše a rovněž podíl na některých dílčích článcích.

2 Agregovaný sdílený systém, který nabídne speciální platformu pro sdílení aktuálních událostí, informací ze zapojených VŠ

Výstupem je článek, který byl zobrazen výše. Rovněž jsou výstupem i informace sdílené na výše uvedené platformě v podobě sharepointového serveru.

3 Častěji aktualizovaný webový portál, který bude nejméně jednou týdně přinášet články, rozbory, komentáře nebo aktuality z oblasti vědy, výzkumu, vzdělávání a vysokého školství

Výstupem je samotný web Universitas, který byl pravidelně aktualizován, a byly na něm zveřejňované noviny z vědeckého prostředí vysokých škol. VŠTE se do této činnosti zapojila vlastními články, překlady, připomínkami, doplněním některých textů, fotografiemi a dalšími náměty.

4 Připomínky a konzultace, případně později i texty pro nový elektronický časopis Universitas v angličtině zacílený na zahraniční pracovníky

Výstupem je samotný časopis, který byl rozeslán na odběratele. V rámci časopisu, byly zapracovány náměty, které byly diskutovány při osobních, elektronických nebo telefonických jednáních.

5 Společná setkání členů týmů jednotlivých partnerských škol

Výstupem jsou jednotlivá jednání, která postupně vytvářela hlavní témata časopisu, nové rubriky a rovněž plnila jednotlivé dílčí cíle.

6 Pravidelné diskuse, konzultace a sdílení zkušenosti ve společně vytvořeném online prostoru

Výstupem jsou témata a náměty, které byly zapracovány a na základě kterých vznikly nové rubriky, články. Došlo ke zlepšení propagace výsledků výzkumu a zlepšení diseminace k zájmové skupině odborných čtenářů.

- **Centralizované rozvojové projekty**

7 Účast na Výročním setkání spolupracovníků ze zapojených partnerských škol a redakční rady složené ze zástupců partnerských škol a dalších odborníků

Výstupem je evaluace dosavadního řešení projektu a diskuze nad udržitelností projektu v následujících letech. Výsledky diskuze vyústili k podání nového projektu v roce 2020, do kterého se škola aktivně zapojila.

8 Zvýšení využití potenciálu sociálních sítí, dále profilů a stránek k propagaci a cílenému promování priorit českého vysokého školství

Výstupem jsou sdílené příspěvky na sociálních sítích. Jak bylo výše popsáno, sdílení je i po skončení projektu zajímavé pro vysokou školu, neboť čtenáři profilu jeví o tyto příspěvky zájem. Z těchto důvodů probíhá sdílení obsahu zajímavých příspěvků i v dalším roce.

Čerpání rozpočtu projektu

- Centralizované rozvojové projekty

		Přidělená dotace na řešení projektu - ukazatel I (v tis. Kč)	Čerpání dotace (v tis. Kč)
1.	Kapitálové finanční prostředky celkem	0	0
1.1	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	0	0
1.2	Samostatné věci movité (stroje, zařízení)	0	0
1.3	Ostatní technické zhodnocení	0	0
2.	Běžné finanční prostředky celkem	250	250
	Osobní náklady:		
2.1	Mzdy (včetně pohyblivých složek)	0	16
2.2	Ostatní osobní náklady (odměny z dohod o pracovní činnosti, dohod o provedení práce, popř. i některé odměny hrazené na základě nepojmenovaných smluv uzavřených podle zákona § 1746 odst. 2 č. 89/2012 Sb., občanský zákoník)	160	138
2.3	Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a příděly do sociálního fondu	0	6
	Ostatní:		
2.4	Materiální náklady (včetně drobného majetku)	0	0
2.5	Služby a náklady nevýrobní	75	75
2.6	Cestovní náhrady	15	15
2.7	Stipendia	0	0
3.	Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky	250	250

Čerpání rozpočtu projektu

- Centralizované rozvojové projekty

Bližší zdůvodnění čerpání v jednotlivých položkách

Číslo položky (viz před-chozí tab.)	Název výdaje a jeho zdůvodnění	Částka (v tis. Kč)
2.1	Mzdy (včetně pohyblivých složek) – mimořádné odměny osob podílejících se na realizaci projektu nad rámec svých běžných pracovních úvazků za období 10/2019.	16
2.2	Ostatní osobní náklady – odměny z DPP realizačního týmu projektu v období 1/2019 – 12/2019.	138
2.3	Odvody pojistného na ZP, SP, FKSP a Zák. poj – zákonné odvody na straně zaměstnavatele spojené s položkou 2.1 rozpočtu za období 10/2019.	6
2.5	Služby a náklady nevýrobní – příprava podkladů pro publikaci článků	30
2.5	Služby a náklady nevýrobní – reklamní služby, propagace webu	45
2.6	Cestovní náhrady – cestovné realizačního týmu a dalších zaměstnanců VŠTE spojené s realizací projektu. Realizovány cesty na projektová setkání a za účelem zajištění stanovených projektových cílů a výstupů.	15

- **Centralizované rozvojové projekty**

Závěrečné shrnutí

- Všech 6 projektů bylo realizováno v souladu s žádostí.
- Formuláře pro závěrečnou zprávu byly ve všech případech konzultovány s vedoucími partnery a po jejich odsouhlasení předloženy k souhrnnému odevzdání za projekt dle pravidel vyhlášení.

Děkuji Vám za pozornost.