

<b>VŠ:</b>	<b>UNIVERZITA TOMÁŠE BATI VE ZLÍNĚ</b>		
<b>Rozvojový projekt na rok 2021</b>			
<b>Formulář pro závěrečnou zprávu - dílčí část projektu</b>			
<b>Program:</b>	Program na podporu vzájemné spolupráce vysokých škol		
<b>Tematické</b>	g) pořádání festivalů, přehlídek, výstav a dalších obdobných akcí mající mimořádný charakter		
<b>Název projektu:</b>	<b>NOC VĚDCŮ jako systematická koordinovaná celoroční prezentace a popularizace vědy, výzkumu a tvůrčí činnosti vysokých škol v ČR.</b>		
<b>Období řešení</b>	<b>Od: 1. 1. 2021</b>	<b>Do: 31.12.2021</b>	
<b>Dotace v tis. Kč:</b>	<b>Celkem:</b>	<b>V tom běžné finanční prostředky:</b>	<b>V tom kapitálové finanční prostředky:</b>
<b>Požadavek</b>	800	700	100
<b>Čerpáno</b>	800	700	100
<b>Základní informace</b>			
	<b>Hlavní řešitel</b>	<b>Kontaktní osoba</b>	
<b>Jméno:</b>	Ing. Michal Rouchal, Ph.D.	Bc. Kateřina Večerková	
<b>VŠ:</b>	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně	
<b>Adresa/Web:</b>	nám. T. G. Masaryka 5555, 760 01 Zlín / www.utb.cz	nám. T. G. Masaryka 5555, 760 01 Zlín / www.utb.cz	
<b>Telefon:</b>	730 812 797	603 860 204	
<b>E-mail:</b>	<a href="mailto:rouchal@utb.cz">rouchal@utb.cz</a>	<a href="mailto:k1_vecerkova@utb.cz">k1_vecerkova@utb.cz</a>	
<b>ZPRÁVA O PRŮBĚHU ŘEŠENÍ PROJEKTU</b>			
<b>Cíl projektu</b>	<b>Uvedte stanovený cíl a uvedte, do jaké míry byl splněn, případně důvod, proč splněn nebyl.</b>		
1	<p><b>Systematická koordinovaná celoroční prezentace a popularizace vědy, výzkumu a tvůrčí činnosti vysokých škol v ČR.</b></p> <p><b>SPLNĚNO</b>   V průběhu celého roku docházelo k systematické prezentaci a popularizaci vědy, výzkumu a tvůrčí činnosti naší univerzity následující formou: prezentace a popularizace vědy a výzkumu ve Zlínském kraji je ze strany Univerzity Tomáše Bati realizována v průběhu celého daného kalendářního roku, rok 2021 nevyjímaje; pro potřeby informování cílových skupin o realizaci dané aktivity jsou využívány jak různé komunikační kanály (webové stránky, Facebook či Instagram), tak také pravidelné setkávání se s cílovými skupinami (žáci základních a středních škol, pedagogové a veřejnost), prostřednictvím nichž mohou akademičtí a vědečtí zaměstnanci UTB seznámit účastníky setkání s aktuálními vědecko-výzkumnými poznatky z nejrůznějších oborů (přírodní vědy, technické vědy, ale také humanitně zaměřené vědní disciplíny). Jako příklad lze uvést projekt Věda na přání, v rámci něhož jsou studentům středních škol představovány formou populárně-naučných přednášek fenomény z oblasti přírodních a technických věd, nebo Zlínský filmový festival, v rámci něhož každoročně navštíví tisíce rodin s dětmi Tajemnou laboratoř nebo Technologickou dílnu FT UTB. Stranou nesmí být ponechány ani aktivity odehrávající v online prostoru, například přednášky zveřejňované na oficiálním YouTube kanálu UTB ve Zlíně nebo podcasty UTB u Tebe (dostupné např. na platformě Spotify).</p>		
2	<p><b>Zvýšení počtu subjektů zapojených do funkční komunikační platformy v oblasti popularizace vědy, výzkumu a tvůrčí činnosti v ČR.</b></p> <p><b>SPLNĚNO</b>   V souladu se záměrem rozšíření sítě zapojených univerzit se podařilo fungující síť rozšířit o dvě další univerzity (Vysokou školu polytechnickou v Jihlavě a VŠE v Praze). Osvědčila se vytvořená „pracovní hnízda“, která se vztahují k daným univerzitním městům. Spolupráce v rámci těchto pracovních hnízd je intenzivnější, komunikace s národní úrovní efektivnější. Stávající komunikační platforma byla posílena také díky 2 celostátním konferencím (v červnu a v listopadu) a on-line pracovnímu jednání (v březnu).</p>		
	<b>Rozšíření možností, formátů a komunikačních kanálů pro celoroční prezentaci vědy, výzkumu a tvůrčí činnosti v reálném i on-line prostředí</b>		

3	<p><b>SPLNĚNO</b>   Z důvodu nejisté epidemiologické situace připravovaly zapojené univerzity různé alternativní formáty prezentace vědy, výzkumu a tvůrčí činnosti - například prostřednictvím on-line platform (FaceBook, Instagram, Twitter, YouTube a další). V maximální míře se také podařilo být součástí kontaktních událostí. Vzhledem k aktuální epidemiologické situaci bylo naštěstí možné realizovat i fyzickou verzi Noci vědců, většina univerzit připravila také alternativní a on-line verze programu, které lze využívat pro prezentaci vědy dlouhodoběji a zacílit i na účastníky mimo univerzitní města.</p> <p>Na UTB ve Zlíně byl v rámci Noci vědců 2021 pro zájemce z řad návštěvníků připraven nejen off-line, ale také on-line program. Kontaktní program neprobíhal jen ve Zlíně, ale také v Uherském Hradišti, kde sídlí Fakulta logistiky a krizového řízení. Ve Zlíně, konkrétně v Laboratorním centru Fakulty technologické měli možnost návštěvníci vyslechnout jednu ze tří populárně-naučných přednášek, navštívit asi desítku stanovišť s vědeckými experimenty, zasoutěžit si ve vědeckém AZ kvízu nebo si zahrát vzdělávací hru Nevím, dál!, absolvovat lekci hravé angličtiny nebo jeden ze čtyř workshopů z oblasti biologie (Jak chutná hmyz), fyziky (Astroláb) a chemie (Chemie světla a barev &amp; Proměny polymerů v čase). Nádvoří Zlínském zámku bylo doslova napěchováno experimenty a kvízy pro děti i dospělé dále tam proběhly krátké přednášky mladých vědců (10 minut o vědě) nebo mohli návštěvníci shlédnout interaktivní výstavu diplomových prací absolventů Fakulty multimediálních komunikací. Rovněž se otevřely dveře Centra polymerních systémů, kde probíhaly komentované prohlídky. Pestrý program byl připraven také na Fakultě logistiky a krizového řízení. Z on-line programu je nezbytné zmínit podcasty, které se tematicky dotýkaly času, ať už z pohledu bankovníctví, obouvání či potavinářství, a vzdělávací hru Nevím, dál!, kterou si mohli užít návštěvníci v novém a rozšířeném kabátu.</p>
4	<p><b>Potvrzení Noci vědců v pozici nejvýznamnější a nejrozsáhlejší vědecko-popularizační akce v ČR</b></p> <p><b>SPLNĚNO</b>   Vědecko-popularizační akce Noc vědců se uskutečnila (v souladu s Evropskou Nocí vědců) dne 24.9.2021 současně ve 42 městech v celé České republice, zapojilo se celkem 80 institucí, reálných míst, kde byla v rámci NV prezentována věda, bylo celkem 237. Napříč republikou se akce zúčastnilo cca 50 tis. návštěvníků v jeden večer, počet návštěvníků on-line programů za celou ČR dosáhl v den konání více než 32 tis.</p> <p>Lze tedy hodnotit, že se jedná opravdu o nejrozsáhlejší vědecko-popularizační akci na území ČR. Noci vědců organizované UTB, tedy ve Zlíně a v Uherském Hradišti, se zúčastnilo celkem 2 000 návštěvníků.</p>
5	<p><b>Udržení a posílení pozice ČR na mapě evropských organizátorů Noci vědců.</b></p> <p><b>SPLNĚNO</b>   Díky cílené koordinaci a společnému úsilí zapojených univerzit se podařilo udržet Noc vědců v ČR na mapě evropských organizátorů Noci vědců spadající pod Evropskou komisi, která projekt na evropské úrovni zaštiťuje. Kromě jiného se také sjednotila prezentace Noci vědců prostřednictvím společného webu, mobilní aplikace, jednotného tématu a grafiky je akce celkově vnímána jako cíleně koordinovaná. V letošním roce byl navíc rozšířen prostor pro prezentaci Evropské NV prostřednictvím Eurocenter v regionech, stejně jako prezentace vědců úspěšných v mezinárodních vědeckých projektech.</p> <p>Vysokou návštěvností, nárůstem počtu zapojených měst i programových položek se tak podařilo posílit pozici Noci vědců v ČR na významnou akci nejen národního charakteru, ale i v evropském měřítku.</p>
6	<p><b>Zpřístupnění Noci vědců znevýhodněným cílovým skupinám, zahraničním návštěvníkům a osobám se specifickými potřebami.</b></p> <p><b>SPLNĚNO</b>   Zapojené univerzity se mj. zaměřily na to, aby svou programovou nabídku zpřístupnily i pro další cílové skupiny, kterými jsou např. zahraniční návštěvníci (především doplněním programových položek v angličtině) a osoby se specifickými potřebami. Osoby se specifickými potřebami mohli ve Zlíně nahlédnout do většiny prostor, jelikož jak Laboratorní centrum FT tak Centrum polymerních systémů jsou plně bezbariérové. Na Zlínském zámku, resp. na jeho nádvoří, pak připravila Fakulta humanitních studií program, v rámci něhož s mohli běžní občasně vyzkoušet, jaké se žije spoluobčanům s různými typy postižení.</p>
7	<p><b>Zvýšení zájmu o vědu, výzkum, tvůrčí činnost a vysokoškolské vzdělávání mezi nejširší veřejností, zejména pak u cílové skupiny potenciálních zájemců o studium na VŠ.</b></p> <p><b>SPLNĚNO</b>   Zapojené univerzity se zaměřily na to, aby přizpůsobily celoroční komunikaci své vědecké činnosti v maximální míře také potenciálním zájemcům o VŠ studium, a to prostřednictvím účastí na vědeckých veletrzích a dalších regionálních a celostátních akcích. V rámci vytvořené funkční komunikační platformy zapojené univerzity zároveň připravily on-line kampaň s celorepublikovou působností, prostřednictvím které byla Noc vědců propagována jako celek, přičemž tato kampaň byla orientována i na cílovou skupinu potenciálních uchazečů o VŠ studium. Vyjma projektu Věda na přání a aktivit na Zlínském filmovém festivalu byl pro zájemce o technické vzdělávání připraven v červnu 2021 celodenní program nazvaný "Probud' v sobě inženýra", kdy mohli studenti středních škol nahlédnout do útrob Fakulty technologické a zamyslet se nad svým budoucím směřováním.</p>
Plnění výstupů projektu	<p><b>Uvedte výstupy projektu a do jaké míry byly splněny, případně důvod, proč splněny nebyly.</b></p>
	<p><b>Rozšířená a efektivně řízená funkční komunikační platforma Českých vysokých škol a dalších vědeckých a vzdělávacích subjektů v oblasti popularizace vědy, výzkumu a tvůrčí činnosti.</b></p>

1	<p><b>Splněno</b>   V souladu se záměrem rozšíření sítě zapojených univerzit proběhlo jednání ze strany ostravského národního koordinátora s dalšími potenciálními zájemci a podařilo se škálu zapojených univerzit rozšířit o Vysokou školu polytechnickou v Jihlavě a VŠE v Praze. Jednoznačně došlo k výraznému posílení platformy díky osvědčenému modelu „pracovních hnízd“, která se vztahují k daným univerzitním městům. Spolupráce v rámci těchto pracovních hnízd je intenzivnější a komunikace s národní úrovní efektivnější. Mezi jednotlivými univerzitami a hlavním koordinátorem bylo využíváno hned několika komunikačních kanálů, např. e-mail, webové stránky, sdílený Google disk, sociální sítě, celostátní konference (jedna se uskutečnila v červnu, druhá v listopadu) a on-line koordinační schůzka (v březnu)</p>
2	<p><b>Vytvoření databáze popularizačních akcí národního i regionálního charakteru zapojených institucí.</b></p> <p><b>Splněno</b>   Zapojené univerzity byly vedeny k tomu, aby průběžně přispívaly do společné databáze popularizačních akcí, která poslouží jako podklad pro kalendář akcí pro příští rok. Tato databáze je předmětem přílohy závěrečné zprávy CRP.</p>
3	<p><b>Realizace Noci vědců 2021 a dalších popularizačních akcí národního i regionálního charakteru, a to minimálně na 40 místech v ČR.</b></p> <p><b>Splněno</b>   Všechny zapojené univerzity připravily a zrealizovaly Noc vědců v jednotném avizovaném termínu v pátek 24.9.2021. Zároveň byly ze strany hlavního koordinátora pobídnuty k účasti na některých národních popularizačních akcích. Z vlastní iniciativy také pořádaly popularizační akce v rámci svých regionů. UTB v průběhu celého roku realizovala populárně-naučné přednášky z cyklu Věda na přání, které jsou určeny pro studenty středních škol (tyto probíhali jak off-line, tak také on-line). Na Zlínském filmovém festivalu (9. - 15. 9. 2021) navštívilo asi 3 000 osob naši Tajemnou laboratoř, která byla doslova prošípana experimenty z obalstí chemie, fyziky, životního prostředí či potravinářství.</p>
4	<p><b>Účast na 2 národních konferencích pro systematickou spolupráci, efektivní komunikaci, sdílení zkušeností a koordinaci zapojených VŠ při přípravě Noci vědců a dalších popularizačních aktivit v ČR.</b></p> <p><b>Splněno</b>   Společné setkávání je jedním z nástrojů jak posilovat funkční platformu vysokých škol v rámci Noci vědců. Byly uspořádány dvě celostátní konference, kterých se zástupci zapojených univerzit aktivně zúčastnili. První konference se proběhla 24. – 25. června na půdě Ostravské univerzity. Předmětem jednání bylo jednak průběžné naplňování CRP 18+, ale také eventualita, že se i v roce 2021 bude muset Noc vědců konat on-line, na případnou hybridní podobu se připravila velká část univerzit. Rozebírala se podoba databáze popularizačních akcí, systém efektivnější komunikace a spolupráce VŠ, strategie a harmonogram příprav, grafický styl a jeho dodržování, propagace, funkcionality webu a aplikace a chystané propagační předměty. V rámci jednoho dne konference bylo zorganizováno také společné setkání všech organizátorů NV z ČR (tedy i neuniverzitních pořadatelů). Druhá národní konference proběhla 4. – 5. listopadu na půdě Univerzity Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem. Na konferenci se hodnotil průběh a dopad realizované NV v celostátním i regionálním rozsahu, rekapitulace naplňování výstupů CRP 18+, dílčí statistiky, sdílení zkušeností z konání fyzického i on-line programu a celkové profesní zkušenosti jednotlivých zapojených univerzit. V rámci jednoho dne konference bylo opět zorganizováno společné setkání všech organizátorů NV z ČR (tedy i neuniverzitních pořadatelů). Nad rámec dvou konferencí proběhla 19. března on-line koordinační schůzka k nastavení parametrů spolupráce, harmonogramu přípravy NV, návrhu grafiky, ke požadovaným změnám na webu apod.</p>
5	<p><b>Rozšíření možností a funkcionalit centrálního webového portálu Noci vědců ČR (nocvedcu.cz) včetně na něj napojené mobilní aplikace.</b></p> <p><b>Splněno</b>   Na webu bylo v roce 2021 v rámci ČR celkem 325 on-line událostí a 1369 událostí prezenčních. V den konání Noci vědců (tedy 24. 9. 2021) navštívilo web více než 32 tisíc návštěvníků, do konce roku 2021 více než 50.000 a 1000 nových uživatelů zaregistrovala také mobilní aplikace. Webu přibýly nové funkce + byl proveden update funkcí stávajících, které se osvědčily v minulých letech - konkrétně:  - FULLTEXTOVÉ VYHLEDÁVÁNÍ (návštěvníci webu se nyní nemusí proklíkávat komplikovanou strukturou webu, pokud jasně ví, co hledají.)  - REZERVACE NA UDÁLOSTI (složitý mechanismus pro rezervaci návštěvníků, včetně fronty, možnosti editace, mazání, atd.)  - NOVÝ SYSTÉM FILTROVÁNÍ (filtrace programu je nyní s pomocí nových prvků praktičtější a rychlejší.)  - PŘIDÁNÍ ZAMĚŘENÍ (jednotlivé události mají přiřazeno zaměření pro rychlejší vyhledání konkrétního vědeckého oboru.)  - MAPOVÉ ZOBRAZENÍ (v rámci jednoho města, je zobrazena mapa se všemi místy, na kterých se konají události.)  - PRŮVODCE PROGRAMEM (průvodce, pomocí kterého lze rychleji vybrat požadovaný program.)  - SDÍLENÍ UDÁLOSTÍ (události zapojených univerzit je nyní možné vzájemně sdílet na Facebooku.)  - SOCIÁLNÍ SÍTĚ (přidání sociálních sítí ke konkrétním místům a organizacím.)</p>

6	<p><b>Anglická mutace programové nabídky webového portálu Noci vědců ČR (nocvedcu.cz) včetně na něj napojené mobilní aplikace.</b></p> <p><b>Splněno</b>   Došlo k výraznému rozšíření počtu programových položek v angličtině. V roce 2020 bylo pouhých 22 anglických položek, proti tomu v roce 2021 to bylo už 151 programových položek. Přispěla k tomu také optimalizace webu, a na to navázané aplikace, které byly pro anglickou programovou mutaci výborně připravené.</p>
7	<p><b>Rozšíření programové nabídky o nové on-line i off-line formáty prezentace vědy, výzkumu a tvůrčí činnosti.</b></p> <p><b>Splněno</b>   V rámci celoroční popularizace vědy a výzkumu zapojené univerzity k tomuto účelu průběžně připravovaly a využívaly nejrůznější formáty (on-line, off-line, fyzicky/prezenčně, interaktivní semináře, práce s dětmi apod.), které lze využít pro prezentaci vědy i v budoucnu bez ohledu na termín konání NV a zacílit i na účastníky mimo univerzitní města. Off-line program byl naplněn přednáškami (v různé délce trvání a formátech), workshopy, experimenty, kvízy a soutěžemi. On-line program byl zabezpečen prostřednictvím podcastů a vzdělávací hry Nevím, dál!</p>
8	<p><b>Rozšíření programové nabídky i pro znevýhodněné cílové skupiny a návštěvníky se specifickými potřebami.</b></p> <p><b>Splněno</b>   Zapojeným univerzitám byl umožněn překlad populárně-vědeckých videí do znakového jazyka. Nabídky využili UJEP, MUNI, UPCE a VŠB-TUO. Tato videa jsou dostupná zde: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=MXBgHupi5TY&amp;list=PLT3HO8b30OQCdy7dWdXWnJSQS7-zpHDbo">https://www.youtube.com/watch?v=MXBgHupi5TY&amp;list=PLT3HO8b30OQCdy7dWdXWnJSQS7-zpHDbo</a> Programová nabídka pro znevýhodněné cílové skupiny byla dále rozšířena díky titulkování videí, bezbariérovému přístupu, případně dalším opatřením.</p>
9	<p><b>Propojení, společná prezentace vědy a vzájemná podpora portálů nocvedcu.cz a universitas.cz.</b></p> <p><b>Splněno</b>   V rámci spolupráce s magazínem Universitas, jakožto jedním z hlavních mediálních partnerů, využívaly zapojené univerzity samostatnou rubriku věnovanou speciálně Noci vědců. Kromě pozvánek vznikaly v rámci rubriky také rozhovory s vědci k důležitosti popularizace vědy. Jde o celkem 17 textů v podstránce Noc vědců: <a href="https://www.universitas.cz/noc-vedcu">https://www.universitas.cz/noc-vedcu</a></p>
10	<p><b>Potvrzení významné pozice NV v ČR na mapě evropských organizátorů Noci vědců.</b></p> <p><b>SPLNĚNO</b>   Díky cílené koordinaci a společnému úsilí zapojených univerzit se podařilo udržet Noc vědců v ČR na mapě evropských organizátorů Noci vědců spadající pod Evropskou komisi, která projekt na evropské úrovni zaštiťuje. Kromě jiného se také sjednotila prezentace Noci vědců, kterou podtrhuje společný web, aplikace a celkově je akce vnímána jako jednotná a cíleně koordinovaná. Vysokou návštěvností, nárůstem počtu zapojených měst i programových položek se tak podařilo posílit pozici Noci vědců v ČR na významnou akci nejen národního charakteru, ale i v evropském měřítku.</p>
11	<p><b>Analýza preferencí cílových skupin prostřednictvím cílené celorepublikové on-line propagace.</b></p> <p><b>Splněno</b>   Z analýzy dotazníků spokojenosti (proběhlo on-line prostřednictvím webu a aplikace a prezenčně na místě v den konání NV) vyplývá, že účastníci jednoznačně preferují kontaktní formu NV (93%), informace o NV získávají především ze soc. sítí (32%) nebo od rodičů a známých (24%), či ve škole (16%) a akce se účastní především mladší věkové skupiny a děti se svými rodiči (do 13 let - 13%, 18-24 let - 23%, 13-17 let - 19%, 35-44 let - 20%). Byla rovněž provedena analýza použitých nástrojů on-line marketingové komunikace, která vychází ze statistik Google Analytics, Google Ads, Sklik a Facebook Business. Oproti roku 2020 je dosah on-line kampaně mírně nižší, a to především díky rozdílné situaci spojené s COVID-19 v roce 2020 a 2021. Rok 2021 totiž neprobíhal pouze v on-line aktivitách na webu, ale kombinací on-line a off-line přístupu s převahou kontaktního programu. Obecně velký vliv na akviziční kampaně na Facebooku v roce 2021 měla rostoucí cena nákladů (důvodem je především větší zájem firem o tento reklamní prostor). Podrobné výsledky viz samostatný dokument v příloze ZZ CRP. Získané výsledky budou využity při plánování marketingové kampaně a přizpůsobení programu NV v roce 2022.</p>
12	<p><b>Vytvoření grafiky a jednotného vizuálního stylu, včetně určení tématu NV v ČR pro rok 2021</b></p> <p><b>Splněno</b>   Na základě podnětů a doporučení ze strany zapojených univerzit byl vytvořen grafický balíček včetně mauálu, který obsahuje jednak základní grafické prvky a zásady jejich používání, ale také vzorové plakáty, letáky, šablony a formuláře, které bylo možné dle potřeby jednotlivých organizátorů dále upravovat. Bylo tak dosaženo jednotné prezentace Noci vědců v rámci celé ČR</p>
13	<p><b>Vytvoření propagačních předmětů v jednotném vizuálním stylu pro účastníky NV v ČR a dalších popularizačních akcí pro rok 2021.</b></p> <p><b>Splněno</b>   Na základě podnětů a doporučení ze strany zapojených univerzit byla v rámci vybraného jednotného tématu Noci vědců 2021 (ČAS) vytvořena grafika pro sadu propagačních předmětů (lékárnička, omalovánky, sluneční hodiny, parkovací hodiny, podložka pod myš, ponožky a přesýpací hodiny). Jednotlivé univerzity pak s těmito materiály pracovaly dále dle svého uvážení.</p>
	<p><b>Odborné školení ke zvýšení kompetencí zapojených organizačních týmů v oblasti popularizace vědy a výzkumu.</b></p>

14	<p><b>Splněno</b>   Zástupci zapojených univerzit byli cíleně motivováni k tomu, aby v rámci zvýšení kvality popularizace vědy a výzkumu navštívili odborná školení či semináře. Na UTB proběhla v lednu 2022 série workshopů pro akademické pracovníky a studenty doktorského studia zaměřených do oblastí popularizace vědy a výzkumu.</p>				
<b>Změny v řešení</b>		<b>Pokud došlo v průběhu řešení ke změnám, uveďte je a vysvětlete příčinu.</b>			
<b>Číslo změny</b>	<b>Jednotlivé změny (přidejte řádky dle potřeby)</b>	<b>Zdůvodnění</b>			
1.					
2.					
3.					
4.					
<b>Přehled o pokračujícím projektu</b>	<b>Pokud se jedná o pokračující projekt, uveďte, od kdy se realizuje a kolik finančních prostředků již bylo vyčerpáno. V případě, že je plánováno pokračování projektu v dalších letech, uveďte výhled do budoucna.</b>				
	<b>Rok realizace</b>	<b>Čerpání finančních prostředků (souhrnný údaj)</b>	<b>Poznámka (případně výhled do budoucna)</b>		
	2019	650 tis Kč			
	2020	800 tis Kč			
	2021	800 tis Kč			
	2022	450 tis Kč	přidělená částka CRP 18+ pro rok 2022		
<b>Specifikace čerpání finanční dotace na řešení projektu *</b>					
		<b>Přidělená dotace na řešení projektu - ukazatel I (v tis. Kč)</b>	<b>Čerpání dotace (v tis. Kč)</b>	<b>Rozdíl (v tis. Kč)</b>	<b>Rozdíl (v %)</b>
<b>1.</b>	<b>Kapitálové finanční</b>	100	100	0	0%
<b>1.2</b>	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	100	100	0	0%
<b>1.3</b>	Samostatné věci movité (stroje, zařízení)	0	0	0	0%
<b>1.4</b>	Ostatní technické zhodnocení	0	0	0	0%
<b>2.</b>	<b>Běžné finanční prostředky</b>	700	700	0	0%
	<b>Osobní náklady:</b>				
<b>2.1</b>	Mzdy (včetně pohyblivých složek)	170	174	4	1%
<b>2.2</b>	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)	30	30	0	0%
<b>2.3</b>	Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a přiděly do sociálního fondu	59	54	-5	-1%
	<b>Ostatní:</b>				
<b>2.4</b>	Materiální náklady (včetně drobného majetku)	110	146	36	5%
<b>2.5</b>	Služby a náklady nevýrobní	171	136	-35	-4%

2.6	Cestovní náhrady	10	10	0	0%
2.7	Stipendia	150	150	0	0%
3.	<b>Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky</b>	800	800	0	0%
<b>Bližší zdůvodnění čerpání v jednotlivých položkách (přidejte řádky podle potřeby)</b>					
Číslo položky (viz předchozí tabulka)	Název výdaje a jeho zdůvodnění	Částka (v tis. Kč)			
1.2	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	100			
2.1	Mzdy (vyčlenění úvazku pro řešitelský tým a odměny pro členy realizačního týmu) - položka byla přečerpána o 5 tis. Kč oproti původnímu plánu (důvodem je skutečnost, že u jednoho z členů realizačního týmu došlo k překročení maximálního vyměřovacího základu pro výpočet sociálního pojištění hrazeného zaměstnavatelem), přesunuto z položky 2.3 „Zákonné odvody“	174			
2.2	Ostatní osobní náklady (odměny z dohod o provedení práce) - položka čerpána v plánované výši	30			
2.3	Odvody z pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a přiděly do sociálního fondu - oproti plánu nebyla položka dočerpána v plné výši, nedočerpáno zůstalo 5 tis. Kč (důvodem je skutečnost, že u jednoho z členů realizačního týmu došlo k překročení maximálního vyměřovacího základu pro výpočet sociálního pojištění hrazeného zaměstnavatelem), přesunuto do položky 2.1 „Mzdy“	54			
2.4	Materiální náklady (spotřební materiál, kancelářské potřeby) - oproti plánu byla položka přečerpána o 36 tis. Kč v plné výši (souvisí zejména s off-line realizací Noci vědců 2021 a s tím spojené nutnosti provádění praktických ukázek a experimentů v místě konání Noci vědců a z toho plynoucího zvýšení finančních prostředků nezbytných na pořízení materiálního vybavení, kdy v době podání projektu nebylo zřejmé, zda bude off-line realizace možná) - (potřebné finanční prostředky byly přesunuty z položky 2.5 „Služby a náklady nevýrobní“)	146			
2.5	Služby a náklady nevýrobní (služby spojené s propagací a reklamou, grafické práce, služby spojené s on-line realizací Noci vědců 2021) - položka nebyla dočerpána o 35 tis. Kč oproti původnímu plánu (snížení nákladů na služby souvisí především s off-line realizací Noci vědců a z toho plynoucí nutnosti materiálně zabezpečit realizaci aktivit s toho plynoucích); (výše uvedené finanční prostředky byly přesunuty do položky 2.2 „Materiální náklady“)	136			
2.6	Cestovní náhrady - koordinační projektové schůze, národní konference, účast na školeních, apod. - položka čerpána v plánované výši	10			
2.7	Stipendia - účast studentů VŠ jako odborný personál při přípravě a realizaci NV a dalších popularizačních akcí. - položka čerpána v plánované výši	150			

\* VŠ vyplní pouze žlutě podbarvená pole tabulky.

**Poznámka:** V případě, že potřebujete sdělit další doplňující informace, uveďte je v příloze.