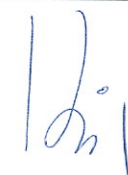



| | | | |
|--|---|---|---|
| VYSOKÁ ŠKOLA: | | | |
| Technická univerzita v Liberci | | | |
| Rozvojový projekt na rok 2018 | | | |
| Formulář pro centralizované projekty pro více škol, na jejichž řešení se podílejí všechny zúčastněné školy | | | |
| Program: | Program 1 - Program na podporu vzájemné spolupráce vysokých škol | | |
| Tématické zaměření: | Podpora plnění požadavků stanovených obecně závaznými právními předpisy nebo pokyny orgánů státní správy upravujících vnitřní organizaci a systémy vysokých škol a požadavků stanovených vnitřními předpisy VVŠ upravujících jejich organizaci a činnost v oblasti ekonomiky a administrativy | | |
| Název projektu: | | | |
| Synergie technologického rozvoje a implementace nové legislativy v roce 2018 | | | |
| Období řešení projektu: | Od: 1/2018 | Do: 12/2018 | |
| Požadavek na dotaci ze státního rozpočtu v roce 2018 ukazatel I (v tis. Kč): | | | |
| | Celkem: | V tom běžné finanční prostředky: | V tom kapitálové finanční prostředky: |
| Na celý projekt (vyplní pouze koordinátor) | xxx | xxx | xxx |
| Na dílčí část předkládající VŠ | 350 | 50 | 300 |
| ZÁKLADNÍ INFORMACE | | | |
| Koordinátor celého projektu | | | |
| Jméno | Ing. Radek Holý | | |
| Škola | ČVUT v Praze | | |
| Zúčastněné školy: | <ol style="list-style-type: none"> 1 České vysoké učení technické v Praze 2 Univerzita Pardubice 3 Vysoká škola chemicko-technologická v Praze 4 Veterinární a farmaceutická univerzita Brno 5 Vysoká škola umělecko-průmyslová v Praze 6 Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích 7 Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích 8 Vysoká škola polytechnická Jihlava 9 Akademie múzických umění v Praze 10 Vysoká škola ekonomická v Praze 11 Univerzita J.E.Purkyně v Ústí nad Labem 12 Univerzita Karlova 13 Masarykova univerzita 14 Západočeská univerzita v Plzni 15 Univerzita Hradec Králové 16 Slezská univerzita v Opavě 17 Ostravská univerzita 18 Akademie výtvarných umění v Praze 19 Česká zemědělská univerzita v Praze 20 Univerzita Palackého v Olomouci 21 Vysoké učení technické v Brně 22 Janáčkova akademie múzických umění v Brně 23 Mendelova univerzita v Brně 24 Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně 25 Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava 26 Technická univerzita v Liberci | | |
| | Řešitel dílčí části | Kontaktní osoba | Rektor |
| Jméno: | Mgr. Jana Kmochová | | prof. Dr. Ing. Zdeněk Kůs |
| Podpis: | <i>Kmochova</i> | |  |
| Škola: | Technická univerzita v Liberci | | |
| Adresa/Web: | Studentská 2, 461 17, Liberec, www.tul.cz | | |
| Telefon: | 485 353 710 | | |
| E-mail: | jana.kmochova@tul.cz | | |
| | | |  |

| CHARAKTERISTIKA DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU | | | |
|--|---|--|--|
| Přehled o řešení projektu v roce 2017 | Pokud se jedná o pokračující projekt nebo projekt navazuje na řešení obdobného projektu, uveďte, kolik finančních prostředků bylo dosud čerpáno, jak jsou plněny cíle, jakých výstupů bylo dosaženo a jak budou čerpány finanční prostředky, plněny cíle a dosaženo kontrolovatelných výstupů do konce roku 2017. | | |
| | Cíle stanovené v návrhu projektu | Plnění plánovaných cílů a kontrolovatelných výstupů k datu předání | |
| | XXX | XXX | |
| | XXX | XXX | |
| | Přehled čerpání finančních prostředků k datu předání této žádosti | Projekt financován od | |
| | XXX | | |
| Cíle dílčí části projektu | Uveďte reálné, konkrétní a termínované cíle, kterých má být dosaženo. | | |
| | č. | Cíle (přidejte řádky dle potřeby) | Termín |
| | C1 | Synergie VVŠ při implementaci nové legislativy 2018 a minimalizace rizik (Legislativa) | prosinec 18 |
| | C2 | Standardizace technologií a koordinace rozvoje ekonomických ERP (Standardizace) | prosinec 18 |
| Plnění kontrolovatelných výstupů dílčí části projektu | Definujte konkrétní a měřitelné výstupy projektu, které budou výsledkem projektu. | | |
| | č. | Výstup projektu (přidejte řádky dle potřeby) | Cíl (uveďte číslo z předchozí tab.) |
| | C1-V1 | V1-1 GDPR Společná metodika a její implementace v ERP PaM VEMA | 1 |
| | C2-V1 | V2-1 PaM VEMA nové výkazy pro poskytovatele dotací | 2 |
| | | | Termín |
| | | | květen 18 |
| | | | prosinec 18 |

| Harmonogram dílčí části projektu | Pro každý výstup identifikujte hlavní činnosti, které povedou k jeho naplnění v harmonogramu. | | | |
|----------------------------------|--|-----------------|-----------------|--|
| č. | Hlavní činnosti (přidejte řádky dle potřeby) | Termín zahájení | Termín ukončení | |
| 1-1 1-2 | Spolupráce na analýzách, účast na společných jednáních sekce/ projektového týmu/ pracovních skupin | leden 18 | prosinec 18 | |
| 1-1 1-2 | Převzetí výstupů - společných analýz, doporučení a postupů pro vlastní potřebu VVŠ | červen 18 | prosinec 18 | |
| 1-1 | Implementace metodiky GDPR do PaM VEMA | červen 18 | prosinec 18 | |
| 1-1 | Předání přírůstku GDPR PaM VEMA ostatním VVŠ ve skupině | říjen 18 | prosinec 18 | |
| 1-1 2-1 | Jednání o multilicencích a zvýhodněných cenách následné údržby pro účastníky projektu | leden 18 | prosinec 18 | |
| 2-1 | Analytické práce před zahájením vývojových prací technického zhodnocení SW a specifikace zadání k realizaci, řízení vývojových prací | leden 18 | červen 18 | |
| 2-1 | Vývojové práce na přírůstcích technického zhodnocení SW vlastními pracovníky a/nebo nákupem kapacit u výrobce | březen 18 | prosinec 18 | |
| 2-1 | Příprava testovacího prostředí a testování přírůstků SW | duben 18 | prosinec 18 | |
| 1-1 1-2 | Úprava interních směrnic o oběhu účetních dokumentů s ohledem na provedené změny při implementaci nové legislativy nebo nové funkcionality | září 18 | prosinec 18 | |

| | | |
|-----------------------|--------------------------------------|--|
| Realizační tým | Uved'te plán personálního zajištění. | |
| | č. | Jména klíčových lidí (přidejte řádky dle potřeby) |
| | 1 | Mgr. Jana Kmochová |
| | 2 | Mgr. Jitka Havlíková |
| | 3 | Ing. Dana Chvojková |
| | | Činnosti |
| | | Koordinátor dílčího projektu, analýzy PaM VEMA |
| | | Metodika, interní předpisy |
| | | Specifikace a testování |

| | | | |
|--|--|---|---|
| Přehled o pokračujícím projektu | Pokud se jedná o pokračující projekt, uveďte, kolik finančních prostředků bude čerpáno a jaké cíle a kontrolovatelné výstupy jsou plánovány do budoucna. | | |
| | Rok realizace | Čerpání finančních prostředků (souhrnný údaj) | Plánované cíle a kontrolovatelné výstupy |
| | 2019 | xxx | xxx |
| | 2020 | xxx | xxx |
| | 2021 | xxx | xxx |

| | |
|--|--|
| Přehled o udržitelnosti investice/ aktivity | Uved'te, jak bude z rozvojového projektu podpořená investice/aktivita pokračovat a jakým způsobem bude finančně zabezpečena po ukončení rozvojového projektu. |
| | TUL se aktivně zapojí do projektu v oblasti koordinovaného rozvoje reportingu PaM VEMA a v implementaci metodik GDPR v PaM VEMA, za součinnosti UPA. Využití výstupů se předpokládá v dalších letech na TUL, UPA, AMU, VŠTE a UJEP v návaznosti na požadavky kontrolních orgánů při čerpání mzdových prostředků a pod. Výstupy projektu budou zahrnuty do standardu aplikací PaM VEMA v rámci již platných servisních smluv. |

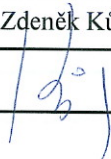

| ROZPOČET DÍLČÍ ČÁSTI PROJEKTU | | |
|--------------------------------------|---|---|
| | | Požadavek na dotaci ze st.rozpočtu - ukazatel I (tis. Kč) |
| 1. | Kapitálové finanční prostředky | 300 |
| 1.1 | Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence) | 300 |
| 1.2 | Samostatné věci movité (stroje, zařízení) | 0 |
| 1.3 | Ostatní technické zhodnocení | 0 |
| 2. | Běžné finanční prostředky celkem | 50 |
| | Osobní náklady: | 50 |
| 2.1 | Mzdy (včetně pohyblivých složek) | 0 |
| 2.2 | Odměny dle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr | 50 |
| 2.3 | Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a SF | 0 |
| | Ostatní: | 0 |
| 2.4 | Materiální náklady (včetně drobného majetku) | 0 |
| 2.5 | Služby a náklady nevýrobní | 0 |
| 2.6 | Cestovní náhrady | 0 |
| 2.7 | Stipendia | 0 |
| 3. | Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky | 350 |

| Zdůvodnění požadavků v jednotlivých položkách | | | |
|--|--|------------------------------|---------------------------|
| Číslo položky (viz. předchozí tabulka) | Název výdaje a jeho podrobné zdůvodnění | Cíl a výstup projektu | Částka (v tis. Kč) |
| 1.1 | Technické zhodnocení SW PaM VEMA - nákup kapacit dodavatele pro implementaci metodiky GDPR, včetně licence pro ostatní VVŠ. | C1-V1 | 150 |
| 1.1 | Technické zhodnocení SW PaM VEMA - nákup kapacit dodavatele při rozšíření reportingu pro poskytovatele dotací, statistické a další nutné výkazy, včetně licence pro ostatní VVŠ. | C2-V1 | 150 |
| 2.2 | Dohody o provedení práce - odměny pracovníků při zajištění odborného vedení a metodiky | C1-V1,2 C2-V2 | 50 |

| Předpokladané zdroje financování projektu | |
|--|---------------------------|
| Uved'te, jaké jsou předpokladané zdroje financování rozvojového projektu (dotace ze státního rozpočtu, vlastní zdroje vysoké školy - uved'te jaké atd.). | |
| Zdroj financování | Částka (v tis. Kč) |
| CRP MŠMT | 350 |
| xxx | xxx |
| xxx | xxx |
| xxx | xxx |

| | |
|---|--|
| Souvislost s ostatními podávanými projekty | Uveďte, zda je obsahově podobný projekt podáván současně v rámci centralizovaných rozvojových projektů na rok 2018. |
| | Předkládaný projekt nesouvisí ani není obsahově podobný s jinými předkládanými projekty v rámci centralizovaných rozvojových projektů na rok 2018. Předkládaný projekt logicky doplňuje projekt MU "Komplexní řešení ochrany osobních údajů v prostředí vysokých škol" o řešení GDPR v oblasti ekonomických informačních systémů VVŠ. Projekty se obsahově nepřekrývají. |

| | |
|--|---|
| Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojeni/jichž se projekt týká | Uveďte, jaké je zapojení studentů v rámci projektu, ať již jako příjemci podpory a/nebo jestliže se podílí na řešení projektu (přidejte řádky dle potřeby). |
| | Studenti se na řešení projektu nepodílejí a výstupy projektu se studentů týkají jen zprostředkovaně. |

| | | | |
|--------------------------|--|-----------------------|--|
| Čestné prohlášení | Prohlašuji, že aktivity, na které škola žádá finanční dotaci v rámci rozvojového projektu, nejsou financovány z jiných zdrojů. | Jméno rektora: | prof. Dr. Ing. Zdeněk Kůs |
| | | Podpis: |  |
| | | Datum: | 17 -10- 2017 |
| | | Razítko školy: |  |