

**EVIDENČNÍ LIST ŽÁDOSTI O POSKYTNUTÍ INFORMACE PODLE ZÁKONA Č. 106/1999 SB.,
O SVOBODNÉM PŘÍSTUPU K INFORMACÍM, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ**

Žádost č. **17/2021**

ŽADATEL:

R. H.

STRUČNÝ POPIS ŽÁDOSTI O INFORMACE

Bylo zažádáno o poskytnutí informací k projektu U21-REPROREG.

Název projektu: U21 - Univerzita reflektující problémy regionu severozápadních Čech

Dotační titul: OP VVV, P02

Číslo projektu: CZ.02.2.69/0.0/0.0/18_058/0010208

Součást: celouniverzitní

Doba realizace: 1. 1.2019 —31. 12.2022

Rozpočet projektu: 105 776 103,48 Kč

Spoluúčást UJEP: 5 %

Dotace pro UJEP: 100 487 298,30 Kč

Otázka: Co vše bylo dosud realizováno prostřednictvím tohoto projektu, tj. leden 2019-březen 2022?

ROZHODNUTÍ O POSKYTNUTÍ INFORMACE

Ano.

PRŮBĚH VYŘIZOVÁNÍ ŽÁDOSTI O INFORMACE

Žádost ze dne 20. 3. 2021 UJEP obdržela 22. 3. 2021 a byla zaevidována pod č.j.: 22/2021/00191, P2021-006 936 a předána na právní oddělení UJEP.

Odpověď žadateli byla odeslána doporučeně dne 31. 3. 2021, č.j.: 22/2021/00212, P2021-007 938.

V Ústí nad Labem dne 31. 3. 2021

Poskytnutá informace zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup dne 1. 4. 2021

Žádost o informace č. 2021/013 podle zákona č. 106/1999 Sb.

Univerzita J. E. Purkyně
Pasteurova 3544/1 400 96
Ústí n. L.

V Ústí n. L. dne 20. 03.2021

Ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím Vás žádám o zpřístupnění následujících informací k projektu:

U21-REPROREG

Název projektu: U21 - Univerzita reflektující problémy regionu severozápadních Čech

Dotační titul: OP VVV, P02

Číslo projektu: CZ.02.2.69/0.0/0.0/18_058/0010208

Součást: celouniverzitní

Doba realizace: 1. 1.2019 — 31. 12.2022

Rozpočet projektu: 105 776 103,48 Kč

Spoluúčást UJEP: 5 %

Dotace pro UJEP: 100 487 298,30 Kč

Otázka: Co vše bylo dosud realizováno prostřednictvím tohoto projektu, tj. leden 2019-březen 2022?

Zveřejnění těchto informací je ve veřejném zájmu. Zveřejňováním těchto informací splňuji bod zákona, hovořící o „hlídacím psu demokracie“. Daňoví poplatníci mají právo vědět, jak účelně je nakládáno s veřejnými penězi.

Ve smyslu § 17 odst. 2 zákona č. 106/1999 Sb. žádám o potvrzení předpokládané výše úhrady nákladů, budou-li účtovány. Informaci žádám poskytnout v písemné formě a zaslat poštou na níže uvedenou adresu. Za jejich poskytnutí předem děkuji.

K odpovědi žádám připojit číslo žádosti o informace, v tomto případě č. 2021/013.

S pozdravem,



R. H.

Ústí nad Labem 30. 3. 2021

Č.j.: 22/2021/00212
P2021-007 938

Vaše číslo 2021/013

Věc: Poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím

Na základě Vaší žádosti ze dne 20. 3. 2021, kterou jsme obdrželi dne 22. 3. 2021, pod PID P2021-006936, v níž jste žádal **zpřístupnění následujících informací k projektu U21-REPROREG:**

Název projektu: U 21- Univerzita reflektující problémy regionu severozápadních Čech
Dotační titul: OP VVV, PO2
Číslo projektu: CZ.02.2.69/0.0/0.0/18-058/0010208
Součást: celouniverzitní
Doba realizace: 1. 1. 2019–31. 12. 2022
Rozpočet projektu: 105 776 103,48 Kč
Spoluúčast: UJEP 5 %
Dotace pro UJEP: 100 487 298,30 Kč

Otázka: Co vše bylo dosud realizováno prostřednictvím tohoto projektu, tj. leden 2019 -březen 2021?

V rámci projektu U21-REPROREG je v souladu projektovou dokumentací průběžně realizováno 9 věcných klíčových aktivit.

V členění za jednotlivé KA podáváme přehled dosavadních aktivit, výstupů, akcí a činností:

KA02 Podpora a rozvoj studijních programů na FSI UJEP

Akce pro žáky SŠ zvyšující zájem o technické obory:

- akce Den 3D tisku – 3x
- Půlden s technikou – 2x
- Propagace 3D tisku – 2x

Akce pro studenty prvních ročníků:

- Adaptační kurz Fyziky 2x
- Adaptační kurz Matematiky 2x



Zvyšování kvalifikace akademických pracovníků – kurzy a semináře:

- Zákl. nástroje a metody štíhlé výroby
- Zvyšování výkonnosti strojního zařízení
- Projektování a optimalizace štíhlých výrobních buněk a pracovišť
- Efektivní řízení interní logistiky
- Ergonomie – nezbytná podmínka štíhlého pracoviště
- Fyzikální modelování v prostředí MATLAB a Simulink
- Správa dat, výpočetní funkce, tvorba grafů v prostředí MATLAB I.
- Řízení projektu
- Řízení pracovníků

Udělení akreditací pro studijní programy:

- SP Energetika
- SP Produktové inženýrství
- SP Materiály a technologie v dopravě
- SP Aplikované plazmové technologie

Nové/inovované distanční studijní opory a skripta

KA03 Podpora a rozvoj studijních programů na FZS UJEP

Akce pro žáky SŠ zvyšující zájem o studium na FZS:

- Odborné přednášky pro střední školy – 3x

Udělení akreditací pro studijní programy

- Zdravotnické záchranářství
- Radiologická asistence

KA04 Podpora a rozvoj studijních programů na FUD UJEP

Udělení akreditací pro studijní programy:

- Design
- Výtvarná umění

KA05 Zkvalitnění vzdělávání na FSE UJEP

Akce pro studenty SŠ zvyšující zájem o studium na FSE:

- Vysokoškolákem nanečisto
- Softskills, Prezentační dovednosti
- Marketing - bouda nebo věda?
- False Marketing
- Softskills, Prezentační dovednosti
- Brands, brand image and brand management

Zvyšování kvalifikace akademických pracovníků – kurzy a semináře:

Jazykové kurzy pro akademické pracovníky FSE – anglický jazyk, německý jazyk, španělský jazyk, francouzský jazyk.

Tematické workshopy:

- Poznávání motivací a potřeb studentů FSE UJEP
- Kvalitní výuka jako základ pedagogického procesu – způsoby hodnocení a zpětné vazby
- Měření postojů studentů k obsahu a organizaci studia na FSE UJEP
- E-learning - formy E-learningu na jiných školách jako zdroj inspirace pro FSE UJEP

Semináře:

- Hlavní soudobé trendy ve vzdělávání a výzkumu – Regionální rozvoj a veřejná správa
- Hlavní soudobé trendy ve vzdělávání a výzkumu – Regionální rozvoj a veřejná správa II.



- Vzdělávání akademických pracovníků v oblasti zvyšování jejich odborných kompetencí
- Nové trendy územní samosprávy ČR
- Nová témata výzkumu v regionálních vědách a s nimi spojená publikační strategie
-

E-learningový kurz „Business in region“ – kurz v anglickém jazyce

Inovované studijní opory

- Mikroekonomie
- Makroekonomie
- Management
- Podniková ekonomika
- Řízení lidských zdrojů
- Marketing a výzkum trhu
- Veřejné finance
- Psychologie v sociální práci
- Úvod do sociální práce
- Sociální služby
- Sociální politika I., II.
- Globalizace a regionální ekonomika
- Prostorové plánování
- Správní systémy v EU a ČR
- Politika a správa v regionálním rozvoji
- Instituce, ekonomie a politika životního prostředí

KA06 Zkvalitnění vzdělávání na FF UJEP

Přednášky hostujících odborníků pro studenty FF UJEP:

- Vincenz Pilz: Rakouský Michelangelo z Čech
- Český tramping v „interakcích“ let 1918–1938
- Deziluze, vzdor, triumf a zánik: Organizace německé vědy v českých zemích 1918–1945
- Dva ideové soupeřníci: Michel Foucault a Jean-Pierre Vernant
- Německý jazyk v českých zemích: minulost a přítomnost
- Didaktika německého jazyka
- Pomsta anebo spravedlnost? Retribuční soudnictví v českých zemích
- „Kde domov můj?“
- Triumf paměti, soumrak vzpomínání
- Hrady v severozápadních Čechách za vlády Přemyslovců a Lucemburků
- Etika asistované reprodukce

Zvyšování kvalifikace akademických pracovníků – kurzy:

- Jazykové kurzy pro akademické pracovníky – anglický jazyk, německý jazyk
- Jazykové kurzy pro neakademické pracovníky – anglický jazyk, německý jazyk

Akce pro studenty SŠ zvyšující zájem o studium na FF:

- Město a krajina ve středověku a raném novověku
- '89 – Co chceme?
- Germanismy v českém jazyce
- Totální stanice



KA07 Zkvalitnění vzdělávání na FŽP UJEP

Zvyšování kvalifikace pracovníků FŽP – kurzy, semináře, konference

- kurz Fotokatalýza
- odborný seminář „The Challenging Environmental Issues in Iran (Obstacles and Opportunities)“
- workshop „S mykologem na houby“
- účast na konferenci „vodní toky“
- odborný seminář „Základní potřeby živých organismů a jejich souvislost s pochody v životním prostředí“
- externího semináře Nový zákon o odpadech a zákon o vybraných výrobcích s ukončenou životností – přelomové změny, které přinášejí
- Nakládání s odpady u nás a jinde ve světě

Uzavřená smlouva o spolupráci s Ternopil Volodymyr Hnatiuk National Pedagogical University

Uzavřená smlouva o spolupráci se zástupci Faculty of Agriculture, Zagreb University (Chorvatsko)

Uzavřená smlouva o spolupráci se zástupci Faculty of the Plant Protection, Biotechnology and Ecology, NUBIP, Kyiv (Ukrajina).

Aktivity pro studenty FŽP:

- Teambuilding pro studenty 1. ročníku FŽP UJEP
- Dotazník na kvalitu výuky na FŽP

Aktivity pro studenty SŠ zvyšující zájem o studium na FF:

- Materiály k workshopům pro studenty SŠ
- katalogu odborně zaměřených workshopů určených pro střední školy
- FŽPákem nanečisto – Chemikem na zkoušku! – workshop pro studenty SŠ

KA08 Rozvoj podpůrných služeb pro studenty se specifickými potřebami

Ustanovena pracovní skupina studentů se specifickými studijními potřebami

Ustanovena poradní skupina pro trasování kampusu

Zpracována Etiologie zdravotních postižení

Průběžné činnosti související s pasportizací budov, tvorba metodiky trasování interiéru budov, exteriéru budov

grafický manuál „Bezbariérová trasa do areálu Kampusu UJEP, areálu Hoření a vysokoškolských kolejí Univerzity J. E. Purkyně v Ústí nad Labem“

Realizován kurz znakového jazyka

Průběžně realizovány činnosti vedoucí k vytvoření komplexní asistenční mapy UJEP

Průběžné práce na vybudování mobilního venkovního prostoru pro pořádání specializované výuky, workshopů – Exteriér Poradenského centra UJEP

KA09 Rozvoj podpůrných služeb pro efektivní řízení na UJEP

Pravidelné newslettery Centra projektového servisu (dále jen CPS)

Průběžná aktualizace webu CPS

Realizována školení v oblasti projekčních a rozpočtářských systémů (AutoCAD, KROS)

Spolupráce pracovníků projektu na úpravě projektové dokumentace pro vybrané investiční akce UJEP – kontrola výkazu výměr, kontrola rozpočtů

Průběžné práce na vývoji datového modelu databáze reklamačních agend, zhodnocení integrace systémů UJEP pro účely Reklamačního střediska

**KA10 E-univerzita**

Testování propojení systémů Moodle a STAG, pilotní provoz Moodle a STAG na FŽP a FUD

Testování provozu nahrávání přednášek v aulách, zapojování a testování nového materiálu

Školení Proč využívat E-learning na UJEP

Workshop Tipy a triky v Moodle

Testování řešení pro vizualizaci 3D obsahu, testování a zapojování komponent pro konstrukci 3D skeneru

Testování nástrojů distančního vzdělávání

Video návody pro používání nástroje BigBlueButton

S pozdravem

