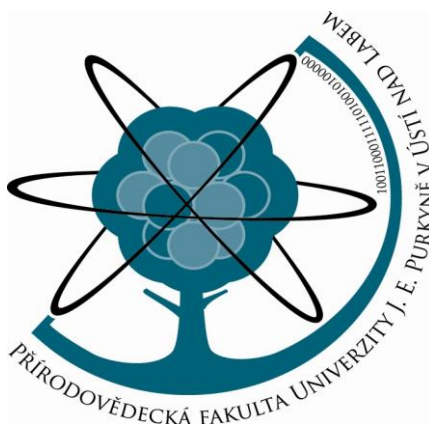


Aktualizace Dlouhodobého záměru

Přírodovědecké fakulty UJEP

na rok 2016



Priority Dlouhodobého záměru

Základní prioritou je v souladu se strategickými dokumenty Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy (MŠMT) přechod od kvantity ke kvalitě ve výuce, vědě a výzkumu (VaV).

V návaznosti na vymezené priority Dlouhodobého záměru Přírodovědecké fakulty na léta 2016-2020 v tomto roce zejména realizovat opatření v následujících základních oblastech:

K bodu 1, 2 a 7 - Posilování vědecké a výzkumné činnosti na PřF a vytváření podmínek pro toto posílení:

- Usilovat o nové vědecké projekty základního a aplikovaného výzkumu financované z národních (Grantová agentura ČR – GA ČR a Technologická agentura ČR – TA ČR) i zahraničních zdrojů (rámcové programy, programy OP VVV a další), se snahou využít bohatých kontaktů ze současné spolupráce se zahraničními univerzitami a navazovat nové spolupráce s partnery z akademické sféry i z průmyslu. Participovat na podaných projektech s dalšími partnery jako Akademie věd České republiky (AV ČR), s ostatními vysokými školami (VŠ), výzkumnými subjekty z aplikační sféry a formou spolupráce s partnery výzkumné infrastruktury (VI) participovat na řešení projektů vyhlašovaných účelově pro tyto VI. V této souvislosti postupně navyšovat i objem aplikovaného výzkumu a zachovat kvalitní základní výzkum. Usilovat o zapojení do přípravy projektů v rámci nových projektových výzev OP VVV, Central Europe a programů přeshraniční spolupráce.

Zodpovídá: děkan, proděkan pro vědu a zahraniční vztahy

Kontrolovatelný výstup: objem finančních prostředků projektů CEP řešených v roce 2016 vyšší než za rok 2015

K bodu 8:

- Zkvalitnit personální složení kateder a odborný růst akademických pracovníků (garanti programů a stěžejních disciplín, vnější výběrová řízení na lektory, asistenty a odborné asistenty).

Zodpovídá: děkan, proděkan pro rozvoj a vedoucí kateder

Kontrolovatelný výstup: vyšší podíl prof., doc. a Ph.D.

- Usilovat o posílení personálního složení kateder zahraničními odborníky

Zodpovídá: děkan, proděkan pro rozvoj a vedoucí kateder

Kontrolovatelný výstup: vyšší podíl zapojení zahraničních odborníků

K bodu 10:

- V rámci rozvojových projektů a ERDF projektů OP VVV (projekt „Univerzita 21. století - Kvalitní, moderní a otevřená instituce“, Klíčová aktivita KA 02 – „Podpora a rozvoj polytechnických oborů“ a projekty na podporu Ph.D studijních programů“, podpořit projekty na dovybavení laboratoří pro výuku v nových i stávajících studijních programech a přístrojového vybavení nové budovy CPTO a Ústeckého materiálového centra (ÚMC). Podpořit úsilí o získání financí v rámci projektů OP VVV - ERDF na kompletní rekonstrukci skleníku v areálu Za Válcovnou s potenciálem jeho využití jako experimentálního zázemí pro půdně biologické pokusy (Laboratoř mikrobiologie půdy na PřF UJEP) a připravit výstavbu centra biologických a environmentálních oborů Za Válcovnou (CBEO).

Zodpovídá: děkan, proděkanka pro vědu, tajemník

Kontrolovatelný výstup: příprava a podání OP VVV – ERDF projektu na rekonstrukci skleníku a vybudování Laboratoře mikrobiologie půdy a výstavbu Centra biologických a environmentálních oborů Za Válcovnou

Věda, výzkum a vývoj

Rozvoj vědy a aplikovaného výzkumu stimulovat pomocí následující řady nástrojů, rozdělených do oblastí:

- I. Stimulace vědeckých aktivit,
- II. Podpora aplikovaného výzkumu,
- III. Multidisciplinarita,
- IV. Zvyšování kvality výzkumu a
- V. Výzkumná infrastruktura a navazující projekty OP VVV.

I. Stimulace vědeckých aktivit:

- V oblasti stimulace vědeckých aktivit i nadále při výběru témat Centralizovaných rozvojových projektů podporovat úspěšné týmy, pracující na projektech VaV a produkující publikace v časopisech s IF, příp. významné výstupy v zahraničních monografiích s mezinárodní účastí.

Zodpovídá: vedení fakulty

Kontrolovatelné výstupy: návrh Centralizovaného rozvojového projektu

- V oblasti stimulace vědeckých aktivit i nadále podporovat úspěšné týmy, pracující na projektech VaV a produkující publikace v časopisech s IF, při výběru přístrojů a zařízení pořízených z FRIM.

Zodpovídá: vedení fakulty

Kontrolovatelné výstupy: návrhy nákupu zařízení pro úspěšné týmy

- Podpora zahraniční spolupráce na projektech VaV (pokrytím povinné finanční spoluúčasti). Finanční podpora úspěšných týmů z prostředků institucionální podpory na dlouhodobý koncepční rozvoj (TA 16), tj. podpora řešitelů projektů VaV.

Zodpovídá: děkan, proděkanka pro vědu a zahraniční vztahy, tajemník

Kontrolovatelné výstupy: finanční spoluúčast u řešených projektů, objem finančních prostředků z TA 16 přidělený na investice

II. Podpora aplikovaného výzkumu

Nejbližší úkoly v oblasti aplikovaného výzkumu: Na základě analýz aplikačního potenciálu a s využitím partnerské sítě směřovat spolupráci s průmyslovými partnery ke konkrétním aplikačním výstupům a k tvorbě projektů aplikovaného výzkumu TA ČR, zapojit se do spolupráce s firmami v rámci Inovačních voucherů Ústeckého kraje i dalších krajů.

Zodpovídá: děkan, proděkanka pro vědu a zahraniční vztahy, tajemník

Kontrolovatelné výstupy: připravené projekty a vouchery

- Platformou pro tyto aktivity by mělo být Ústecké materiálové centrum, posílit personálně ÚMC, posílit jeho roli a pozici v rámci fakulty je nejbližším úkolem.

Zodpovídá: děkan, proděkanka pro vědu a zahraniční vztahy, tajemník

Kontrolovatelný výstup: podat min. dva projekty aplikovaného výzkumu za účelem zvýšení zapojení pracovníků do činnosti ÚMC

Výzkum propojit ve větší míře s výukou, tj. výsledky vlastního základního i aplikovaného výzkumu okamžitě implementovat do výuky v relevantních studijních programech, zejména v praktických laboratorních cvičeních, umožnit studentům hlubší zapojení do výzkumných týmů a umožnit v rámci výuky v širším měřítku i praxe u průmyslových partnerů a zapojení expertů z průmyslu do výuky. Na základě této spolupráce vytvářet podmínky pro lepší uplatnění budoucích absolventů na trhu práce. Kromě Studentské grantové soutěže UJEP (SGS) zavést na fakultě systém dalšího financování zapojení studentů do vědecké a projektové činnosti kateder. Zapojit i studenty bakalářského studia do aktivit pro výzkum a výuku jako tzv. pomocné vědecké síly a využitím stipendijního fondu je finančně motivovat.

Zodpovídá: vedení fakulty

Kontrolovatelný výstup: navýšení počtu expertů z praxe zapojených do výuky min. o 2, nový systém kofinancování zapojení studentů do vědecké činnosti kateder

III. Multidisciplinarita

- Pokračovat ve všestranné podpoře multidisciplinárního výzkumu, tj. projektů společných několika katedrám, resp. mezifakultním projektům. Synergii takto vzniklou využít jako významný nástroj rozvoje. Multidisciplinaritu a týmovou práci podporovat i v rámci studentských vědeckých prací.

Zodpovídá: děkan, proděkanka pro vědu a zahraniční vztahy

Kontrolovatelný výstup: min. 2 nové multidisciplinární projekty

IV. Zvyšování kvality výzkumu

- V oblasti publikační činnosti pracovníků se orientovat na časopisy s impakt faktorem (IF) (podle povahy konkrétních oborů), další recenzované mezinárodní časopisy a celostátní časopisy evidované v seznamu Rady pro vědu výzkum a inovace (RVVaI) a další publikace, které jsou evidované v databázích Web of Science (WoS) a SCOPUS, nikoli na sborníky a regionální periodika.

Zodpovídá: děkan, proděkanka pro vědu a zahraniční vztahy

Kontrolovatelné výstupy: meziroční změna počtu bodů v RIV, podíl bodů za publikace v časopisech s IF

- Podporovat základní i aplikovaný výzkum jednotlivých akademických pracovníků tak, aby mohli zapojit studenty do výzkumných aktivit, dosahovat vyšších kvalifikací a realizovat publikační činnost.

Zodpovídá: děkan, proděkanka pro vědu, vedoucí kateder

Kontrolovatelné výstupy: zachování současných směrů výzkumu, publikační aktivity, vedení závěrečných bakalářských, diplomových a disertačních prací

V. Výzkumná infrastruktura a navazující projekty OP VVV

Zahájit od začátku roku 2016 činnost národní Výzkumné infrastruktury NanoEnviCz ve spolupráci s partnery projektu - Univerzitou Palackého v Olomouci, TU Liberec, Ústavem experimentální medicíny AV ČR, Ústavem anorganické chemie AV ČR a Ústavem fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR a vytvořit odpovídající zázemí.

Připravit a podat projekt *Materiály a technologie pro životní prostředí a kvalitu života* (MATEQ) do připravované výzvy MŠMT OP VVV (Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání) společně s Ústavem anorganické chemie AV ČR v Řeži a s excelentními týmy s přírodovědným a technickým zaměřením na dalších fakultách UJEP.

Zodpovídá: děkan, proděkanka pro vědu a zahraniční vztahy

Kontrolovatelné výstupy: podaný projekt do výzvy OP VVV

Mezinárodní vztahy, spolupráce, mobility

- Pokračovat v úsilí o nové spolupráce a kontakty se zahraničními renomovanými univerzitami a výzkumnými organizacemi, zvláště je třeba využít geografickou výhodu sousedství se Saskými Univerzitami a vědeckými institucemi. Nadále posilovat existující spolupráci se zahraničními akademickými a výzkumnými pracovišti česko-saského pohraničí, věnovat odpovídající pozornost této spolupráci v rámci řešení projektů EU.

Zodpovídá: děkan, proděkanka pro vědu a zahraniční vztahy, vedoucí kateder

Kontrolovatelné výstupy: nové smlouvy o spolupráci, společné projekty připravené k podání

- Na základě bilaterálních vztahů usilovat o začlenění pracovišť PĚF do širších mezinárodních sítí (COST, Rámcové projekty Evropské unie (EU)) a vytvářet tak podmínky pro přípravu zahraničních projektů VaV.

Zodpovídá: děkan, proděkanka pro vědu a zahraniční vztahy

Kontrolovatelné výstupy: podané min. 2 zahraniční projekty

- Existující neformální i projektové spolupráce se zahraničními partnery přetransformovat i do bilaterálních dohod v rámci programu ERASMUS (+), abychom ve větší míře umožnili studentům stáže v zahraničí.

Zodpovídá: proděkanka pro vědu a zahraniční vztahy, řešitelé mezinárodních projektů, referentka ERASMU

Kontrolovatelné výstupy: nové bilaterální smlouvy o spolupráci

- Dále motivovat katedry k realizaci zahraničních mobilit studentů a akademických pracovníků zohledněním při rozdělování finančních prostředků na rozpočty kateder.

Zodpovídá: děkan, tajemník

Kontrolovatelné výstupy: motivace v rozpočtu kateder za studenty ERASMU (+)

- Zorganizovat setkání studentů s cílem umožnit předání zkušeností studentů, kteří již výjezd do zahraničí absolvovali, studentům, kteří mají o výjezd zájem.

Zodpovídá: proděkanka pro vědu a zahraniční vztahy, referentka ERASMU (+)

Kontrolovatelné výstupy: jedno setkání se studenty

- Na úrovni fakulty kontaktovat některá zahraniční pracoviště a připravit tak podmínky pro případné pracovní stáže studentů na zahraničních pracovištích.

Zodpovídá: děkan, proděkanka pro vědu a zahraniční vztahy

Kontrolovatelné výstupy: kontaktovat min. 2 zahraniční pracoviště

- Vytvořit podmínky pro výjezdy našich zaměstnanců (studijní návštěvy, stínování práce administrativy apod.) v rámci ERASMU (+) na zahraniční instituce a zároveň pro reciproční příjezdy zahraničních zaměstnanců, zahájit nová jednání pro nové dohody v nadcházejícím programovacím období.

Zodpovídá: proděkanka pro vědu a zahraniční vztahy, referentka ERASMU(+)

Kontrolovatelné výstupy: zahájit min. 3 nová jednání ústící do nových dohod

- Motivovat zahraniční studenty ke studiu na UJEP v rámci programu ERASMUS+ (koncepte výuky pro zahraniční studenty na úrovni kateder, prezentace dostupných kurzů a benefitů na webu, příp. v sociálních médiích, posilování osobních vazeb na místě partnerských univerzit a zde motivace). Na úrovni kateder hodnotit partnerské smlouvy z hlediska jejich přínosu pro incoming/outcoming a společná VaV témata.

Zodpovídá: proděkanka pro vědu a zahraniční vztahy, referentka ERASMU(+)

Kontrolovatelné výstupy: počty zahraničních studentů

Oblast vzdělávání

V návaznosti na stávající doporučení AK zvážit efektivitu stávajících studijních programů a na základě známých aktuálních standardů pro akreditace udělované podle novely zákona o vysokých školách zvážit nutnost inovací stávajících a přípravy nových studijních programů.

- Vybrat studijní programy, které budou připravovány v rámci projektu U21 k reakreditaci, případně podávány jako nové k akreditaci.

Zodpovídá: děkan, proděkan pro studium

Kontrolovatelné výstupy: návrh projektu U21

Akreditací **navazujících magisterských studijních programů a oborů** zajistit pro absolventy bakalářského stupně možnost pokračovat ve studiu na naší fakultě a zároveň rozvíjet i v tomto stupni kombinované formy studia. Dále v oblasti studia:

- V akademickém roce 2016/17 zahájit výuku v bakalářském studijním programu B1802 Aplikovaná informatika ve studijním oboru **Informační systémy** v kombinované formě studia.
- V akademickém roce 2016/17 zahájit výuku v nově akreditovaném bakalářském studijním oboru **Fyzika**.

Zodpovídá: proděkan pro studium.

Kontrolovatelné výstupy: studenti zapsaní do 1. ročníku

- Na základě výsledku projednání kontrolní zprávy o personálním zajištění výuky na katedře chemie v Akreditační komisi (AK) a následně na MŠMZ přijmout opatření reagující na případné připomínky, resp. doporučení AK a MŠMT.

Zodpovídá: děkan, vedoucí katedry chemie

Kontrolovatelné výstupy: přijatá opatření reagující na případné připomínky a doporučení AK

- Analyzovat příčiny nezájmu o navazující magisterská učitelská studia (např. prostřednictvím dotazníkového šetření v rámci promoci) a v návaznosti na to navrhnout opatření ke zvýšení počtu studentů, kteří pokračují ve studiu učitelství.

Zodpovídá: proděkan pro studium

Kontrolovatelné výstupy: studenti zapsaní do 1. ročníku navazujících magisterských učitelských studií

Management a lidské zdroje

- Důsledně dbát na to, aby se pracovníci kateder zapojovali do projektové a tvůrčí činnosti fakulty, především v oblasti VaV.

Zodpovídá: vedoucí kateder

Kontrolovatelné výstupy: podíl úvazků krytých projekty, počet bodů v RIV

- Personálně posilovat jen tehdy, dojde-li na daném pracovišti k výraznému nárůstu počtu studentů nebo kde je to ekonomicky, popř. kvalifikačně (např. přijetí profesora nebo docenta pro garanci programu, případně výuku stěžejních disciplín) odůvodněné (akreditace nových studijních programů). Na těch pracovištích, která nejsou dlouhodobě ekonomicky soběstačná, dohodnout zavedení a realizaci takových opatření, aby došlo ke změně.

Zodpovídá: vedení fakulty

Kontrolovatelné výstupy: výběrová řízení

- Provádět v roce 2016 průběžně hodnocení ekonomické situace kateder a zohlednit ho ve způsobu financování jednotlivých pracovišť.

Zodpovídá: děkan, tajemník

Kontrolovatelné výstupy: hodnocení ekonomické situace kateder

- Pokračovat v zefektivňování rozpočtů jednotlivých kateder.

Zodpovídá: vedoucí kateder

Kontrolovatelné výstupy: úspora kofinancováním z jiných zdrojů na jednotlivých katedrách

- Pokračovat v aplikaci motivačního systému pro kvalifikační růst akademických pracovníků. Každoročně kontrolovat a doplnit katedrální plány kvalifikačního růstu a vyhodnocovat jejich plnění.

Zodpovídá: vedení fakulty, vedoucí kateder

Kontrolovatelné výstupy: plnění plánů kvalifikačního růstu, zohlednění při výběrových řízeních na obsazení míst.

- Racionálně a efektivně (úspora finančních prostředků) využívat možností programů OP VVV s ohledem na pracovní kapacitu pracovníků fakulty a s ohledem na následnou nutnou udržitelnost financovaných aktivit.

Zodpovídá: vedení fakulty

Kontrolovatelné výstupy: počet podaných projektů

Vnější vztahy, otevřenost

Priority v oblasti vnějších vztahů a rozvoje:

- (1) propagace fakulty a jejich studijních programů, především v ústeckém regionu
- (2) propagace výsledků vědy cílená na hledání partnerů pro evropské vědecké projekty např. „Horizont 2020“.

Při strategii rozvoje fakulty se opírat i o Regionální inovační strategii Ústeckého kraje a využívat pracovních setkání na krajském úřadě a vytvořených kontaktů k součinnosti s KÚ při rozvoji fakulty.

- Propagace fakulty, nových studijních programů mezi širokou veřejností zaměřit na spádovou oblast Ústeckého kraje a přilehlých oblastí s cílem získat studenty pro přírodovědné obory a posílit spolupráci s firemní a veřejnou správou. Propagovat cílenými akcemi zejména obory s nižšími počty uchazečů. Těmto cílům podřídit všechny Public Relation (PR) aktivity, tj. tiskové zprávy, přípravu propagačních materiálů (informační materiály fakulty, včetně anglických mutací, prezentace postery, které budou pravidelně aktualizovány) a výjezdové akce pracovníků na střední školy. Vhodnými akcemi udržovat kontakt s absolventy fakulty a mapovat tak potřeby praxe. Analyzovat možnosti fakulty v oblasti marketingových a propagačních aktivit a připravit plán pro strategii v této oblasti.

Zodpovídá: proděkan pro studium, proděkanka pro vědu, PR

Kontrolovatelné výstupy: analýza realizovaných akcí, strategie v oblasti marketingových a propagačních aktivit, směrná čísla k počtu akcí, počtu informačních materiálů směřovaných ke konkrétním školám, definování optimálního způsobu, jakým lze kampaň za PřF vést

- Zveřejnit v anglické verzi webové stránky fakulty naše nabídky partnerství pro projekty Horizont 2020 a pro nové smlouvy v rámci ERASMU

Zodpovídá: PR

Kontrolovatelné výstupy: obsah stránek

- V návaznosti na regionální inovační strategii krajského úřadu aktivně jednat o podpoře fakultních projektů s orgány kraje a města Ústí nad Labem.

Zodpovídá: vedení fakulty

Kontrolovatelné výstupy: projekty vyhlášené a podporované krajem

- Posilovat spolupráci se subjekty aplikační sféry při usnadnění přechodu studentů na trh práce, získané zkušenosti zohlednit v projektu U21. Ve spolupráci s vybranými zástupci zaměstnavatelů ve spádové oblasti uspořádat veletrh pracovních příležitostí pro absolventy PřF – Den kariéry, případně umožnit kontakt našich absolventů se studenty, kdy absolventi referují stávajícím studentům o jejich čerstvých zkušenostech na trhu práce

Zodpovídá: *proděkan pro rozvoj, PR*

Kontrolovatelné výstupy: *realizace Dne kariéry*

- Podporovat práci pracovníků kateder s talentovanou mládeží v regionu. Pokračovat v konání tradiční akce Letní škola matematiky a fyziky.

Zodpovídá: *vedoucí kateder*

Kontrolovatelné výstupy: *uspořádané akce*

- Posilovat vědomí příslušnosti k fakultě a zvyšovat úroveň PR aktivit cílenou propagační kampaní

Zodpovídá: *PR a vedoucí kateder*

Kontrolovatelné výstupy: *aktuální obsah webových stránek*

- Aktivní spoluprací firmami a s výzkumnými ústavy AV ČR se podílet na projektech popularizace přírodovědných oborů (např. projekt U21 ESF) jak mezi uchazeči, tak i mezi současnými studenty Přírodovědecké fakulty (PřF), a zvyšovat tak atraktivitu akreditovaných studijních programů. Organizovat praxe v podnicích za účelem demonstrace aplikace poznatků v praxi, stáže a praktickou blokovou výuku studentů ve firmách a v laboratořích AV ČR za účelem demonstrace vědeckých tématik a laboratorních zařízení a participace studentů Univerzity Jana Evangelisty Purkyně (UJEP) na řešení výzkumných úkolů, u kterých přístrojové zázemí laboratoří přesahuje současné možnosti fakulty.

Zodpovídá: *děkan, PR, vedoucí kateder a garanti oborů*

Kontrolovatelné výstupy: *působení studentů v externích laboratořích nebo na praxi*

- V rámci regionu nadále usilovat o zvýšení kvalifikovanosti učitelů matematiky, fyziky, informatiky, chemie a biologie na ZŠ a SŠ, především prostřednictvím výuky nekvalifikovaných učitelů v rámci kombinované formy studia, ale i formou tematicky zaměřených přednášek a pracovních dílen pro učitele již kvalifikované (Mosty k matematice společně s OHK Most). Využít připravených naučně-populárních kurzů a nabízet je v rámci dalšího vzdělávání učitelů.

Zodpovídá: *proděkan pro studium*

Kontrolovatelné výstupy: *přednášky a pracovní dílny pro učitele, letní školy, propagace učitelských studií, jednání se školami*

Efektivita a financování, projektové záměry, materiálně-technické zázemí

- Analyzovat průběžně požadavky kateder na jejich provoz v souvislosti s budoucím umístěním fakulty v Centru přírodovědných a technických oborů (CPTO), vyhodnocovat adekvátnost požadavků vzhledem k průběhu přípravy všech stupňů projektové dokumentace, očekávanému vývoji počtu studentů a budoucím změnám metodiky financování VŠ, participovat na přípravě podkladů pro zpracování všech stupňů projektové projektové budovy v Kampusu UJEP.

Zodpovídá: *děkan, proděkan pro rozvoj tajemník*

Kontrolovatelné výstupy: projektová dokumentace

- Rozvíjet materiálový výzkum v návaznosti na spolupráci Ústeckého materiálového centra s průmyslovými partnery v oblasti smluvního aplikovaného výzkumu jako jednu ze součástí více-zdrojového financování fakulty.

Zodpovídá: děkan, proděkanka pro vědu, vedení ÚMC

Kontrolovatelné výstupy: počet řešených inovačních voucherů, projekty OP PIK

- Vytvářet podmínky a hledat finanční zdroje pro provozování Botanického naučného parku.

Zodpovídá: tajemník

Výstup: připravit nový projekt

- Usilovat o získání financí na kompletní rekonstrukci skleníku v areálu Za Válcovnou s potenciálem jeho využití jako experimentálního zázemí pro půdně biologické pokusy (Laboratoř mikrobiologie půdy na PřF UJEP) a usilovat o financování výstavby Centra biologických a environmentálních oborů Za Válcovnou formou projektu ERDF a posílit tak prostorové možnosti katedry biologie v objektu Za Válcovnou

Zodpovídá: děkan, tajemník, vedoucí katedry biologie

Výstup: podání nového projektu ERDF

- Důsledně realizovat fakultě náležející část Institucionálního rozvojového plánu UJEP na r. 2016

Zodpovídá: proděkan pro rozvoj

Kontrolovatelné výstupy: splnění aktivit roku 2016

- Zajištění zdrojů pro úhradu vyšších provozních nákladů v nové budově CPTO. Zohlednit analýzu vývoje počtu studentů a výkonnosti pracovišť.

Zodpovídá: děkan, tajemník, vedoucí kateder

Kontrolovatelné výstupy: aktivní účast PřF v rozhodovacím procesu přípravy a kontroly všech stupňů projektové dokumentace, průběžné doplňování podkladů pro projektovou dokumentaci

- Pokračovat v posuzování každého fakultního projektového záměru z pohledu jeho souladu s dlouhodobým záměrem fakulty, jeho přínosu pro fakultu a z hlediska jeho udržitelnosti aktivit a finančních rizik po případném skončení financování projektu.

Zodpovídá: vedení fakulty, tajemník

Kontrolovatelné výstupy: projekty bez formálních chyb s přínosem pro fakultu

- Zajišťovat úroveň materiálně technického zázemí pro vzdělávací, vědecké, výzkumné a tvůrčí aktivity.

Zodpovídá: tajemník

Kontrolovatelný výstup: nákup min. 4 nových přístrojů nebo investičních celků, nebo rozšíření stávajících přístrojů z FRIM

- Usilovat o udržení nastavení počtu studentů PřF a o dalších změnách jejich počtu a příslušnosti k programům, a to i ve vztahu k počtům studentů v kategorii SP2+.

Zodpovídá: vedení fakulty

Výstup: optimalizovat počet studentů podle nových podmínek financování VŠ

- Preferovat tvorbu Fondu rozvoje investičního majetku s ohledem na spoluúčast v projektech ERDF Nadále hodnotit efektivitu využití přístrojového vybavení pořízeného z FRIM.

Zodpovídá: tajemník

Výstup: Analyzovat požadavky na spoluúčast v roce 2017 a dalších

- Rozvíjet smluvní výzkum a zakázkovou činnost pro průmyslové partnery s cílem navýšit finanční zdroje z doplňkové činnosti. Usilovat o efektivní využití analytických a specializovaných laboratoří kateder v zakázkové činnosti pro praxi.

Zodpovídá: proděkanka pro vědu, vedení ÚMC, vedoucí kateder

Kontrolovatelné výstupy: počet nových zakázek

- Usilovat o projekty OP VVV a Rozvojové projekty, které přispívají k rozvoji fakulty a podpořit jejich tvorbu

- **Zodpovídá:** proděkan pro rozvoj, tajemník

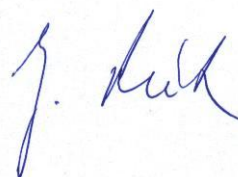
Výstup: 2 návrhy nových projektů

- V rámci rozpočtových možností udržet financování kateder v celkové výši alokované částky z TA16 nutné zejména k zabezpečení nezbytného minimálního provozu laboratoří pro výzkum.

Zodpovídá: děkan, tajemník

Výstup: udržení meziroční částky v závislosti na rozpočtu fakulty v roce 2016

Aktualizaci Dlouhodobého záměru Přírodovědecké fakulty UJEP na rok 2016 projednala VR PřF UJEP dne (23. 6. 2016) a schválil AS PřF UJEP dne (28. 6. 2016).



doc. RNDr. Jaroslav Pavlík, CSc.
děkan PřF UJEP