



Európska únia



Agentúra
Ministerstva školstva SR
pre štrukturálne fondy EÚ



“Podporujeme výskumné aktivity na Slovensku / Projekt je spolufinancovaný zo zdrojov ES”

Centrum excelentnosti pre bielo – zelenú biotechnológiu

Štatút pracoviska

Článok I

Partneri

Názov organizácie: Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre
Adresa/Sídlo: Trieda A. Hlinku 2, 949 76 Nitra
IČO: 00397482
DIČ: 2021252827
Štatutárny zástupca: Dr.h.c. prof. Ing. Peter Bielik, PhD, rektor,

a

Názov organizácie: Chemický ústav SAV
Adresa/Sídlo: Dúbravská cesta 9, 845 38 Bratislava
IČO: 00166618
DIČ: 2020894678
Štatutárny zástupca: Ing. Miroslav Kooš, DrSc., riaditeľ.

Článok II

Zriadenie pracoviska Centrum excelentnosti pre bielo-zelenú biotechnológiu

Partneri uzatvorili dňa 21.06.2010 Zmluvu o partnerstve reg. č. 191/2010/SPU, týkajúcu sa implementácie projektu „Centrum excelentnosti pre bielo-zelenú biotechnológiu“ (CE BZB) ITMS kód: 26220120054 (ďalej aj ako projekt) realizovaného na základe Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku číslo 052/2010/2.1/OPVaV uzatvorenej s Agentúrou Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR pre Štrukturálne fondy EÚ (ASFEU).

Predmetom zmluvy je spoločné využívanie prístrojov CE BZB, ktoré boli zaobstarané na základe Zmluvy o NFP číslo 052/2010/2.1/OPVaV a inštalované v priestoroch SPU v Nitre, Trieda A. Hlinku 2, 949 76 Nitra.

Článok III

Poslanie Centra excelentnosti pre bielo-zelenú biotechnológiu

CE BZB je vedeckovýskumné a vzdelávacie pracovisko. Jeho poslaním je zabezpečiť implementáciu projektu na základe Zmluvy o poskytnutí NFP číslo 052/2010/2.1/OPVaV. Organizačnú štruktúru centra, vzájomné vzťahy a ich súčinnosť určuje organizačný poriadok CE BZB.

V rámci CE BZB sú vytvorené nasledovné laboratória:

Laboratórium genetiky,
Biotechnologické laboratórium,
Laboratórium spracovania biomasy,
Laboratórium analytiky.

Pre zabezpečenie riešenia projektu a úloh vedenie centra schvaľuje pracovné skupiny, ich vedúcich a členov. Pre zabezpečenie činnosti CE BZB zriaďuje vedenie centra poradné orgány *ad hoc* pre špecifické problémové okruhy.

Článok IV

Inštalácia a využívanie prístrojov

1. Prístroje sú inštalované v priestoroch spoločného pracoviska CE BZB, ktoré vzniklo v roku 2010. Priestory pracoviska patria SPU v Nitre, Trieda A. Hlinku 2, 949 76 Nitra. Prístroje sú evidované ako majetok SPU v Nitre a CHÚ SAV v Bratislave podľa Zmluvy o poskytnutí NFP číslo 052/2010/2.1/OPVaV.
2. Prístroje budú slúžiť pre potreby definované v Zmluve o poskytnutí NFP číslo 052/2010/2.1/OPVaV, a to v časovom horizonte nie menej ako päť rokov po ukončení projektu.
3. Zodpovednosť za rozhodovanie o používaní prístrojov CE BZB, rozhodnutie o tom, kto môže prístroje používať a na aký typ experimentov, ako aj zodpovednosť za efektívne využívanie meracieho času má vedenie CE BZB, ktoré tvorí vedúci CE BZB, ktorý je pracovníkom jednej partnerskej organizácie a jeho zástupca, ktorý je pracovníkom druhej partnerskej organizácie. Vedúceho CE BZB a jeho zástupcu menujú štatutárni zástupcovia príslušnej organizácie, tzn. rektor SPU v Nitre a riaditeľ CHÚ SAV. V prípade potreby, menuje štatutárny zástupca organizácie ďalšieho člena vedenia CE BZB. Vedenie CE BZB môže písomne splnomocniť osoby, zodpovedné za rozhodovanie o používaní prístrojov, a to rovnocenne za každého partnera projektu.
4. Pracovať na prístrojoch môžu iba zaškolení pracovníci SPU v Nitre alebo CHÚ SAV, ktorí sa zúčastnili na školeniach organizovaných kompetentnou osobou, uvedenou v prístrojovej dokumentácii alebo odbornou organizáciou. Mená zaškolených osôb sa uvedú v dokumentoch k príslušnému prístroju. Nezaškolení pracovníci nesmú na prístroji pracovať. Merania pre spoluriešiteľov projektov budú vykonávať poverení pracovníci CE BZB. Obsluhujúci pracovníci prístrojov sú povinní oboznámiť sa s bezpečnostnými predpismi Fakulty biotechnológie a potravinárstva SPU v Nitre a dodržiavať ich. O využívaní prístrojov sa vedú podrobné záznamy v Pracovných denníkoch, do ktorých sú všetci užívatelia povinní zaznamenávať požadované údaje.
5. V prípade poruchy alebo poškodenia prístrojov, bude výška finančného príspevku na opravu pre partnerov určená Vedúcim CE BZB na základe návrhu Prístrojovej komisie

CE BZB, ktorá zohľadní všetky relevantné okolnosti, napr. využívanie prístrojového času jednotlivými užívateľmi.

6. Prístrojovú komisiu CE BZB tvorí predseda, ktorým je zástupca vedúceho CE BZB a členmi sú vedúci CE BZB a zástupca každého partnera projektu. Prístrojová komisia rieši všetky problémy týkajúce všetkých prístrojov CE BZB.

Článok V

Záverečné ustanovenia

1. Znenie štatútu CE BZB možno meniť, prípadne dopĺňať, len po vzájomnej dohode obidvoch partnerov, a to formou dodatku podpísaného štatutárnymi zástupcami zúčastnených strán.
2. Štatút CE BZB je vyhotovený v štyroch exemplároch, z ktorých má každý charakter originálu. Každý z partnerov dostane dva exempláre. Štatút nadobúda účinnosť podpismi štatutárných zástupcov partnerov. Pokiaľ v tomto štatúte nie je určené inak, riadia sa právne vzťahy ustanoveniami Občianskeho zákonníka.

V Nitre, 12.3.2014.....

Dr.h.c. prof. Ing. Peter Bielik, PhD.
rektor SPU v Nitre

SLOVENSKÁ POĽNOHOSPODÁRSKA UNIVERZITA

REKTORÁT ①

Tr. A. Hlinku 2, 949 76 Nitra

V Bratislave, 14.3.2014.....

Ing. Miroslav Kooš, DrSc.
riaditeľ CHÚ SAV

CHEMICKÝ ÚSTAV
Slovenskej akadémie vied,
Dúbravská cesta 9
845 38 BRATISLAVA
7