



Košice 24. október 2019

Kooperačné stretnutie na tému „Inovatívne technológie a materiály pre uskladnenie a konverziu energie“ v Bruseli

Z iniciatívy Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach sa uskutočnilo dňa 23. októbra 2019 v Bruseli na pôde Litovského stáleho zastúpenia pri EÚ vysoko aktuálne podujatie pod názvom „Inovatívne technológie a materiály pre uskladnenie a konverziu energie“. Podujatie bolo spoluorganizované styčnou kanceláriou (SLORD) pre rámcový program pre vedu a výskum Horizont 2020 v Bruseli, Českou styčnou kanceláriou (CZELO) a Litovskou styčnou kanceláriou (LINO). Cieľom podujatia bolo predstaviť aktuálne otvorených 5 výziev na podávanie projektových návrhov pre vedecko – výskumné projekty v rámci programu Horizont 2020 na vysoko aktuálnu tému ukladania a konverzie obnoviteľných zdrojov energie a rozvoja pokročilých typy batérií zamerané na ich priemyselnú udržateľnosť. Podujatie vytvorilo jedinečný priestor na výmenu informácií, predstavenie jednotlivých špičkových výskumných tímov, demonštráciu projektových nápadov s cieľom vytvorenia medzinárodných partnerstiev medzi zúčastnenými inštitúciami. Podujatia sa zúčastnilo približne 55 účastníkov z krajín EÚ ako aj asociovaných krajín.

Prítomných privítal prejavom zástupca stáleho predstaviteľa Litvy pri EÚ pán Simonas Šatūnas a vo svojom príhovore podporil medzinárodnú spoluprácu. Rektor Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach prof. RNDr. Pavol Sovák, CSc. otvoril podujatie predstavením aktivít UPJŠ realizovaných smerom k väčšej účasti na programe Horizont 2020 a ďalších iniciatívach EÚ s dôrazom na Horizon Europe, nadchádzajúci rámcový program EÚ pre Výskum a inovácie. Príhovor rektora bol nasledovaný vystúpeniami zástupcov Európskej

Mgr. Linda Babušik Adamčíková, PhD., Tlačová referentka a hovorkyňa; Rektorát UPJŠ v Košiciach, Šrobárova 2, 041 80 Košice; Kontakt: Tel.: +421552341112; mobil: +421905385911; e-mail: linda.babusik.adamcikova@upjs.sk; web: www.upjs.sk

komisie, ktorí pracujú na generálnych riaditeľstvách pre výskum a inovácie (GR RTD) a pre komunikačné siete, obsah a technológie (GR CNECT), podrobne predstavili vybrané výzvy súčasných pracovných programov Horizont 2020 pre i) Bezpečná, čistá a efektívna energia, ii) nanotechnológie, pokročilé materiály, biotechnológia, pokročilá výroba a spracovanie a iii) prierezové činnosti s osobitným zameraním na inovatívny vývoj batérií.

Počas podujatia mali účastníci jedinečnú príležitosť nadviazať kontakty, nové spolupráce a sľubné partnerstvá pre budúcu kooperáciu v rámci výziev na spoluprácu v rámci programu Horizont 2020. Celkom 15 účastníkov sa rozhodlo využiť ponúkaný priestor a predniesť krátku prezentáciu, ktorej cieľom bolo získať záujem potenciálnych partnerov. Za UPJŠ to boli reprezentanti z Ústavu chemických vied prof. RNDr. Renáta Oriňáková, DrSc. a prof. RNDr. Vladimír Zeleňák, DrSc. a z Ústavu fyzikálnych vied doc. RNDr. Adriana Zeleňáková, PhD. a doc. RNDr. Ján Fuzer, PhD.

Na záver podujatia vystúpil pán Carlos Navas, zástupca partnerstva Hydrogen - spoločného podniku pre palivové články a vodík, ktorý informoval účastníkov o plánovanej výzve v rámci partnerstva Hydrogen a vyzval prítomných na podávanie návrhov.

V prípade záujmu o podrobnejšie informácie kontaktujte:

Mgr. Linda Babušík Adamčíková, PhD.

e-mail: linda.babusik.adamcikova@upjs.sk

tel.: +421 905 385 911

Mgr. Linda Babušík Adamčíková, PhD.

Tlačová referentka a hovorkyňa UPJŠ v Košiciach