



TISKOVÁ ZPRÁVA

Ústí nad Labem 11. 6. 2019

STUDENTI Z CELÉHO SVĚTA PŘIJEDOU MAPOVAT ZELEŇ V ÚSTÍ NAD LABEM

Ve dnech 17.–21. 6. 2019 proběhne pod taktovkami Fakulty sociálně ekonomické a Přírodovědecké fakulty UJEP Mezinárodní letní škola o integraci konceptu ekosystémových služeb do územního plánování měst. Studenti z celého světa tak budou mapovat zeleň ve vybraných částech Ústí nad Labem.

„Jedná se o první letní školu tohoto typu, kterou organizujeme. Přihláška byla otevřena všem studentům vysokých škol z celého světa bez ohledu na studovaný obor. Jsme velmi mile potěšeni jejich zájmem,“ prozrazuje Ing. Jiří Louda, Ph.D., organizátor Letní školy a řešitel projektu BIDELIN, v rámci kterého se letní škola pořádá, a upřesňuje: „K účasti jsme vybrali 23 studentů z 12 zemí světa – mj. z Turecka, Švýcarska, Německa, ale například i z Nepálu.“

Letní škola by měla studenty seznámit s konkrétními metodami mapování a hodnocení ekosystémových služeb a naučit je prakticky si je „odzkoušet“ v konkrétním modelovém území. „Součástí kurzu nebudou jen teoretické přednášky, důraz klademe zejména na praktickou práci,“ upozorňuje Ing. Louda a vysvětluje, jak budou studenti postupovat: „Nejdříve studenti zmapují zeleň ve vybraných lokalitách v Ústí nad Labem, následně získaná data zanalyzují a pokusí se navrhnout opatření na zlepšení současné situace.“

V rámci Letní školy budou studenti pracovat s metodami pro sběr, kvantifikaci a hodnocení ekosystémových služeb, které ústečtí akademici vyvíjeli v projektu BIDELIN společně s německými partnery.

Teoretická výuka bude probíhat na katedře geografie PŘF UJEP, kde si studenti vyzkouší, mimo jiného, i práci s geografickými informačními systémy (GIS).

Na organizaci letní školy se kromě FSE UJEP a PŘF UJEP podílí také Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung v Drážďanech a Anhalt University of Applied Sciences v Bernburgu.

„Spolupráce se spoluorganizátory není náhodná. S oběma institucemi organizujeme již 6 let bilaterální česko-německý kurz zaměřený na podobné téma. Kurz, který probíhá v zimním semestru, je však určen pouze pro studenty UJEP a z Německa,“ objasňuje Ing. Jiří Louda. „Současná letní škola je otevřena opravdu všem,“ uzavírá.

Letní škola s názvem „Integration of ecosystem services into urban planning“ je organizována v rámci česko-saského projektu **Hodnoty ekosystémových služeb, biodiverzity a zeleno-modré infrastruktury ve městech na příkladu Drážďan, Liberce a Děčína (BIDELIN)** financovaného z prostředků Evropské Unie z Evropského fondu pro regionální rozvoj.

Kontakt: Ing. Jiří Louda, Ph.D., louda@ieep.cz, jiri.louda@ujep.cz

Přílohy: Informační leták o letní škole; Předběžná verze programu

O projektu BIDELIN:

Česko-německý projekt vychází z konceptu ekosystémových služeb (ES) a klade si za cíl s pomocí dosažených výsledků podpořit správu partnerských měst při rozhodování a zapojit se do aktuální diskuse v oblasti životního prostředí.

Služby vybraných ekosystémů ve městech Drážďany, Liberec a Děčín budou výzkumníky z IÖR v Drážďanech a UJEP v Ústí nad Labem analyzovány, ohodnoceny a zpracovány pro různé cílové skupiny. Cílem je, aby městské správy mohly ve městech realizovat konkrétní opatření.

Projekt je podpořen programem na podporu přeshraniční spolupráce mezi Českou republikou a Svobodným státem Sasko 2014–2020. Více: <http://bidelin.ioer.eu/cs/>

Mgr. Jana Kasaničová, tisková mluvčí

Univerzita J. E. Purkyně v Ústí nad Labem
Pasteurova 1, 400 96 Ústí nad Labem
tel: +420 475 286 117
email: jana.kasanicova@ujep.cz
web: www.ujep.cz

UJEP – TADY SE NAJDEŠ