

Laureații celei de-a XXV-a ediții a Simpozionului Național al Studenților Geografi

Autori	Lucrare	Oras	
Oșlobanu Constantin	<i>Analiza extinderii spațiului construit asupra unei zone cu o multivalență spectrală: Depresiunea Sibiului</i>	CJ	Premiu I ESRI – instruire
Dascălu Gabriel	<i>Dinamica spațiului construit din Municipiul Râmnicu-Vâlcea în perioada 1945-2017 - Integrarea datelor în aplicații interactive SIG</i>	B	Premiu II ESRI – instruire
Ursu Cosmina Daniela	<i>Urbanizarea accelerată. Studiu de caz- cartierul Bună Ziua din Cluj-Napoca</i>	CJ	Premiul III
Mustăța Mihai, Anton Alexandru, Grigore Mirabela, Bădescu Anca	<i>Modelarea favorabilității habitatelor carnivorelor mari în cadrul sistemelor de arii protejate prin intermediul matricelor peisagistice. Studiu de caz: Masivul Bucegi</i>	B	Mentiuone 1
Talabă Odelin	<i>Evaluarea serviciilor ecosistemice de aprovizionare generate de lacurile urbane. Studiu de caz: Lacul Morii</i>	B	Mentiuone 2, Premiul H2O
Popa Ana-Maria	<i>Evaluarea calității mediului interior în spațiile rezidențiale din Municipiul București</i>	B	Mentiuone 3
Urzică Andrei	<i>HEC-RAS și GIS în evaluarea teoretică a expunerii la inundații a localităților de pe valea râului Bașeu</i>	IS	Premiul H2O ESRI – instruire
Ioan Patricia-Elena, Cimpu Adrian Mihai	<i>Planificarea infrastructurii de cicloturism în Zona Metropolitană Iași utilizând metode de cercetare integrative</i>	IS	Premiul CCMESI ESRI – instruire
Teleoacă Iulian	<i>Poate fi poluarea luminoasă un mijloc de evaluare a dinamicii socio-economice în vestul României</i>	TM	Premiul Society for Urban Ecology – SURE ESRI – instruire
Popa Ana-Maria	<i>Identificarea influenței infrastructurilor verzi-albastre asupra temperaturii în Municipiul București. Studiu de caz: Parcul și lacul Herăstrău</i>	B	Integrat – curs ERDAS
Cristian Emanuel Adorean	<i>Influența brizelor estuariene asupra confortului termic și dispersiei de poluanți în Parque das Nações, Lisabona</i>	CJ	Premiul Gabriela Apostol
Dobri Radu-Vlad	<i>Analiza fenomenelor de vreme severă din data de 15 august 2010 utilizând imagini satelitare</i>	IS	Premiul Institutului de Geografie
Giurea Alexandru-Andrei	<i>Evaluarea calității apei lacurilor din parcurile publice din Municipiul București. Studiu de caz: Lacul Cișmigiu, Lacul Circului, Lacul Herăstrău și Lacul Carol</i>	B	Integrat - Lumea geospațială
Damian Daniela-Andraia	<i>Accesibilitatea spațială la servicii medicale spitalicești – un studiu de caz asupra României</i>	IS	Instruire ESRI
Mocioacă Ecaterina	<i>Cartarea pădurilor de pin negru de Banat de pe imagini satelitare, utilizând analiza imaginilor orientată-obiect. Studiu de caz: Masivul Domogled</i>	TM	Premiul RNP, ESRI – instruire+Young scholar
Bujor Corneliu-Mihai	<i>Analiza spațio-temporală a vegetației forestiere din Masivul Iezer, pe baza imaginilor satelitare Landsat</i>	B	Integrat – licența gratuită
Constantin Cristian	<i>Utilizarea produselor de teledetecție în cartarea ierbii de mare Posidonia oceanica</i>	ueB	ESRI – instruire+Young scholar
Vrînceanu Alexandra-Roxana	<i>Evaluarea serviciilor ecosistemice culturale generate de locurile de joacă din Municipiul București</i>	B	Integrat Lumea geospațială
Candit Oana, Țăruș Constantina	<i>Evoluția spațio-temporală a pădurilor din situl Pricop-Huta-Certeze (Natura 2000)</i>	B	ESRI – instruire
Paulescu Larisa	<i>Importanța preprocesării datelor de intrare în modelarea susceptibilității la alunecări de teren</i>	TM	ESRI – instruire+Young scholar
Boicu Daniel, Ionuț Minea	<i>Stabilirea unei relații empirice între altitudinea reliefului și altitudinea nivelului freatic din bazinul superior al râului Jijia</i>	IS	ESRI – instruire