

Nume câmp	Descriere
Facultatea	Geografie
Departamentul	Dep. de Geografie al Extensiilor, Extensia Sighetu Marmației
Poziția în statul de funcții	39
Funcție	Asistent universitar
Discipline din planul de învățământ	Ecoturism și dezvoltare durabilă; Aree și situri protejate și valorificarea lor turistică; Turismul și mediul înconjurător; Pot. hidroclimatic și valorif. lui în turism; GIS și cartografiere digitală; Metodologia cercetării în Gf. turismului; Amenajare turistică; Cultură și civilizație; Infografică; Statistică în turism; Geografia generală a turismului; Geografia continentelor. Europa
Domeniu științific	Geografie
Descrierea postului scos la concurs	<p>Postul este destinat candidaților cu preocupări în domeniul Geografiei turismului. Candidații trebuie să aibă cunoștințe solide în domeniul ecoturismului, amenajării turistice, a geografiei generale a turismului și a geografiei continentelor, precum și a metodologiei de cercetare specifice. Fiind un post cu încărcătură de geografie aplicată, candidații trebuie să poată să deruleze activități practice cu ajutorul platformelor GIS și a celor de grafică și de statistică.</p> <p>Candidații trebuie să aibă palmaresul științific în domeniul geografiei.</p>
Atribuții	<p>Predarea de seminarii și lucrări practice pentru disciplinele aferente postului</p> <p>Ecoturism și dezvoltare durabilă; Aree și situri protejate și valorificarea lor turistică; Turismul și mediul înconjurător; Pot. hidroclimatic și valorif. lui în turism; GIS și cartografiere digitală; Metodologia cercetării în Gf. turismului; Amenajare turistică; Cultură și civilizație; Infografică; Statistică în turism; Geografia generală a turismului; Geografia continentelor. Europa. nivel licență, anii de studiu I, II și III:</p> <p>Activitate de cercetare în domeniul Geografiei turismului.</p> <p>Consultații</p> <p>Evaluare studenți</p>

	Pregătirea admiterii Activități tutoriale.
Data și ora susținerii prelegerii/ probei orale	29 iunie 2017, ora 10.00
Locul susținerii prelegerii/ probei orale	Facultatea de Geografie (Cluj-Napoca, str. Clinicilor 5-7) Sala 46
Probele de concurs, data, ora și locul de susținere a acestora (inclusiv a prelegerilor, cursurilor etc.)	<p><i>Proba 1 – Probă scrisă: 29 iunie 2017, ora 08:00h.</i> <i>Facultatea de Geografie (Cluj-Napoca, str. Clinicilor 5-7)</i> <i>Sala 46</i></p> <p><i>Proba 2 – Probă orală: 29 iunie 2017, ora 10:00h.</i> <i>Facultatea de Geografie (Cluj-Napoca, str. Clinicilor 5-7)</i> <i>Sala 46</i></p>
Tematica și bibliografia probelor de concurs	<p><i>Proba 1 – Probă scrisă</i> <i>Tematică:</i> <i>Arii și situri protejate:</i> Concepte generale utilizate în domeniul protecției și conservării biodiversității; stabilirea priorităților pentru protecție și conservare; ariile protejate - strategii de conservare și protecție a naturii; date statistice asupra ariilor protejate existente la nivel internațional. Categoriile de arii protejate delimitate de Uniunea Internațională pentru Conservarea Naturii (IUCN). Considerații metodologice asupra elaborării planului de amenajare și asupra evaluării activităților turistice desfășurate în perimetrul și proximitatea ariilor protejate.</p> <p><i>Amenajare turistică:</i> Noțiuni de bază în amenajarea turistică, Geobrandingul și amenajarea turistică, Elemente de specificitate maramureșeană utilizabile în amenajarea turistică, Specificitatea destinațiilor turistice prin intermediul amenajării turistice, Tehnologia și design-ul modern în amenajarea turistică, Amenajarea pensiunilor turistice rurale, a punctelor de belvedere, a traseelor turistice, a pârtiilor de schi alpin pentru agrement, Amenajarea bazelor de agrement din proximitatea mediului urban, Amenajarea bazelor de agrement nautic.</p> <p><i>Metode de cercetare în Geografia turismului:</i> Noțiuni fundamentale în cercetarea științifică. Rolul cercetării științifice în cadrul fenomenului turistic.</p>

Principiile cercetării științifice în geografia turismului. Structura unui studiu științific. Prezentarea rezultatelor cercetării către beneficiarii-țintă.

GIS și cartografie digitală

Aria de aplicabilitate și produse GIS, Tipuri de fișiere de stocare a bazelor de date vector și raster și managementul acestora. Surse de date spațiale on-line. GIS în gestionarea resurselor turistice.

Bibliografie:

Băltărețu Andreea (2003), Amenajarea turistică durabilă a teritoriului, Editura Sylvi, București;

Ciangă N. (1998), Turismul în Carpații Orientali. Studiu de Geografie Umană. Editura Presa Universitară Clujeană, Cluj-Napoca;

Ciangă N., Dezsi St. (2007), Amenajare turistică, Editura Presa Universitară Clujeană, Cluj-Napoca;

Cocan, P., Dezsi, Șt. (2001), Prospectare și geoinformare turistică, , Edit. Presa Universitară Clujeană, Cluj-Napoca.

Dohotar, V., Bilașco Ștefan, (2009), ArcView și ArcGIS ghid practic, Edit. Casa Cărții de Știință, Cluj-Napoca

Ilies Marin (2007), Amenajare turistică, Ed. Casa Cărții de Știință, Cluj-Napoca;

Irimuș, I., A., Man, T., Vescan, I., (2005), Tehnici de cartografie, monitoring și analiză GIS, Casa Cărții de Știință, Cluj-Napoca.

Mara, V. (2011), Geografia turismului în România, Metode și tehnici de cercetare, Edit.

Presa Universitară Clujeană, Cluj-Napoca.

Muntele, I., Iațu, C. (2003), Geografia turismului – concepte, metode și forme de manifestare spațio-temporală,

<http://resources.arcgis.com/en/help/main/10.2/>

<http://www.qgis.org/en/site/>

Proba 2 – Probă orală prezentarea unui proiect de seminar/lucrare practică

Tematică:

	<p>Categoriile de arii protejate delimitate de Uniunea Internațională pentru Conservarea Naturii (IUCN). Amenajarea pensiunilor turistice rurale. Amenajarea punctelor de belvedere, Amenajarea traseelor turistice, Amenajarea pârtiilor de schi alpin pentru agrement, Structura unui studiu științific pentru amenajare turistică. Surse de date statistice și spațiale asupra ariilor protejate existente la nivel internațional: accesare, reprezentare, interpretare.</p> <p>Bibliografie:</p> <p><i>Băltărețu Andreea (2003), Amenajarea turistică durabilă a teritoriului, Editura Sylvi, București;</i></p> <p><i>Ciangă N. (1998), Turismul în Carpații Orientali. Studiu de Geografie Umană. Editura Presa Universitară Clujeană, Cluj-Napoca;</i></p> <p><i>Ciangă N., Dezsi St. (2007), Amenajare turistică, Editura Presa Universitară Clujeană, Cluj-Napoca;</i></p> <p><i>Cocean, P., Dezsi, Șt. (2001), Prospectare și geoinformare turistică, Edit. Presa Universitară Clujeană, Cluj-Napoca.</i></p> <p><i>Dohotar, V., Bilașco Ștefan, (2009), ArcView și ArcGIS ghid practic, Edit. Casa Cărții de Știință, Cluj-Napoca.</i></p> <p><i>Ilieș Marin (2007), Amenajare turistică, Ed. Casa Cărții de Știință, Cluj-Napoca;</i></p>
<p>Descrierea procedurii de concurs</p>	<p>Competențele candidaților se evaluează pe baza dosarului individual, o probă scrisă și o probă orală, după cum urmează:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Evaluarea dosarului individual 2. Proba 1 – Probă scrisă 3. Proba 2 – Probă orală <p>Dosarul individual, proba scrisă și proba orală contează în proporții egale la nota finală acordată în referatul individual de apreciere întocmit de fiecare membru al comisiei de concurs.</p> <p>Dosarul individual va fi apreciat în funcție de îndeplinirea standardelor UBB și a celor cerute de fișa postului.</p> <p>Susținerea probei scrise se va desfășura pe durata a 2 ore și va cere candidatului dezvoltarea unui subiect din tematica</p>

de concurs.

Proba orală va consta în prezentarea unui proiect de seminar/lucrare practică prevăzut în tematica de concurs și va fi anunțat cu 48 de ore înainte a probei. Toate informațiile legate de concurs se vor afișa la avizierul Facultății de Geografie și la Extensia Sighetu Marmației.

DIRECTOR DE DEPARTAMENT,

Conf. Dr. Ștefan Dombay