

**PROPUNERI**  
**TEME PENTRU LUCRĂRI DE LICENȚĂ**  
**Anul univ.2016-2017**

Nr. crt.	Cadrul didactic	Tematica propusă
1	Prof. univ. dr. Iuliana Armaș	Studiu fizico geografic al .....
2		Studiul geomorfologic al văii/bazinului .....
3		Studiul geografic al unui sector / cartier / parc din Municipiul Bucuresti
4		Modificarea utilizarii terenului la periferia orasului Bucuresti (pana la linia de centura), pentru diferitele sectoare
1	Prof. univ. dr. Bogdan Mihai	Actualizarea planurilor topografice prin tehnici de fotogrammetrie digitala. Studiu de caz in orasul/comuna X/Y.
2		Modelarea digitala a dinamicii acoperirii terenurilor in ... (subunitatea de relief, UAT).
3		Actualizarea planurilor cadastrale prin tehnici de fotogrammetrie digitala. Studiu de caz in orasul/comuna X/Y.
4		Analiza si cartografierea structurilor de habitat pe baza imaginilor multisenzor (Landsat si Sentinel-2). Studiu de caz in ... (subunitatea de relief, UAT).
5		Modelarea SIG a microformelor de relief din albia raului...
7		Modelarea tridimensionala a reliefului din masivul/dealul/regiunea ...Elemente comparative.
7		Analiza prin teledetectie a functionalitatii mediului geografic in ...(subunitatea geografica).
1	Prof. univ. dr. Laura Comănescu	Studiu fizico-geografic al unor unități (bazine hidrografice, depresiuni, văi)
2		Studiu geografic al comunei
3		Studiu geomorfologic al bazinului hidrografic
4		Potențialul turistic al văii/ localității...și valorificarea lui
5		Geoturismul în (unitate montană)
6		Raportul relief – activități turistice în.....
7		Inventarierea, evaluarea și cartografierea geomorfositurilor în.....
8		Harta geoturistică (unitate montană).....

1	Prof. univ. dr. Alexandru Nedelea	Analiza reliefului și a componentelor de mediu, studii de geomorfologie aplicată, organizarea și amenajarea zonelor alpine și subalpine, riscuri geomorfologice, relief și valorificarea lui în turism, potențialul turistic etc., pe următoarele zone:
2		Bazinul hidrografic al văii Argeșului și afluenți
3		Bazinul hidrografic al văii Oltului și afluenți
4		Bazinul hidrografic al Văii Prahova și afluenți
5		Carpații Meridionali
6		Subcarpații Getici
7		Potențialul turistic al unor regiuni din Carpați,
8		Subcarpați, podișuri și câmpii
1	Conf. univ. dr. Marian Ene	Studiu geomorfologic al unei unități de relief (bazin hidrografic)
2		Studiul alunecărilor de teren dintr-un bazin hidrografic (unitate de relief)
3		Studiul proceselor de versant dintr-un bazin hidrografic (unitate de relief)
4		Studiul proceselor hidrodinamice de versant dintr-un bazin hidrografic (unitate de relief)
5		Studiul proceselor de albie dintr-un bazin hidrografic (unitate de relief)
6		Studiul reliefului erozivo-acumulativ dintr-un bazin hidrografic (unitate de relief)
7		Relația dintre climă și procesele de modelare actuală a reliefului într-un bazin hidrografic (unitate de relief)
8		Relația dintre rocă și procesele de modelare actuală a reliefului într-un bazin hidrografic (unitate de relief)
9		Relația dintre vegetație și procesele de modelare actuală a reliefului într-un bazin hidrografic (unitate de relief)
10		Dinamica actuală a reliefului într-un bazin hidrografic (unitate de relief) ca urmare a presiunii antropice
11		Potențialul turistic al unei localități (județ, regiune, unitate de relief)
12		Studiul etnografic al unei regiuni
1	Conf. univ. dr. Gabriela Osaci-	Dinamica spațio-temporală a peisajului (forestier,

	Costache	viticol, pastoral, urban etc.) prin cartografie diacronică în mediu GIS Open Source (zona de studiu se va stabili de comun acord cu cadrul didactic)
2		Transformări spațio-temporale în arealul unui oraș pe baza hărților istorice în mediu GIS Open Source
3		Analiză cartografică diacronică în mediu GIS Open Source a modificărilor antropice (zona de studiu se va stabili de comun acord cu cadrul didactic)
4		Peisaje dispărute (zona de studiu se va stabili de comun acord cu cadrul didactic)
5		Studiu de geografie istorică cu elemente de toponimie (zona de studiu se va stabili de comun acord cu cadrul didactic)
6		Modificări toponimice pe baza hărților istorice (zona de studiu se va stabili de comun acord cu cadrul didactic)
7		Mutații în modul de utilizare a terenurilor pe baza hărților istorice în mediu GIS Open Source (zona de studiu se va stabili de comun acord cu cadrul didactic)
1	Conf. univ. dr. Octavian Cocoș	Evaluarea potențialului natural al câmpiei/podișului/depresiunii, etc.
2		Resursele de apă din bazinul râului
3		Municipiului/Orașul/Comuna.....-Studiu geografic complex
4		Studiu fizico-geografic al
1	Conf. univ. dr. Răzvan Oprea	Studiul potențialului natural și al impactului antropic asupra peisajului
2		Studiu geografic cu privire specială asupra utilizării terenurilor
3		Studiul calității mediului
4		Studiu fizico-geografic al
5		Comuna (orașul) – monografia geografică
6		Potențialul turistic și valorificarea lui în
1	Lect. univ. dr. Iulian Săndulache	Studiul teraselor râului Cerna (Banat).
2		Studiul luncii râului Cerna (Banat).
3		Suprafețe de nivelare și nivele de eroziune în bazinul râului Cerna (Banat).
4		Câmpia.....(Vlăsiei, Burnasului, Boianului, Râmnicului, Brăilei, Siretului Inferior, Covurlui,

		Piteștilor etc) – studiu geomorfologic.
5		Depresiunea.....(Nișcov, Petroșani, Făgăraș, Întorsurii, Podeni, Pătărlagele, Vrancei, Dărmănești etc) – studiu geomorfologic.
6		Munții.....(Bucegi, Baiului, Grohotiș, Ciucaș, Leaota, Piatra Craiului, Timișului, Siriului, Bistriței, Ceahlău, Tarcăului etc) – studiu geomorfologic.
7		Depresiunea.....(Nișcov, Petroșani, Făgăraș, Întorsurii, Podeni, Pătărlagele, Vrancei, Dărmănești etc) – studiu fizico – geografic.
8		Munții.....(Bucegi, Baiului, Grohotiș, Ciucaș, Leaota, Piatra Craiului, Timișului, Siriului, Bistriței, Ceahlău, Tarcăului etc) – studiu fizico – geografic.
9		Câmpia.....(Vlăsiei, Burnasului, Boianului, Râmnicului, Brăilei, Siretului Inferior, Covurlui, Piteștilor etc) – studiu fizico – geografic.
1	Lect. univ. dr. Mihaela Verga	Studii geomorfologice pe unități montane din Carpații Orientali
2		Potențialul turistic natural și posibilități de valorificare în unități montane din România
3		Valorificarea turismului, a resurselor morfologice din ariile protejate
4		Studii fizico-geografice pe bazine hidrografice
1	Lect. univ. dr. Andreea Andra	Studiu geomorfologic.....
2		Studiu fizico-geografic al bazinului hidrografic / unitatii....
3		Mediul geomorfologic și reflectarea sa in peisaj în.....
4		Pretabilitatea terenului la activități antropice / turistice
5		Morfodinamica actuala a.....
6		Analiza hazardelor naturale / geomorfologice in
7		Impactul hazardelor naturale asupra activitatilor turistice din / in
8		Studiul reliefului în vederea valorificării sale în activitățile turistice din ...
9		Fenomenul turistic al ... (localității, văii, unității geografice).
1	Lect. univ. dr. Florina Tatu	Studiu geomorfologic al unui bazin hidrografic, a unui sector de vale sau a unei depresiuni
2		Studiu geografic al unei localități (comune, oraș)
		Studiu fizico-geografic al unei unități de relief, a

		unui bazin hidrografic
3		Procese geomorfologice actuale din ..
4		Degradarea terenurilor din ...
5		Procese geomorfologice actuale din .. cu privire specială asupra utilizării terenurilor
6		Relieful și potențialul de valorificare a acestuia din ..
7		Potențialul turistic al unei regiuni, a unei localități etc.
8		Valorificarea resurselor turistice din ..și strategii de dezvoltare a turismului
9		Dinamica componentelor cadrului geografic din (comună, oraș, unitate de relief, bazin hidrografic etc.) reflectată în documente cartografice
1		Bazinul hidrografic ...analiză geomorfologică.
2	Lect. univ. dr. Cornel Tudose	Procese de modelare actuală în bazinul hidrografic ....

	Lect. univ. dr. Florin Achim	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Analiza geomorfologică a unei unități de relief.</li> <li>• Relieful antropoc din .....</li> <li>• Rețeaua hidrografică antropocă din Câmpia Bărăganului de Sud.</li> <li>• Tipurile genetice de relief .....</li> <li>• Relația dintre relieful etajului alpin din munții Făgăraș (sau o altă unitate montană înaltă) și potențialul turistic.</li> <li>• Organizarea spațiului urban în localitatea ....</li> <li>• Zonele funcționale ale localității ....</li> <li>• Studiu de cartografie istorică al unei localități sau unitate de relief pe baza documentelor cartografice.</li> <li>• Relația dintre relief – climă – vegetație din unitatea .....</li> <li>• Utilizarea terenului în localitatea .....</li> <li>• Relieful fluviatil din Balta Borcei (Ialomiței).</li> <li>• Câmpia Bărăganului de Sud. Relief și hidrografie.</li> <li>• Mediul geomorfologic din Munții Bucegi. Analiză pe baza materialelor cartografice.</li> <li>• Versantul Prahovean al Bucegilor. Studiu fizico – geografic cu privire asupra utilizării în activități turistice.</li> <li>• Relieful carstic din munții Buila – Vânturarița.</li> <li>• Amenajările antropice portuare de la Constanța. Impactul asupra evoluției liniei țărmului.</li> <li>• Canalul Dunăre Marea – Neagră. Influența construirii asupra componentelor mediului din Dobrogea.</li> <li>• Autostrada Soarelui. Impactul construirii sale asupra elementelor de relief, hidrografie și vegetație.</li> <li>• Studiul Atlaselor Geografice Școlare.</li> <li>• Elemente de cadastru urban în localitatea ....</li> <li>• Depresiunea Hațeg. Rolul reliefului în dezvoltarea obiectivelor istorice.</li> <li>• Depresiunea Brașov. Relația dintre relief – turism – utilizarea terenurilor.</li> <li>• Studiu de geomorfologie climatică asupra Munților Rodnei.</li> </ul>
1	Lect. univ. dr. Constantin Nistor	Studiu fizico-geografic ...(al unei unități de relief/al unei unități administrative: comună, oraș, județ etc.)
2		Studiu geomorfologic ...(al unei unități de relief)
3		Studiu geomorfologic ...(al unui bazin hidrografic)
4		Studiu Geomorfologic.....al unui sector de vale.

5		Studiul reliefului prin folosirea tehnicilor GIS.....dintr-o unitate de relief.
6		Influența activităților antropice asupra elementelor de mediu..... dintr-o unitate de relief, sau unitate administrativă
7		Evaluarea potentialului reliefului prin folosirea tehnicilor GIS..... dintr-o unitate de relief
8		Studiu Fizico-Geografic al unui Bazin Hidrografic
9		Evaluarea hazardelor naturale dintr-o unitate de relief
20		Evaluarea dinamicii spațiale a unei localități prin folosirea imaginilor satelitare
21		Evaluarea potentialului natural al unei regiuni prin folosirea datelor de teledetectie
22		Evaluarea dinamicii elementelor de mediu prin integrarea datelor de Teledetectie
23		Cartografierea elementelor de mediu prin utilizarea imaginilor satelitare
24		Evaluarea potențialului turistic al reliefului dintr-o unitate de relief/ unitate administrativă
1	Lect. univ. dr. Robert Dobre	Studiu fizico-geografic al unor unități (bazine hidrografice, depresiuni, văi)
2		Studiu geografic al comunei
3		Potențialul turistic al văii...și valorificarea lui
4		Potențialul turistic al localității.....și posibilitățile de valorificare
5		Studii de geomorfologie aplicată în diferite unități
1	Asist. univ. Dr. Marius Budileanu	Evoluția râului X în sectorul Y pe baza documentelor cartografice istorice (analiză geomorfologică utilizând tehnicile SIG)
2		Evoluția orașului X pe baza documentelor cartografice istorice
3		Modelarea tridimensională a orașului Y prin tehnici SIG
4		Analiza geomorfologică a sectorului de țarm...
5		Tehnici de vizualizare a datelor geospațiale