

## PROGRAMA ANALITICĂ

Denumirea disciplinei	<b>POTENȚIAL HIDROCLIMATIC ȘI VALORIFICAREA LUI ÎN TURISM</b>			
-----------------------	---	--	--	--

Codul disciplinei	<b>GTU 1206</b>	Semestrul	<b>2</b>	Numărul de credite	<b>5</b>
-------------------	-----------------	-----------	----------	--------------------	----------

Facultatea	<b>GEOGRAFIE</b>	Numărul ore pe semestru/activități				
Domeniul de licență	<b>GEOGRAFIE</b>	Total	C	S	L	P
Programul de studii de master (specializarea)	<b>GEOGRAFIA TURISMULUI</b>		28	0	14	0

Categoria formativă a disciplinei: <b>DF</b> -fundamentală, <b>DS</b> -de specialitate, <b>DC</b> -complementară	<b>DF</b>
Categoria de opționalitate a disciplinei: <b>DI</b> -impusă, <b>DO</b> -opțională, <b>DL</b> -liber aleasă (facultativă)	<b>DI</b>

Discipline Anterioare	<b>Obligatorii</b> (condiționate)	-
	<b>Recomandate</b>	Geografia generală a turismului

Obiective	Cunoașterea noțiunilor elementare de meteorologie, climatologie și hidrologie, înțelegerea intercondiționării dintre principalele procese și fenomene. Cunoașterea problemelor legate de potențialul turistic afeternt acestora. Cunoașterea parametrilor cantitativi și calitativi care definesc principalele elemente meteorologice, climatice și hidrologice valorificate în turism.
Conținut (descriptori)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• probleme de meteorologie-climatologie importanța, unitățile de măsură și variațiile temporo-spațiale ale principalelor elemente, fenomene și procese meteorologice; factorii climatogenetici, repartiția pe Glob a principalelor elemente climatice</li> <li>• probleme de hidrologie unitățile geografice ale hidrosferei, dinamica și chimismul acestora</li> <li>• probleme de resurse în turismul balneo-climateric factori genetici, resurse pentru turismul balneo-climateric</li> </ul>

Forma de evaluare ( <b>E</b> -examen, <b>C</b> -colocviu/test final, <b>LP</b> -lucrări de control)	<b>C</b>	
Stabilirea notei finale (procentaje)	- răspunsuri la examen	70
	- activități aplicative atestate/laborator/lucrări practice/proiect etc	30
	- teste pe parcursul semestrului	0
	- teme de control	0

Bibliografia	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ciulache S, Ionac N (2003), <i>Dicționar de meteorologie și climatologie</i>, Ed. Ars Docenti, București.</li> <li>2. Fărcaș, I., (1990), <i>Meteorologie-Climatologie. Structura și dinamica atmosferei. Note de curs</i>, Cluj.</li> <li>3. Gaceu, O. (2001), <i>Elemente de meteorologie practică</i>, Ed. Universității din Oradea</li> <li>4. Gaceu, O. (2002), <i>Elemente de climatologie practică</i>, Ed. Universității din Oradea</li> <li>5. Gaceu, O (2003) <i>Meteorologie și climatologie cu aplicații în turism</i>, Ed. Universității din Oradea.</li> <li>6. Moldovan, F., (1999), <i>Meteorologie-Climatologie</i>, Universitatea Ecologică "D.Cantemir", Tg.Mureș.</li> <li>7. Pișotă I., Buta I. (1983) <i>Hidrologie</i>, Editura Didactică și Pedagogică, București.</li> <li>8. Pop, Gh., (1988), <i>Introducere în Meteorologie și Climatologie</i>, Editura Științifică și Enciclopedică, București.</li> <li>9. Strahler, A., N., 1973, <i>Geografia Fizică</i>, Editura Științifică, București.</li> <li>10. Sorocovschi V. (2008) <i>Climatologie și aplicații bioclimatice în turism</i>, Ed. Casa Cărții de Știință, Cluj-Napoca.</li> <li>11. Șerban Gh., Bătinaș R. (2005) <i>Notiuni practice de hidrologie – Partea I: Hidrogeologie, Potamologie</i>. Casa Cartii de Stiinta, Cluj-Napoca.</li> <li>12. <b>Rețeaua INTERNET:</b> <a href="http://www.inmh.ro">www.inmh.ro</a>; <a href="http://www.wmo.ch">www.wmo.ch</a>; <a href="http://www.meteo.fr">www.meteo.fr</a>; <a href="http://www.google.com">www.google.com</a>; <a href="http://www.metoffice.gov.uk">www.metoffice.gov.uk</a>; <a href="http://www.wetterzentrale.de">www.wetterzentrale.de</a>; <a href="http://www.nws.noaa.gov">www.nws.noaa.gov</a>; <a href="http://www.ncdc.noaa.gov">www.ncdc.noaa.gov</a></li> </ol>
Lista materialelor didactice necesare	Suport curs, acces internet, baze de date ScienceDirect etc. Proiector, notebook, etc

Coordonator de disciplină	Grad didactic, titlu, prenume, numele	Semnătura
	Conf. dr. Gabriela ILIES	

Legenda: \*\*C-curs, S-seminar, L-activitati de laborator, P-proiect sau lucrari practice