

## FIŞA DISCIPLINEI

### 1. Date despre program

1.1 Instituția de învățământ superior	Universitatea „Babeș-Bolyai”, Cluj-Napoca					
1.2 Facultatea	Geografie					
1.3 Departamentul	Geografie Umană și Turism					
1.4 Domeniul de studii	Geografie					
1.5 Ciclul de studii	Licență					
1.6 Programul de studii	Geografia turismului					

### 2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei	<b>INFRASTRUCTURI DE COMUNICAȚIE ÎN TURISM</b>					
2.2 Titularul activităților de curs	Şef lucr. dr. Viorel Puiu					
2.3 Titularul activităților de seminar	Asistent. univ. dr. Marius Oprea					
2.4 Anul de studiu	III	2.5 Semestrul	VI	2.6 Tipul de evaluare	E	2.7 Regimul disciplinei
						<b>Ob.</b>

### 3. Timpul total estimat (ore pe semestru al activităților didactice)

3.1 Număr de ore pe săptămână	3	din care: 3.2 curs	2	3.3 seminar/laborator	1
3.4 Total ore din planul de învățământ	36	din care: 3.5 curs	24	3.6 seminar/laborator	12
Distribuția fondului de timp					ore
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe					15
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren					25
Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri					16
Tutoriat					4
Examinaři					4
Alte activități ...					-
<b>3.7 Total ore studiu individual</b>	<b>64</b>				
<b>3.8 Total ore pe semestru</b>	<b>100</b>				
<b>3.9 Numărul total de credite</b>	<b>4</b>				

### 4. Precondiții (acolo unde este cazul)

4.1 de curriculum	• X
4.2 de competențe	• X

### 5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1 de desfășurare a cursului	• Sală dotată cu calculator/laptop, videoproiector și software adekvat (Power Point, programe de vizualizare a imaginilor și filmelor documentare de specialitate)
5.2 de desfășurare a seminarului/laboratorului	• Sală echipată cu laptop, conexiune la Internet, videoproiector și software adekvat (Power Point, programe de vizualizare a imaginilor)

	și filmelor documentare de specialitate)
--	--

## 6. Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale	<ul style="list-style-type: none"> <li>C1 Capacitatea de a analiza, interpreta și comunica informația geografică în explicarea unor fenomene economice, politice și sociale determinate de dezvoltarea transportului internațional</li> <li>C2 Cunoașterea și utilizarea adecvată a terminologiei utilizate în industria transporturilor și a turismului, a tehniciilor de operare a transportatorilor și a distribuitorilor de servicii de transport și turism</li> <li>C3 Aplicarea cunoștințelor dobândite în a explica nevoia diferențiată pentru mobilitate internă și internațională în funcție de specificul regional și nivelul de dezvoltare</li> <li>C4 Identificarea și analiza potențialului geografic ca factor generator al mobilității teritoriale și determinant al accesibilității destinațiilor</li> </ul>
Competențe transversale	<ul style="list-style-type: none"> <li>CT 1 Dezvoltarea abilităților de a căuta informația relevantă în resurse clasice și medii digitale, de a selecta datele relevante, a prelucra și reprezenta grafic și cartografic rezultatele cercetării</li> <li>CT 2 Conștientizarea nevoii de formare profesională continuă în scopul adaptabilității la cerințele pieții muncii prin asimilarea informațiilor multidisciplinare</li> <li>CT 3 Dezvoltarea abilităților necesare pentru a comunica informația precis, concis și logic și a dezvolta concepții unui public multidisciplinar și de a lucra în echipe interdisciplinare</li> <li>CT 4 Evaluarea opțiunilor, argumentarea recomandărilor și luarea unor decizii optime</li> </ul>

## 7. Obiectivele disciplinei (reiesind din grila competențelor specifice acumulate)

7.1 Obiectivul general al disciplinei	Cursul urmărește să ofere studenților cunoștințele necesare cu privire la aspectele teoretice și practice legate de cunoașterea unuia dintre domeniile care asigură inițierea și derularea uneia dintre componentele indispensabile realizării unui act turistic complex și complet: deplasarea persoanelor sau a bunurilor dinspre localitatea de reședință înspre cea destinație turistică.
7.2 Obiectele specifice	Obiectivele specifice ale cursului INFRASTRUCTURI DE COMUNICAȚIE ÎN TURISM au menirea de a ghida studenții pentru: - reliefarea conceptelor, principiilor, conceptelor și metodelor și mijloacelor de investigație, a cauzalităților și intercondiționărilor care influențează în diferite ponderi și maniere realizarea călătoriei, cursul vizează familiarizarea studenților cu trăsăturile structural-funcționale ale fiecărui tip de transport în parte, avantajele și dezavantajele acestora, infrastructura necesară, impactul edificării lor asupra economiei, peisajului geografic și organizării spațiale și fenomenele de risc turistic specifice acestui tip de activitate, permitând astfel conștientizarea viitorilor specialiști cu instrumentele necesare abordării problematicii științifice a acestuia.

## 8. Contenuturi

8.1 Curs	Metode de predare	Observații
<b>Obiectul, locul și clasificarea căilor de comunicație și al transporturilor în cadrul geografiei umane</b> - natura căilor de comunicații și a transporturilor; funcțiile transporturilor; cadrul natural și transporturile – rol, impact, relații de dependență și interdependență; rolul și locul geografiei transporturilor în sistemul științelor geografice; locul transporturilor în dinamica spațiului geografic; sistemele de transport	<ul style="list-style-type: none"> <li>expunerea combinată cu metode activ-participative</li> </ul>	<b>2 ore</b>
<b>Rolul și importanța transporturilor pentru turism.</b> Transporturile - element component al activității turistice principalele etape ale evoluției mijloacelor de transport; transporturile turistice și rolul lor în dezvoltarea activității turistice; integrări dependență dintre dezvoltarea sistemelor de transport și turism; distribuția mișcării turistice interne și	<ul style="list-style-type: none"> <li>metode didactice activ-participative</li> <li>prelegere orală cu secțiuni interactive</li> </ul>	<b>2 ore</b>

internaționale după structura mijloacelor de transport utilizate)		
<b>Sistemele de transport utilizate în turism și caracteristicile acestora</b>		
<b>Transporturile pe apă (navale) și importanța lor în dezvoltarea turismului</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• expunerea interactivă</li> <li>• modelarea</li> <li>• exemplificarea</li> </ul>	<b>3 ore</b>
<b>Căile de comunicații și mijloacele de transport feroviare și importanța lor în dezvoltarea turismului</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• conversația euristică</li> <li>• problematizarea</li> <li>• prelegere orală cu secțiuni interactive</li> </ul>	<b>3 ore</b>
<b>Căile de comunicații și mijloacele de transport rutiere și importanța lor în dezvoltarea turismului</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• observarea sistematică și independentă</li> <li>• instruirea programată</li> </ul>	<b>3 ore</b>
<b>Transporturile aeriene și rolul lor în dezvoltarea fenomenului turistic</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• expunerea interactivă</li> <li>• lucrul în grup organizat</li> </ul>	<b>3 ore</b>
<b>Transporturile speciale pentru turism</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• prelegere orală cu secțiuni interactive</li> <li>• prezentarea de explicații alternative</li> <li>• exemplificări, comparații</li> </ul>	<b>2 ore</b>
<b>Corelația dintre structura mijloacelor de transport utilizate în turism și formele specifice sub care acesta se structurează</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• analiza comparativă</li> <li>• folosirea aplicațiilor soft specializate</li> <li>• investigația în comun</li> </ul>	<b>2 ore</b>
<b>Transporturile la diferite scări - internaționale, regionale și naționale – modalități de susținere și integrare și impactul acestora asupra turismului. România și coridoarele pan-europene de transport – rol, impact și importanță pentru turism</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• prelegere orală cu secțiuni interactive</li> <li>• dezbaterea</li> <li>• conversația euristică</li> <li>• prezentarea de explicații alternative</li> <li>• exemplificări, comparații</li> </ul>	<b>2 ore</b>
<b>Tendințele evoluției și dezvoltării transporturilor turistice. Impactul socio-economic actual și în viitorul apropiat al căilor de comunicație și al transporturilor asupra organizării spațiului, a peisajului și asupra evoluției fenomenului turistic. Modificări posibile în sistemul național de transport și principalele lor consecințe asupra turismului</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• metode didactice activ-participative (studiu de caz, discuții interactive, investigații în comun)</li> </ul>	<b>2 ore</b>

## Bibliografie

- Bird, J.H. (1971), Seaports and Seaport Terminals, Hutchison, London.
- Bodocan, V. (2008), Importanța transporturilor aeriene în dezvoltarea turismului din România după 1990, în Studia Universitatis Babeș-Bolyai, Sefghria Geographia, Nr.2, Cluj-Napoca
- Boniface, B. G., Cooper, Ch. (1988), The Geography of Travel and Tourism, Heinemann Professional Publishing
- Botez, C., Urmă, D., Saizu, I., (1977), Epopeea feroviară românească, Edit. Sport- Turism, București.
- Bugă, D., (1969), Orașele porturi dunărene, Geografia Văii Dunării românești, Edit. Academiei, București.
- Burton, Rosemary (1998), Travel Geography, Longman, Harlow
- Caraiani, Gh., Cazacu, C. (1995), Transporturi și expediții internaționale, Edit. ASE, București.
- Cebuc, Al., Mocanu, C., (1967), Din istoria transporturilor de călători din România, Edit. Științifică, București
- Clozier, R., (1963), Geographie de la circulation. L'économie des transports terrestres, Edit. Genin, Paris.
- Cristea, I., Ionescu, O.C., Stanciu, V. (1980), Transportul aerian de pasageri și de marfă, Editura Tehnică, București
- Dezsi, Șt. (2006), Patrimoniu și valorificare turistică, Edit. Presa Universitară Clujeană, Cluj-Napoca.
- Dupuy, G., (1991), Systemes, reseaux et territoires, Paris.
- Foster, D. L. (1990), The Business of Travel: Agency, Operations and Administration, Glencoe, New York, Westerville.
- Ghenovici, Alexandra., (1984), Transportul fluvial, Grupul de cercet. complexe Porțile de Fier, seria monografică- geografia, Edit. Academiei, București.
- Goeldner, R. Ch., Ritchie, J.R.B. (2003), Tourism. Principles, practices, philosophies, John Wiley and Sons, New Jersey
- Graham, B. J. (1995) Geography and Air Transport, John Wiley and Sons, New York
- Gunn, Clare A., (1994), Tourism Planning: Basics, Concepts, Cases, Taylor & Francis, Washington, London.
- Haefner, L.E. (1986), Introduction to Transport Systems, CBS College Publishing
- Hoyle, B.S., Knowles, R., eds. (2000), Modern Transport Geography, 2nd ed., John Wiley and Sons
- Ignat, D., (1989), Transporturile ieri și azi, Edit. Tehnică, București.
- Jonchaz, Y (1980), Les Grands transports mondiaux, Edit. Bordas, Paris.
- Kansky, K.J., (1963), Structure of transportation networks: relationships between network geometry and regional characteristics, University of Chicago, Illinois.
- Keeling, D. J. (1995), Transport and the world city paradigm, in World Cities in a World-System, edited by Knox, L.P. and Taylor, P.J., Cambridge University Press
- Lețea, I., Vlăsceanu, Gh. (1983), Transporturile Mondiale în secolul 20, Editura Albatros, București
- Lumsdon, L. (2003), Progress in Tourism and Transport Research, Pergamon, 2003
- Merlin, P., (1992), Les transports urbains, "Que sais-je?", Edit. Presses Universitaires de France, Paris.
- Miller, H.J., Shaw, S.L. (2001), Geographic Information Systems for Transportation: Principles and Application University Press New York.
- Oancea, D., (1976), Căile de comunicație și transporturile pe uscat, Grupul de cercet. complexe Porțile de Fier, seria monografică- geografia, Edit. Academiei, București.
- Page, S., (2001), Transport for Tourism, Thompson Learning
- Petrescu, I., (1965), Rețeaua căilor ferate române. Geografie feroviară, Edit. transp. și telecom., București.
- Pop, Gr. P (1984), Romania. Geografia Circulației, Ed. Științifică și Enciclopedică, București
- Richards, B. (2001), Future transports in cities, Edit. Spon Press, London and New York.
- Rimmer, P. J., (1974), Transport decision-making and its spatial repercussion, Monash Publication, Melbourne.
- Rodrigue, J.P., Comtois, C., Slack, B. (2006), The Geography of Transport Systems, Routledge, New York
- Smuț, V. (2001), Managementul transportului feroviar, Edit. Asab, București.
- Snak, O., Baron, P., Neacșu, N. (2001), Economia Turismului, Editura Expert, București
- Sobaru , AL., Năstase, G., Avădanei, C. (1998), Artera navigabilă Dunăre-Main-Rhin. Strategii europene orizont 2000, Edit. Economică, București
- Taaffe, E.J., Gauthier H.L., O'Kelly M.E. (1996), Geography of Transportation, Second Edition, Upper Saddle River, NJ: Prentice Hall.
- Talabă, I. (2008), Transporturile și Turismul, Ed. Proinformatica, Iași
- Turbuț, Gh., (1981), Sistemul unitar de transport al R.S.R., Colecția "Știință pentru toți", Edit. Tehnică, București.
- Vlăsceanu, Gh, Negoescu, B. (2004), Geografia Transporturilor, Meteor Press, București
- White, H.P., Senior, M.L. (1991), Transport Geography, Longman Scientific&Technical, Harlow
- Wooldridge, S.W., East, W.G. (1957), The Geography of Air Transport, Hutchinson University Library, London

xxx (1984), Geografia României, *Geografie Umană și Economică*, II, Edit. Academiei, București.  
 xxx (1995), *Strategia integrării României în Uniunea Europeană, Transporturi*, Comisia Națională de Prognoză, București.  
 xxx (1997), *România. Transporturi naționale*, Edit. Evex, București.

## 8.2 Seminar/laborator

Inventarierea, analizarea și prelucrarea datelor privind tipurile de transporturi turistice trecute în revistă la curs, fluxurile turistice implicate, impactul și eficiența pe multple planuri (socială, economică, asupra mediului încojurător etc.) a diverselor tipuri de transporturi în principalele țări, regiuni, zone și localități de practicare.

Proiectul care va fi elaborat se constituie într-o aprofundare și o aplicare concretă a cunoștințelor dobândite la curs, studiul vizând un subiect relevant tematicii cursului și având la bază bibliografia existentă și informațiile accesabile pe Internet. Prima parte a orelor din cadrul semestrului vor fi alocate studiului individual, iar a doua, prezentării rezultatelor parțiale ale cercetării.

### Metode de predare

- Explicația
- comunicarea interactivă
- observarea independentă
- secvențe video-audio
- munca în echipe concepute și conduse după reguli prestabilite
- prezentări de proiecte: dezbatere/ analize tematice, prezentarea de explicații alternative, exemplificări, comparații, studii de caz
- confruntarea aspectelor prezentate cu realitatea din teren

### Observații

**12 ore**

## 9. Colaborarea conținuturilor disciplinei cu așteptările reprezentanților comunității epistemice, asociațiilor profesionale și angajatorii reprezentativi din domeniul aferent programului

- Conținutul disciplinei este în concordanță cu programele și conținuturile altor centre universitare din țară și din străinătate.
- Din analiza opinioilor formulate de angajatori privind atritivele preferențiale ale formației de specialiști a rezultat un grad ridicat de apreciere a profesionalismului acestora, ceea ce confirmă faptul că, structura și conținutul curriculei educaționale construită pentru acest program de studii sunt corecte, cuprinzătoare și eficiente.

## 10. Evaluare

Tip activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 Metode de evaluare	10.3 Pondere din nota finală
10.4 Curs	<ul style="list-style-type: none"> <li>• verificarea gradului de sistematizare și utilizare a noțiunilor înșușite</li> <li>• coerența logică și forța argumentativă</li> <li>• gradul de asimilare a terminologiei de specialitate</li> <li>• aspectele atitudinale: interesul pentru studiu individual</li> </ul>	Evaluare secvențială (orală) în timpul semestrului: <ul style="list-style-type: none"> <li>- expunerea liberă</li> <li>- conversația de evaluare</li> <li>- chestionarea orală</li> </ul>	<b>10%</b>
		Evaluare scrisă (finală) în sesiunea de examene: <ul style="list-style-type: none"> <li>- testare sumativă</li> </ul>	<b>30%</b>
		Participarea activă la cursuri	<b>10%</b>
10.5 Seminar/ laborator	<ul style="list-style-type: none"> <li>• capacitatea de aplicare în practică</li> <li>• capacitatea de a opera cu cunoștințele asimilate</li> <li>• criterii ce vizează aspectele atitudinale: conștiinciozitatea, interesul pentru studiu individual</li> </ul>	Prezentare temă de seminar, elaborare și realizare miniproiect de cercetare	<b>30%</b>
		Participarea activă la seminarii	<b>20%</b>

**10.6 Standard minim de performanță**

- cunoașterea aspectelor teoretice și metodologice de bază ale Geografiei Transporturilor (concepte, principii, metode, mijloace, indicatori, date și informații)
- cunoașterea caracteristicilor, rolului și importanței fiecărui tip de transport în parte în favorizarea sau limitarea fenomenului turistic
- cunoașterea utilității practice a fiecărui tip de turism și a modalităților concrete prin care acestea contribu la creșterea accesibilității și la formarea fluxurilor turistice convergente spre diferite locații
- cunoașterea principalilor actori din industria transportului pentru turism din țară și din străinătate

Data completării

24.04.2021

Semnătura titularului de curs

Şef. lucr. dr. Viorel Puiu

Semnătura titularului de seminar

Asistent. univ. dr. Marius Oprea



Data avizării în departament

Semnătura director de departament

