

## FIȘA DISCIPLINEI

### 1. Date despre program

1.1 Instituția de învățământ superior	Universitatea „Babeș-Bolyai”, Cluj-Napoca
1.2 Facultatea	Facultatea de 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/Calificarea	Geografie

### 2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei	<b>GEOGRAFIA TRANSPORTURILOR</b>						
2.2 Titularul activităților de curs	Conf. dr. Voicu Bodocan						
2.3 Titularul activităților de seminar	Conf. dr. Voicu Bodocan						
2.4 Anul de studiu	<b>III</b>	2.5 Semestrul	<b>VI</b>	2.6 Tipul de evaluare	<b>C</b>	2.7 Regimul disciplinei	<b>OP</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	42	din care: 3.5 curs	28	3.6 seminar/laborator	14
Distribuția fondului de timp					ore
Pregătire pentru examen					20
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe internet și pe teren					18
Pregătire eseuri și prezentări prin muncă în echipă					14
Tutoriat					4
Examinări					2
Alte activități: participare la conferințele și simpoziioanele organizate în facultate					10
3.7 Total ore studiu individual	58				
<b>3.8 Total ore pe semestru</b>	<b>100</b>				
3.9 Numărul total de credite	4				

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

4.1 de curriculum	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nu este cazul</li> </ul>
4.2 de competențe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nu este cazul</li> </ul>

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

5.1 de desfășurare a cursului	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sală dotată cu calculator/laptop, videoproiector și software adecvat: office, internet; hartă murală</li> </ul>
5.2 de desfășurare a seminarului/laboratorului	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sală dotată cu videoproiector, calculatoare și software adecvat: office, internet</li> </ul>

## 6. Competențe specifice acumulate

<b>Competențe profesionale</b>	<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, a tehnicilor de operare a transportatorilor și a distribuitorilor de servicii de transport</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>
<b>Competențe transversale</b>	<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 conceptele 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 (reieșind din grila competențelor specifice acumulate)

7.1 Obiectivul general al disciplinei	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Investigarea, analiza, interpretarea și evaluarea componentei transport în sistemul economic</li> <li>• Identificarea și analiza legăturii dintre transporturi și dezvoltare și argumentarea rolului pe care accesibilitatea îl are în dezvoltarea regională</li> <li>• Interpretarea diferențiată a diverselor moduri și tipuri de transport în apariția și dezvoltarea fluxurilor și a rețelelor de transport</li> <li>• Dezvoltarea abilităților și cunoștințelor necesare pentru a activa în servicii de transport și dezvoltare</li> </ul>
7.2 Obiectele specifice	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A argumenta importanța transporturilor în dezvoltarea regională și locală</li> <li>• A distinge performanțele fiecărui mod de transport în funcție de indicatori de calitate</li> <li>• A identifica modurile, mijloacele și tipurile de transport utilizate în plan regional</li> <li>• A identifica și interpreta critic factorii geografici, economici, politici și sociali care contribuie la dezvoltarea unor rețele diferențiate de transport</li> <li>• A recunoaște importanța recentă a transporturilor aeriene în dezvoltarea economiei anumitor state și regiuni</li> <li>• A cunoaște reglementările internaționale ale traficului aerian și a identifica rolul guvernelor naționale și al principalelor organisme internaționale ce coordonează aviația comercială</li> <li>• A distinge între diferite modele de business în transportul aerian de pasageri</li> <li>• A cunoaște principalii transportatori internaționali și a motiva necesitatea realizării de alianțe</li> <li>• A identifica și justifica principalele fluxuri de transport aerian</li> <li>• A identifica și interpreta factorii care contribuie la dezvoltarea terminalelor și nodurilor de transport</li> <li>• A argumenta ierarhia trecută și prezentă a marilor aeroporturi</li> <li>• A cunoaște caracteristicile transportului feroviar și a identifica principalele</li> </ul>

	<p>servicii feroviare</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• A cunoaște principalele servicii de transport rutier și caracteristicile infrastructurii specifice</li> <li>• A cunoaște reglementările transportului maritim și a identifica principalele tipuri de transport turistic: croaziere și ferry-boat</li> <li>• A investiga competiția dintre moduri de transport, dintre operatori asupra piețelor și destinațiilor</li> <li>• A analiza evoluția transportului în România</li> </ul>
--	---

## 8. Conținuturi

8.1 Curs	Metode de predare	Observații
1. Rolul transporturilor în dezvoltarea regională Moduri și tipuri de transport. Caracteristici regionale	<ul style="list-style-type: none"> <li>• expunerea</li> <li>• demonstrația</li> </ul>	2 ore
2. Rețele de transport. Accesibilitate și conectivitate	<ul style="list-style-type: none"> <li>• demonstrația</li> <li>• conversația</li> <li>• exemplificarea</li> </ul>	2 ore
3. Geografia politică a transporturilor internaționale. Aeropolitica Relațiile internaționale și libertatea de mișcare	<ul style="list-style-type: none"> <li>• explicația</li> <li>• prelegere orală cu secțiuni interactive</li> </ul>	2 ore
4. Geografia fizică și socială a transporturilor. Dezvoltare și restricționări	<ul style="list-style-type: none"> <li>• observarea</li> <li>• expunerea interactivă</li> <li>• exemplificarea</li> </ul>	2 ore
5. Companii și servicii aeriene în transportul comercial	<ul style="list-style-type: none"> <li>• studiul de caz</li> <li>• conversația</li> <li>• exemplificarea</li> </ul>	2 ore
6. Noi strategii de dezvoltare a transportului aerian. Operatorii Low-cost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• problematizarea</li> <li>• studiul de caz</li> <li>• prelegerea</li> </ul>	2 ore
7. Terminalele de transport. Porturi și aeroporturi. Localizare, funcții, impact economic	<ul style="list-style-type: none"> <li>• problematizarea</li> <li>• expunerea interactivă</li> <li>• studiul de caz</li> </ul>	2 ore
8. Transporturile rutiere	<ul style="list-style-type: none"> <li>• prelegere orală cu secțiuni interactive</li> <li>• studiu de caz</li> </ul>	2 ore
9. Transporturile feroviare	<ul style="list-style-type: none"> <li>• prelegere</li> <li>• demonstrația</li> </ul>	2 ore
10. Transporturile maritime	<ul style="list-style-type: none"> <li>• conversația euristică</li> <li>• explicația</li> <li>• analiza comparativă</li> </ul>	2 ore
11. Transporturile și turismul	<ul style="list-style-type: none"> <li>• conversația euristică</li> <li>• explicația</li> <li>• analiza comparativă</li> </ul>	4 ore
8.2 Seminar/laborator	Metode de predare	Observații
1. Vizită la Aeroportul Internațional Cluj-Napoca	<ul style="list-style-type: none"> <li>• observația</li> <li>• analiză tematică</li> <li>• dezbateră</li> </ul>	4 ore
2. Mobilitatea urbană. Funcționalitate și optimizare în Cluj-Napoca	<ul style="list-style-type: none"> <li>• dezbateră</li> <li>• studiu de caz</li> </ul>	4 ore
3. Accesibilitate și conectivitate în orașele mondiale.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• expunerea</li> </ul>	2 ore

Dubai, Doha, Singapore, Kuala Lumpur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• analiză tematică</li> <li>• studiu de caz</li> </ul>	
6. Transporturile turistice	<ul style="list-style-type: none"> <li>• expunerea</li> <li>• analiză tematică</li> <li>• studiu de caz</li> </ul>	2 ore
7. Alternative viitoare de transport	<ul style="list-style-type: none"> <li>• expunerea</li> <li>• analiză tematică</li> <li>• studiu de caz</li> </ul>	2 ore

## 9. Bibliografie

### 9.1 Bibliografie obligatorie

Rodrigue, J.P., Comtois, C., Slack, B. (2013, *The Geography of Transport Systems*, Routledge, New York

Page, S., (2009), *Transport for Tourism*, Thompson Learning

### 9.2 Bibliografie suplimentară

Bodocan, V., (2009), *Transport and Turism*, note de curs, Universitatea "Babeş-Bolyai", Cluj-Napoca

Bodocan, V. (2008), *Importanța transporturilor aeriene în dezvoltarea turismului din România după 1990*, în *Studia Universitatis Babeş-Bolyai, Seria Geographia, Nr.2, Cluj-Napoca*

Bieger, Th., Wittmer, A. (2006) *Air transport and tourism-Perspectives and challenges for destinations, airlines and governments*, in *Journal of Air Transport Management 12*

Boniface, B. G., Cooper, Ch. (1988), *The Geography of Travel and Tourism*, Heinemann Professional Publishing

Cristea, I., Ionescu, O.C., Stanciu, V. (1980), *Transportul aerian de pasageri și de marfă*, Editura Tehnică, București

Duval, D.T. (2007), *Tourism and Transport. Nodes, Networks and Flows*, Clevedon: Channel View Publications

Graham, B. J. (1995) *Geography and Air Transport*, John Wiley and Sons, New York

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 & Sons

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

Knowles, R., Wareing, J. (1992), *Economic and Social Geography*, Made Simple Books, Oxford

Lețea, I., Vlăsceanu, Gh. (1983), *Transporturile Mondiale în secolul 20*, Editura Albatros,

București Lumsdon, L. (2003), *Progress in Tourism and Transport Research*, Pergamon, 2003

McIntosh, R.W., Goeldner, C.R., Brent Ritchie, J.R. (1995), *Tourism. Principles, Practices, Philosophies*, John Wiley & Sons, New York

Miller, H.J. and Shaw, S.L. (2001), *Geographic Information Systems for Transportation: Principles and Applications*, Oxford University Press, New York

Muntele, I., Iașu, C. (2003), *Geografia Turismului. Concepte, metode și forme de manifestare spațio-temporală*, Editura Sedcom Libris, Iași

Păcurar Al. (2006), *Geografie Economică Mondială*, Presa Universitară Clujeană

Pop, Gr. P (1984), *Romania. Geografia Circulației*, Ed. Științifică și Enciclopedică, București

Talabă, I. (2008), *Transporturile și Turismul*, Ed. Proinformatica, Iași

Taaffe, E.J., Gauthier H.L., O'Kelly M.E. (1996), *Geography of Transportation*, Second Edition, Upper Saddle River, NJ: Prentice Hall.

Vlăsceanu, Gh, Negoescu, B. (2004), *Geografia Transporturilor*, Meteor Press, București

Wooldridge, S.W., East, W.G. (1957), *The Geography of Air Transport*, Hutchinson University Library, London

White, H.P., Senior, M.L. (1991), *Transport Geography*, Longman Scientific & Technical, Harlow

**10. Coroborarea conținuturilor disciplinei cu așteptările reprezentanților comunității epistemice, asociațiilor profesionale și angajatori reprezentativi din domeniul aferent programului**

- Disciplina predată cuprinde elemente de conținut originale și este axată pe transport aerian
- Conținutul acestui curs corespunde cerințelor profesionale din industria turistică și constituie o etapă esențială pentru un nivel superior de expertiză

**11. Evaluare**

Tip activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 Metode de evaluare	10.3 Pondere din nota finală
11.1 Curs	-corelație și argumentație -asimilarea terminologiei de specialitate	Evaluare finală în sesiunea de examene: – lucrare scrisă	50%
	-aspectele atitudinale: interesul pentru disciplină	Participarea activă la cursuri	15%
11.2 Seminar/ laborator	<ul style="list-style-type: none"> <li>• capacitatea de a opera cu cunoștințele asimilate</li> <li>• aspectele atitudinale: conștințiozitatea, interesul pentru studiu individual</li> <li>• originalitatea</li> </ul>	Prezentare temă de seminar, elaborare și realizare miniproiect de cercetare	20%
		Participarea activă la seminarii	15%
<b>11.3 Standard minim de performanță</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cunoașterea aspectelor teoretice și metodologice de bază ale Geografiei Transporturilor (concepțe, principii, metode, mijloace, indicatori, date și informații)</li> <li>• cunoașterea aspectelor practice legate de activitatea de transport în turism</li> <li>• cunoașterea principalilor actori din industria transportului pentru turism pe plan internațional și local</li> </ul>			

Data completării

Semnătura titularului de curs

Semnătura titularului de seminar

22.04.2021

.....

.....

Data avizării în departament

Semnătura directorului de departament

.....

.....