

specializace Tranzice k udržitelnosti

B-IIa – Studijní plány a návrh témat prací (bakalářské a magisterské studijní programy)						
Označení studijního plánu	Globální udržitelný rozvoj specializace Tranzice k udržitelnosti					
Povinné předměty						
Název předmětu	rozsah	způsob ověření	počet kred.	vyučující	dop. roč./sem.	profil. základ
Předměty společného základu						
Ekonomie udržitelného rozvoje	26p+26s	zp, zk	6	doc. Mgr. Miroslav Syrovátka, Ph.D. přednášející + seminář: doc. Mgr. Miroslav Syrovátka, Ph.D. (100 %)	1ZS	ZT
Udržitelný rozvoj a foresight	13p+13c	zp, zk	4	doc. RNDr. Pavel Nováček, CSc. přednášející + cvičící: doc. RNDr. Pavel Nováček, CSc. (100 %)	1ZS	ZT
Diplomová práce 1	39s	zp	6	doc. Mgr. Miroslav Syrovátka, Ph.D.	1LS	
Aplikované kvantitativní metody	13p+26c	zp, zk	5	doc. Ing. Mgr. Jaromír Harmáček, Ph.D. přednášející + cvičící: doc. Ing. Mgr. Jaromír Harmáček, Ph.D. (100 %)	1LS	PZ
Aplikované kvalitativní metody	13p+26c	zp, zk	5	Mgr. Lenka Dušková, Ph.D. přednášející + cvičící: Mgr. Lenka Dušková, Ph.D. (50 %), Mgr. Simona Šafaříková, Ph.D. (50 %)	1LS	PZ
Textová laboratoř	39c	zp, zk	5	doc. Mgr. Jiří Pánek, Ph.D. cvičící: doc. Mgr. Jiří Pánek, Ph.D. (25 %), Mgr. Luboš Slovák (75 %)	1LS	PZ
Diplomová práce 2	39s	zp	9	doc. Mgr. Miroslav Syrovátka, Ph.D.	2ZS	
Environmentální geografie rozvoje	26p+13c	zp, zk	5	doc. Mgr. Zdeněk Opršal, Ph.D. přednášející + cvičící: doc. Mgr. Zdeněk Opršal, Ph.D. (100 %)	2ZS	ZT
Environmentální souvislosti vývoje civilizací	16p	zk	2	prof. Ing. Ivo Machar, Ph.D. přednášející: prof. Ing. Ivo Machar, Ph.D. (25%), doc. PhDr. Lubor Kysučan, Ph.D. (75 %)	2ZS	ZT
Diplomová práce 3	39s	zp	12	doc. Mgr. Miroslav Syrovátka, Ph.D.	2LS	
Předměty specializace						
Environmentální výzvy	26p	zp, zk	4	Mgr. Tomáš Daněk, Ph.D. přednášející: Mgr. Tomáš Daněk, Ph.D. (100 %)	1ZS	PZ
Antropocén	13p+13s	zp, zk	4	doc. Mgr. Zdeněk Opršal, Ph.D. přednášející + seminář: doc. Mgr. Zdeněk Opršal, Ph.D. (25 %), Mgr. Tomáš Daněk, Ph.D. (55 %), doc. Mgr. Jan Sedláček, Ph.D. (20 %)	1ZS	ZT
International and European Environmental Law	13p+13s	zp, zk	4	JUDr. Veronika Tomoszková, Ph.D. přednášející + seminář: JUDr. Veronika Tomoszková, Ph.D. (100 %)	1ZS	PZ
Společenskovední aspekty tranzice	26p+13s	zp, zk	5	Mgr. Tomáš Daněk, Ph.D. přednášející + seminář: Mgr. Tomáš Daněk, Ph.D. (35 %), Mgr. Luboš Slovák (65 %)	1LS	PZ
Ekonomika tranzice	26p+13s	zp, zk	5	doc. Mgr. Miroslav Syrovátka, Ph.D. přednášející + seminář: doc. Mgr. Miroslav Syrovátka, Ph.D. (25 %), Mgr. Ing. Jan Malý Blažek (75 %)	1LS	PZ
Politika tranzice	26p+13s	zp, zk	5	doc. Mgr. Zdeněk Opršal, Ph.D. přednášející + seminář: doc. Mgr. Zdeněk Opršal, Ph.D. (25 %), Mgr. Jan Daněk (75 %)	2ZS	PZ
Environmentální management ekosystémů	13p+13c	zp, zk	4	Mgr. Petr Kovařík, Ph.D. přednášející + cvičící: Mgr. Petr Kovařík, Ph.D. (100 %)	2ZS	PZ
Podmínka pro splnění této skupiny předmětů: absolvování všech předmětů (tzn. získat 90 kreditů)						

specializace Tranzice k udržitelnosti

Povinně volitelné předměty						
Název předmětu	rozsah	způsob ověření	počet kred.	vyučující	dop. roč./sem.	profil. základ
Project management for development studies	13p+26c	zp, zk	5	Mgr. Eva Šerá Komlossyová, Ph.D. přednášející + cvičící: Mgr. Eva Šerá Komlossyová, Ph.D. (100 %)	1ZS	
Ekonomie	26p+26c	zp, zk	6	doc. Mgr. Miroslav Syrovátka, Ph.D. přednášející + cvičící: doc. Mgr. Miroslav Syrovátka, Ph.D. (100 %)	1ZS	
Měření udržitelného rozvoje – výzkumný seminář	13s	zp	2	doc. Mgr. Miroslav Syrovátka, Ph.D. seminář: doc. Mgr. Miroslav Syrovátka, Ph.D. (50 %), Mgr. Martin Schlossarek, Ph.D. (50 %)	1LS	
Measuring Growth, Development, and Sustainability	13p+26c	zp, zk	5	doc. Ing. Mgr. Jaromír Harmáček, Ph.D. přednášející + cvičící: doc. Ing. Mgr. Jaromír Harmáček, Ph.D. (100 %)	1LS	
Vybrané aspekty rozvoje v Asii	26p+13c	zp, zk	5	Mgr. Simona Šafaříková, Ph.D. přednášející + cvičící: Mgr. Simona Šafaříková, Ph.D. (50 %), Mgr. Nikola Medová, Ph.D. (50 %)	1LS	
Přístup ke světu založený na datech	13p+13c	zp, zk	4	RNDr. Tomáš Fürst, Ph.D. přednášející + cvičící: RNDr. Tomáš Fürst, Ph.D. (100 %)	2ZS	
Kvalitativní analýza	13p+13c	zp, zk	4	Mgr. Simona Šafaříková, Ph.D. přednášející + cvičící: Mgr. Lenka Dušková, Ph.D. (50 %), Mgr. Simona Šafaříková, Ph.D. (50 %)	2ZS	
Člověk a příroda v dějinách evropského myšlení	26p	zp, zk	4	Mgr. Tomáš Daněk, Ph.D. přednášející + cvičící: Mgr. Tomáš Daněk, Ph.D. (100 %)	2ZS	
Praktikum k environmentálním výzvám	5d	zp	3	Mgr. Tomáš Daněk, Ph.D. exkurze: Mgr. Tomáš Daněk, Ph.D. (50 %), Mgr. Luboš Slovák (50 %)	ZS	
Klimaticky odolné město a venkov	13p+13s	zp, zk	4	Mgr. Ing. Jan Malý Blažek přednášející + seminář: Mgr. Ing. Jan Malý Blažek (100 %)	ZS	
Udržitelné lesnictví	26p	zk	3	prof. Ing. Ivo Machar, Ph.D. přednášející + cvičící: prof. Ing. Ivo Machar, Ph.D. (100 %)	ZS	
Social and Technological Changes	13p+13c	zp, zk	4	Mgr. Nikola Medová, Ph.D. přednášející + cvičící: Mgr. Nikola Medová, Ph.D. (100 %)	ZS	
Současné trendy v migračních studiích	13p+13c	zp, zk	4	Lucie Macková, MA, Ph.D. přednášející + cvičící: Lucie Macková, MA, Ph.D. (100 %)	ZS	
Blok expertů 1	26s	zp	2	Mgr. Nikola Medová, Ph.D. externí vyučující	ZS	
Dějiny budoucnosti	26p	zp, zk	4	doc. RNDr. Pavel Nováček, CSc. přednášející + cvičící: doc. RNDr. Pavel Nováček, CSc. (100 %)	ZS	
Rozvojové teorie	13p+13s	zp, zk	4	doc. RNDr. Pavel Nováček, CSc. přednášející + cvičící: doc. RNDr. Pavel Nováček, CSc. (25 %), Radovan Dluhý, MSc. (75 %)	ZS	
Politicko-geografické procesy v rozvojovém světě	26p+13c	zp, zk	5	doc. Ing. Mgr. Jaromír Harmáček, Ph.D. přednášející + cvičící: doc. Ing. Mgr. Jaromír Harmáček, Ph.D. (25 %), Mgr. Lenka Dušková, Ph.D. (75 %)	ZS	
Rozvojové příležitosti Asie	26p+13c	zp, zk	5	Mgr. Simona Šafaříková, Ph.D. přednášející + cvičící: Mgr. Simona Šafaříková, Ph.D. (50 %), Mgr. Nikola Medová, Ph.D. (50 %)	ZS	
Současné trendy v rozvojové spolupráci	13p+13c	zp, zk	4	Mgr. Eva Šerá Komlossyová, Ph.D. přednášející + cvičící: Mgr. Eva Šerá Komlossyová, Ph.D. (40 %), Lucie Macková, MA, Ph.D. (40 %), doc. Mgr. Zdeněk Opršal, Ph.D. (20 %)	ZS	
Rozvojové příležitosti Afriky	26p+13c	zp, zk	5	Mgr. Martin Schlossarek, Ph.D. přednášející + cvičící: Mgr. Martin Schlossarek, Ph.D. (100 %)	ZS	

specializace Tranzice k udržitelnosti

Ekosystémové a přírodní služby	13p+13c	zp, zk	4	Mgr. Jan Daněk přednášející + cvičící: Mgr. Jan Daněk (100 %)	LS	
Blok expertů 2	26s	zp	2	Mgr. Nikola Medová, Ph.D. externí vyučující	LS	
Rozvojové příležitosti Latinské Ameriky	13p+13c	zp, zk	4	Mgr. Simona Šafaříková, Ph.D. přednášející + cvičící: Mgr. Simona Šafaříková, Ph.D. (25 %), Radovan Dluhý, MSc. (75 %)	LS	
Evaluace rozvojových projektů	13p+13c	zp, zk	4	Mgr. Eva Šerá Komlossyová, Ph.D. přednášející + cvičící: Mgr. Eva Šerá Komlossyová, Ph.D. (100 %)	LS	
Praxe v instituci	320 h	zp	6	Mgr. Lenka Dušková, Ph.D.	Z/L	
Exkurze do rozvojových institucí	5 d	zp	3	Mgr. Simona Šafaříková, Ph.D.	Z/L	
Sustainable Development Issues 1	13s	zp	2	doc. Mgr. Miroslav Syrovátka, Ph.D. zahraniční vyučující	Z/L	
Sustainable Development Issues 2	13s	zp	2	doc. Mgr. Miroslav Syrovátka, Ph.D. zahraniční vyučující	Z/L	
Konverzace v cizím jazyce	26c	zp	2	lektor	Z/L	
Podmínka pro splnění této skupiny předmětů: absolvování předmětů v minimálním rozsahu 25 kreditů						
Součásti SZZ a jejich obsah						
Státní závěrečné zkoušky se skládají z <u>obhajoby diplomové práce</u> a ze dvou <u>předmětů státních závěrečných zkoušek</u> .						
<p>Předmět Globální udržitelný rozvoj je povinný pro obě specializace. Formulované zkušební okruhy (jádro zkoušky) vychází z předmětů <i>Ekonomie udržitelného rozvoje</i> a <i>Environmentální geografie rozvoje</i>. V rámci těchto okruhů se předpokládá schopnost provazovat tato témata s látkou ostatních (nemetodologických) povinných předmětů programu, tj. <i>Udržitelný rozvoj a foresight</i> a <i>Environmentální souvislosti vývoje civilizací</i>.</p> <p>Předmět Tranzice k udržitelnosti je povinný pro specializaci <i>tranzice k udržitelnosti</i>. Formulované zkušební okruhy (jádro zkoušky) vychází z předmětů <i>Antropocén</i> a <i>Společenskovední aspekty tranzice</i>. V rámci těchto okruhů se předpokládá schopnost provazovat tato témata s látkou pěti zbývajících povinných předmětů specializace.</p>						
Další studijní povinnosti						
—						
Návrh témat kvalifikačních prací a témata obhájených prací						
<p>Návrhy témat diplomových prací:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Analýza cílů udržitelného rozvoje (SDGs) ● Měření vybraných aspektů udržitelného rozvoje ● Environmentální aspekty rozvojové pomoci ● Transfer zkušeností v oblasti udržitelného rozvoje mezi partnerskými městy ● Možnosti a limity internalizace zemědělské produkce v ČR z pohledu land use ● Analýza evropské politiky Green Deal ● Komparace konceptů udržitelnosti a longtermismu ● Aplikace přístupů effort-sharing a resource-sharing na vybraný environmentální problém ● Analýza antropocenních narativů ● Dynamika proenvironmentálních postojů v kontextu tranzice ● Klimatická úzkost a její proměna z bariéry v motivaci ve vybrané skupině aktérů ● Aplikace ekonomie koblihy na vybrané město ● Přístupy k hodnocení environmentální udržitelnosti participativního bydlení 						
Návrh témat rigorózních prací a témata obhájených prací						
—						
Součásti SRZ a jejich obsah						
—						

GLOBALNÍ UDRŽITELNÝ ROZVOJ

struktura povinných předmětů (bez diplomových seminářů)

specializace Mezinárodní rozvoj

1ZS	1LS	2ZS
Ekonomie udržitelného rozvoje	Aplikované kvantitativní metody	Environmentální geografie rozvoje
Udržitelný rozvoj a foresight	Aplikované kvalitativní metody	Environmentální souvislosti vývoje civilizací
Rozvojové teorie	Textová laboratoř	Současné trendy v rozvojové spolupráci
Politicko-geografické procesy v rozvojovém světě	Evaluace rozvojových projektů	Rozvojové příležitosti Afriky
Rozvojové příležitosti Asie	Rozvojové příležitosti Latinské Ameriky	

předměty společného základu

předměty specializace

specializace Tranzice k udržitelnosti

1ZS	1LS	2ZS
Ekonomie udržitelného rozvoje	Aplikované kvantitativní metody	Environmentální geografie rozvoje
Udržitelný rozvoj a foresight	Aplikované kvalitativní metody	Environmentální souvislosti vývoje civilizací
Environmentální výzvy	Textová laboratoř	Politika tranzice
Antropocén	Společenskovední aspekty tranzice	Environmentální management ekosystémů
International & European Environmental Law	Ekonomika tranzice	

předměty společného základu

předměty specializace