

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Akademický rok: 2025/2026	
Vysoká škola: Univerzita Komenského v Bratislave	
Fakulta: Prírodovedecká fakulta	
Kód predmetu: PriF.KEGD/N-mZHG-100/22	Názov predmetu: Sídelné systémy
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: cvičenie / prednáška Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 1 / 2 Za obdobie štúdia: 13 / 26 Metóda štúdia: prezenčná	
Druh, rozsah, metódy a pracovná záťaž študenta - doplňujúce informácie Forma výučby: prednášky, cvičenia Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): 2 hodiny prednášky / 1 hodina cvičenia Týždenný: 3 Za obdobie štúdia: 39 Metóda štúdia: prezenčná/dištančná	
Počet kreditov: 4	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 2.	
Stupeň štúdia: II.	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Celkové hodnotenie predmetu max. 100 bodov: z toho 10% účasť a aktivita na prednáškach, 20% cvičenia, 70 % záverečný test. Na získanie hodnotenia A je potrebné získať spolu najmenej 91 bodov, na hodnotenie B najmenej 81 bodov, na hodnotenie C najmenej 71 bodov, na hodnotenie D najmenej 65 bodov a na hodnotenie E najmenej 60 bodov. V rámci cvičení sa spracúvajú projekty za max. 20 bodov. Váha priebežného / záverečného hodnotenia: 10/20/70	
Výsledky vzdelávania: Predmet Sídelné systémy je vlastne nadstavbou predmetu Geografia sídiel, ktorý je súčasťou bakalárskeho štúdia. V rámci tohoto kurzu poslucháči preniknú do problematiky vývoja zložitých sídelných systémov, tendencií ich nových definícií a hierarchizácií. Oboznámia sa s vývojom a trendami plánovania sídelných systémov a definovaním a formovaním siete globálnych miest.	
Stručná osnova predmetu: Základná terminológia a prehľad literatúry. Prvky sídelného systému – nové trendy vývoja. Hierarchizácia a regionalizácia sídelných systémov. Nové definície sídelných jednotiek v Európe. Teórie a modely sídelných systémov. Organizácia a plánovanie sídelných systémov 1 – Konceptie osídlenia do roku 1989. Organizácia a plánovanie sídelných systémov 2 – Konceptie a stratégie osídlenia od roku 1990. Sídelný potenciál, sídelné a regionálne preferencie, sídelná identita.	

Urbanizačné procesy – trendy vývoja suburbanizácie.
Urbanizačné procesy – trendy vývoja kontraurbanizácie.
Svetové a európske sídelné dokumenty a konferencie.
Globálne mestá – vývoj definícií, trendy vývoja ich siete.
Cvičenia
Súčasnú sídelnú problémy vo vybraných zahraničných časopisoch.
Komplexná sídelná analýza vybranej európskej (svetovej) metropoly.

Odporúčaná literatúra:

Slavík, V. 2020. Sídelné systémy. Učebné texty. Bratislava: Univerzita Komenského, Prírodovedecká fakulta.
Dijkstra, L., Poleman, H. 2012. Cities in Europe. New OECD-EC Definition. European Commission, Regional and Urban policy, 2012. 16 s.
ESPON Atlas. Mapping the structure of the European territory. 2006 Bonn: Federal Office for Building and Regional Planning, 2006.
2019 Global Cities Report. A Question of Talent: How Human Capital Will Determine the Next Global Leaders. A.T. Kearney.
MDV SR. Úplné znenie KURS 2001.

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

slovenský v kombinácii s anglickým (študijná literatúra v anglickom jazyku)

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 29

A	B	C	D	E	FX
75,86	13,79	6,9	0,0	0,0	3,45

Vyučujúci: doc. RNDr. Vladimír Slavík, CSc., RNDr. Michal Klobučník, PhD.

Dátum poslednej zmeny: 02.08.2022

Schválil: prof. RNDr. Ján Buček, CSc., doc. RNDr. František Križan, PhD.