

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Vysoká škola Danubius	
Fakulta: Fakulta verejnej politiky a verejnej správy	
Kód predmetu: FVPVS.KVPVE/ MUSMVd/24	Názov predmetu: Úvod do štúdia medzinárodných vzťahov
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 Za obdobie štúdia: 28 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 4	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 4.	
Stupeň štúdia: II.	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Záverečné hodnotenie realizované formou ústnej skúšky.	
Výsledky vzdelávania: Cieľom predmetu je oboznámenie študentov so základnými pojmami a princípmi fungovania medzinárodných vzťahov.	
Stručná osnova predmetu: <ol style="list-style-type: none"> 1) Medzinárodná politika a medzinárodné vzťahy - terminologické vymedzenie problematiky 2) Obsah štúdia a pododborné medzinárodných vzťahov 3) Prehľad teórií medzinárodných vzťahov 4) Polarita, hierarchia a anarchia, symetria a asymetria; centrum, periféria a semiperiféria 5) Nástroje analýzy medzinárodných vzťahov - analytické roviny 6) Medzinárodný systém a jeho historický vývoj 7) Štát a jeho postavenie v medzinárodných vzťahoch 8) Ďalší aktéri medzinárodných vzťahov 9) Problematika konfliktu v medzinárodných vzťahoch 	
Odporúčaná literatúra: KOZIAK, T.; EŠTOK, G. (et al.): Antológia textov z medzinárodných vzťahov a geopolitiky. Košice, 2016 KRATOCHVÍL, P.; DRULÁK, P. (EDS.): Encyklopedie mezinárodních vztahů. Portál, 2009 KRIEGER, J. (ED.): Oxfordský slovník světové politiky. Praha, 2000 KREJČÍ, O.: Mezinárodní politika. Praha, 2007 PEARSON, F.; ROCHESTER, M.: Medzinárodné vzťahy. Bratislava: IRIS, 1992 SMOLÍK, J.: Úvod do studia mezinárodních vztahů. Grada, 2014 STRAKA, J. (A KOL.): Medzinárodné vzťahy. Heuréka, 2013 WAIŠOVÁ, Š.: Úvod do studia mezinárodních vztahů. Plzeň: 2009	
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:	
Poznámky:	

Hodnotenie predmetov					
Celkový počet hodnotených študentov: 6					
A	B	C	D	E	FX
16.67	33.33	0.0	0.0	50.0	0.0
Vyučujúci: doc. PhDr. Tomáš Koziak, PhD.					
Dátum poslednej zmeny: 09.07.2025					
Schválil: prof. PhDr. Monika Čambáliková, CSc.					