

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Vysoká škola Danubius	
Fakulta: Fakulta verejnej politiky a verejnej správy	
Kód predmetu: FVPVS.KVPVE/ MVPd/17	Názov predmetu: Média vo verejnej politike
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: 3	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 2.	
Stupeň štúdia: I.	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: písomná skúška	
Výsledky vzdelávania: Cieľom predmetu je prezentovať teoretické a praktické aspekty vzťahu politiky a médií s osobitným akcentom na funkcie a úlohy médií v liberálnych demokraciách. Nepochybne veľmi dôležitou časťou je ozrejniť základný pojmový aparát a uviesť rozdiely v rôznej terminológii vo vzťahu k médiám. V rámci predmetu budú prezentované jednotlivé formy mediálnych systémov v Európe a ich porovnanie s mediálnym systémom v SR.	
Stručná osnova predmetu: <ol style="list-style-type: none"> 1. Vstup do problematiky definovanie a kľúčových pojmov 2. Význam médií pre spoločnosť 3. Sloboda prejavu a tlače v histórii a súčasnosti 4. Vzťah štátu a verejnosti prostredníctvom médií. 5. Mediálny systém Slovenskej republiky 6. Masové vedomie, manipulácie s ním. 7. Techniky dosahovania umelého súhlasu. 8. Najvýznamnejšie médiá v Európe a vo svete. 9. Komunikačné modely a systém rozhodovania. 10. Politická komunikácia. 	
Odporúčaná literatúra: <ol style="list-style-type: none"> 1. MCQUAL, D.: Úvod do teorie masové komunikace. Portál, Praha 1999. 2. DRGONEC, J.: Tlačové právo na Slovensku. Archa, Bratislava 1995. 3. McLUHAN, H., M.: Člověk, média a elektronická kultura. Jota. Brno 2000. 4. CHARVÁT, J.: Masová komunikácia. Bratislava 1996. 5. DEFLÉN, M. L., Ballová-Rotrachová, S. J.: Teorie masové komunikace. Karlova univerzita, Praha 1996. 	
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: slovenský	

Poznámky:					
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 119					
A	B	C	D	E	FX
26.89	26.89	38.66	3.36	4.2	0.0
Vyučujúci: Doc. PhDr. Natália Kováčová, PhD.					
Dátum poslednej zmeny: 03.09.2024					
Schválil: prof. PhDr. Monika Čambáliková, CSc.					