

PREDMETNE POVEZNICE KAO DIO UVJETA ZA UPIS KOLEGIJA U NAREDNI SEMESTAR ILI AKADEMSKU GODINU

Linijski razvoj kolegija (**PM** – projektni modul; **UM** – urbanistički modul; **PRM** – prezentacijski modul; **TM** – tehnički modul; **TPM** – teorijski modul; **OM** – opći predmeti)

NAPOMENA: Unutar bojom označene linijske poveznice između kolegija vidno je uvjetovanje polaganja ispita ili upisa kolegija u odnosu na prethodni kolegij, osim ako u dodatnim napomenama nije navedeno pojašnjenje.

	I. semestar	II. semestar	III. semestar	IV. semestar	V. semestar	VI. semestar
PM	<i>Arhitektonsko projektiranje 1</i> 5 ECTS 1P+3V	<i>Arhitektonsko projektiranje 2</i> 5 ECTS 1P + 3V	<i>Stambene zgrade 1</i> 8 ECTS 2P + 5V (3PM + 2TM)	<i>Stambene zgrade 2</i> 8 ECTS 2P + 5V (3PM + 2TM)	<i>Zgrade društvenog standarda</i> 11 ECTS 2P + 8V (4PM + 4TM) * 1 – Student može samo pohađati i slušati kolegij ako je položio vježbe iz SZ2, zadovoljio uvjet *2 i pri tome upisao ponovo SZ2 s 8 ECTS. Uvjet za polaganje ispita je upisan kolegij i položen ispit SZ2. *2 – Student može pohađati i slušati kolegij ako je položio ispit iz Arhitektonskih konstrukcija i materijala 3.	<i>Urbanističko-arhitektonski studio - završni rad (poslovne zgrade)</i> 15 ECTS 2P + 16V (8PM + 4UM + 4TM) *3 – Student može pohađati i slušati kolegij ako je položio vježbe iz Urbanizma 3.
			<i>Urbanizam 1</i> 5 ECTS 1P + 4V	<i>Urbanizam 2</i> 6 ECTS 2P + 4V *4 – Student može pohađati i slušati kolegij ako je položio vježbe iz Urbanizma 1. Uvjet za polaganje ispita je položen ispit iz kolegija Urbanizam 1.	<i>Urbanizam 3</i> 6 ECTS 2P + 4V	<i>Zaštita okoliša</i> 3 ECTS 2P
UM				<i>Urbana sociologija</i> 2 ECTS 1P	<i>Osnove prostornog planiranja</i> 3 ECTS 2P	<i>Gradske prometne površine</i> 3 ECTS 2P
	<i>Crtanje I</i> 3 ECTS 3V	<i>Crtanje II</i> 3 ECTS 3V	<i>Oblikovanje 1</i> 2 ECTS 1P + 2V	<i>Oblikovanje 2</i> 2 ECTS 1P + 2V		
PRM	<i>Nacrtna geometrija i perspektiva</i> 6 ECTS 2P + 4V	<i>Arhitektonska računalna grafika 1</i> 4 ECTS 1P + 3V	<i>Arhitektonska računalna grafika 2</i> 3 ECTS 3V			

	I. semestar	II. semestar	III. semestar	IV. semestar	V. semestar	VI. semestar
TM	Arhitektonske konstrukcije i materijali 1 6 ECTS 2P + 3V	Arhitektonske konstrukcije i materijali 2 6 ECTS 2P + 3V *5 – Student može pohađati i slušati kolegij ako je položio vježbe iz Arhitektonskih konstrukcija i materijala 1. Uvjet za polaganje ispita je položen ispit iz kolegija Arhitektonske konstrukcije i materijali 1.	Arhitektonske konstrukcije i materijali 3 3 ECTS 1P + 2V	Nosive konstrukcije 3 5 ECTS 2P + 2V	Energetska učinkovitost i održiva arhitektura 3 ECTS 2P	Menadžment u arhitekturi 3 ECTS 2P
	Matematika 4 ECTS 2P + 2V	Nosive konstrukcije 1 6 ECTS 3P + 2V	Nosive konstrukcije 2 5 ECTS 2P + 2V	Fizika zgrade 2 ECTS 2P	Metalne i drvene konstrukcije 4 ECTS 2P + 2V	Uvod u integrirano projektiranje 2 ECTS 1P + 1V
			Instalacije 2 ECTS 1P + 1V	Organizacija i tehnologija građenja 3 ECTS 2P + 1V		
TPM	Povijest arhitekture 1 2 ECTS 2P	Povijest arhitekture 2 2 ECTS 2P	Povijest arhitekture 3 1 ECTS 1P	Suvremena arhitektura 1 ECTS 1P	Uvod u teoriju arhitekture 3 ECTS 2P	Zaštita graditeljskog naslijeđa 2 ECTS 1P *6 – Student može pohađati i slušati kolegij bezuvjetno. Uvjet za polaganje ispita je položen ispit iz kolegija Suvremena arhitektura.
	Povijest umjetnosti 1 2 ECTS 2P	Povijest umjetnosti 2 2 ECTS 2P	Povijest umjetnosti 3 1 ECTS 1P	Suvremena umjetnost 1 ECTS 1P		Arhitektura Hrvatske i BiH 20. st. 2 ECTS 1P *6 – Student može pohađati i slušati kolegij bezuvjetno. Uvjet za polaganje ispita je položen ispit iz kolegija Suvremena arhitektura.
OM	Engleski jezik / Njemački jezik 2 ECTS 2P	Engleski / Njemački jezik 2 ECTS 2P				
	30 ECTS 12P + 15V	30 ECTS 14P + 14V	30 ECTS 10P + 19V	30 ECTS 14P + 14V	30 ECTS 12P + 14V	30 ECTS 11P + 17V