

Студијски програм : Грађевинарство				
Врста и ниво студија: Основне академске студије				
<b>Назив предмета: ОСНОВЕ УРБАНИЗМА</b>				
<b>Наставник:</b> Викторија, Ф, Алацић				
<b>Статус предмета:</b> Обавезни				
<b>Број ЕСПБ:</b> 6				
<b>Семестар/година студија:</b> VI/III				
<b>Услов:</b> Нема				
<b>Циљ предмета</b> Упознавање са основним принципима урбанистичког планирања града и израде урбанистичког плана или пројекта кроз семестрални пројекат.				
<b>Исход предмета:</b> Стицање основних знања из области урбанистичког планирања у складу са прописима. Стицање знања о савременим тенденцијама у области планирања, одрживом развоју и одрживом граду.				
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава:</i> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. недеља Уводно предавање. Циљ изучавања предмета. Појам урбанизације.</li> <li>2. недеља Елементи и нивои простора. Идентификација и орјентација.</li> <li>3. недеља Елементи структуре града.</li> <li>4. недеља Град као сједињена форма - urbana struktura grada, корисници, активности, урбане функције.</li> <li>5. недеља Теоретски део: OGC Сервиси, INSPIRE Директива.</li> <li>6. недеља Становање и утицај природних чинилаца.</li> <li>7. недеља Стамбени блок, кућа и урбанистички параметри.</li> <li>8. недеља Типови улица и њихови елементи.</li> <li>9. недеља Тргови – значај, елементи, класификација.</li> <li>10. недеља Зеленило у насељима и ван њих.</li> <li>11. недеља Инфраструктура и саобраћај.</li> <li>12. недеља Законска регулатива у области урбанистичког планирања.</li> <li>13. недеља Врсте планова. Однос генералног и регулационог плана.</li> <li>14. недеља Програм и планирање града.</li> <li>15. недеља Одрживи развој и одрживи град.</li> </ol> <p><i>Практична настава:</i> <i>Израда урбанистичког плана (пројекта) задатог подручја.</i> Инсталација софтвера, Вежбе употребе података просторне инфраструктуре (SDI) Overview-data, OGC Сервиса –Web Feature Сервиса (WFS), Web Map Сервиса (WMS).</p>				
<b>Литература</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Б. Стојков, <i>План и судбина града</i>, Грађевинска књига, Београд 1992.</li> <li>2. Б. Мирковић, <i>Основи урбанизма 1а, 1б, 2а, 2б</i>, Грађевинска књига, Београд 1983.</li> <li>3. К. Lynch, G. Hack: <i>Site Planning</i>, London, 2000.</li> <li>4. Р. Криер, <i>Градски простор</i>, Грађевинска књига, Београд 1991.</li> <li>5. Г. Кулен, <i>Градски пејзаж</i>, Грађевинска књига, Београд 1990.</li> <li>6. К. Норберг Шулиц, <i>Становање, станиште, урбани простор, кућа</i>, Грађевинска књига, Београд 1990.</li> <li>7. <a href="http://inspire-geoportal.ec.europa.eu/">http://inspire-geoportal.ec.europa.eu/</a></li> <li>8. <a href="http://www.opengeospatial.org/">http://www.opengeospatial.org/</a></li> </ol>				
<b>Број часова активне наставе</b>				Остали часови
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:	0
2	2	0	0	
<b>Методe извођења наставе:</b> Теоријска анализа градива, практични рад на изради урбанистичког плана, колоквијум, консултације, теренска настава.				
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>				
<b>Предиспитне обавезе</b>	поена	<b>Завршни испит</b>	поена	
активност у току предавања	<b>5</b>	испит	<b>30</b>	
графички рад	<b>45</b>			
колоквијум	<b>20</b>	-		-