



ВТШСС из Урошевца, са привременим седиштем у Лепосавићу

## Акредитација студијског програма

Специјалистичке струковне студије

Нове енергетске технологије

<b>Назив предмета:</b>	<b>СПЕЦИЈАЛИСТИЧКИ РАД</b>			
<b>Шифра предмета:</b> СНЕТ27				
<b>Број ЕСПБ:</b> 8				
<b>Наставник:</b>				
<b>Сарадник:</b>				
<b>Статус предмета:</b>	Обавезни			
<b>Услов:</b>	Студент може да бира тему завршног рада када положи све испите из студијског програма.			
<b>Циљ предмета:</b>	<p>СТИЦАЊЕ ЗНАЊА О НАЧИНУ, СТРУКТУРИ И ФОРМИ ПИСАЊА ИЗВЕШТАЈА НАКОН ИЗВРШЕНИХ АНАЛИЗА И ДРУГИХ АКТИВНОСТИ КОЈЕ СУ СПРОВЕДЕНЕ У ОКВИРУ ЗАДАТЕ ТЕМЕ СПЕЦИЈАЛИСТИЧКОГ РАДА. ИЗРАДОМ СПЕЦИЈАЛИСТИЧКОГ РАДА СТУДЕНТИ СТИЧУ ИСКУСТВО ЗА ПИСАЊЕ РАДОВА У ОКВИРУ КОЈИХ ЈЕ ПОТРЕБНО ОПИСАТИ ПРОБЛЕМАТИКУ, СПРОВЕДЕНЕ МЕТОДЕ И ПОСТУПКЕ И РЕЗУЛТАТЕ ДО КОЈИХ СЕ ДОШЛО. ПОРЕД ТОГА, ЦИЉ ИЗРАДЕ И ОДБРАНЕ СПЕЦИЈАЛИСТИЧКОГ РАДА ЈЕ РАЗВИЈАЊЕ СПОСОБНОСТИ КОД СТУДЕНАТА ДА РЕЗУЛТАТЕ САМОСТАЛНОГ РАДА ПРИПРЕМЕ У ПОГОДНОЈ ФОРМИ ЈАВНО ПРЕЗЕНТУЈУ, КАО И ДА ОДГОВАРАЈУ НА ПРИМЕДБЕ И ПИТАЊА У ВЕЗИ ЗАДАТЕ ТЕМЕ.</p>			
<b>Исход предмета:</b>	<p>ОСПОСОБЉАВАЊЕ СТУДЕНТАТА ЗА СИСТЕМАТСКИ ПРИСТУП У РЕШАВАЊУ ЗАДАТИХ ПРОБЛЕМА, СПОВОЂЕЊЕ АНАЛИЗА, ПРИМЕНУ СТЕЧЕНИХ И ПРИХВАТАЊУ ЗНАЊА ИЗ ДРУГИХ ОБЛАСТИ У ЦИЉУ ИЗНАЛАЖЕЊА РЕШЕЊА ЗАДАТОГ ПРОБЛЕМА. САМОСТАЛНО ИЗУЧАВАЈУЋИ И РЕШАВАЈУЋИ ЗАДАТКЕ ИЗ ОБЛАСТИ ЗАДАТЕ ТЕМЕ, СТУДЕНТИ СТИЧУ ЗНАЊА О КОМПЛЕКСНОСТИ И СЛОЖЕНОСТИ ПРОБЛЕМА ИЗ ОБЛАСТИ ЊИХОВЕ СТРУКЕ. ИЗРАДОМ СПЕЦИЈАЛИСТИЧКОГ РАДА СТУДЕНТИ СТИЧУ ОДРЕЂЕНА ИСКУСТВА КОЈА МОГУ ПРИМЕНИТИ У ПРАКСИ ПРИЛИКОМ РЕШАВАЊА ПРОБЛЕМА ИЗ ОБЛАСТИ ЊИХОВЕ СТРУКЕ. ПРИПРЕМОМ РЕЗУЛТАТА ЗА ЈАВНУ ОДБРАНУ, ЈАВНОМ ОДБРАНОМ И ОДГОВОРИМА НА ПИТАЊА И ПРИМЕДБЕ КОМИСИЈЕ СТУДЕНТ СТИЧЕ НЕОПХОДНО ИСКУСТВО О НАЧИНУ НА КОЈИ У ПРАКСИ ТРЕБА ПРЕЗЕНТОВАТИ РЕЗУЛТАТЕ САМОСТАЛНОГ ИЛИ КОЛЕКТИВНОГ РАДА.</p>			
<b>Садржај предмета:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>– Припрема за израду специјалистичког рада (избор предмета, оквирне теме и ментора) уз консултације са наставницима са студијског програма.</li><li>– Дефинисање теме и садржаја специјалистичког рада у договору са ментором.</li><li>– Израда специјалистичког рада самосталним радом студента.</li><li>– Консултације са ментором током израде специјалистичког рада.</li><li>– Израда коначног текста и техничко уобличавање специјалистичког рада.</li><li>– Одобравање специјалистичког рада од стране ментора (потписивање технички уређеног, одштампаног и укориченог примерка рада) и давање сагласности за предају рада.</li><li>– Припрема презентације и излагања за одбрану рада.</li><li>– Одбрана специјалистичког рада-полагање испита.</li></ul>			
<b>Литература:</b>				
<b>Број часова активне наставе (недељно):</b>				
<b>Предавања:</b>	<b>Вежбе:</b>	<b>Други облици наставе:</b>	<b>Студијски истраживачки рад:</b>	<b>Остали часови:</b>
0	0	0	0	0
<b>Методe извођења наставе:</b>	<p>Студент самостално израђује Специјалистички рад уз консултације са ментором користећи стечено знање на специјалистичким студијама, расположиву литературу и лабораторијске могућности организација које се професионално баве пословима заштите на раду, прегледом и испитивањем опреме за рад и испитивањем услова радне околине.</p>			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>				
<b>Предиспитне обавезе</b>	<b>поена</b>	<b>Завршни испит</b>	<b>поена</b>	
Израда специјалистичког рада	50	Одбрана специјалистичког рада	50	
Укупно	<b>50</b>	Укупно	<b>50</b>	