

Табела 5.2 Спецификација предмета

Студијски програм : Хемијско инжењерство			
Назив предмета: Производња и примена водоника, супституисаног природног гаса и течног нафтног гаса			
Наставници: Наташа Ј. Буришић-Младеновић			
Статус предмета: Изборни предмет за модул Нафтно-петрохемијско инжењерство			
Број ЕСПБ: 7			
Услов: Нема			
Циљ предмета			
<p>СТИЦАЊЕ САЗНАЊА О ДОБИЈАЊУ ВОДНИКА, СУПСТИТУИСАНОГ ПРИРОДНОГ ГАСА И ТЕЧНОГ НАФТНОГ ГАСА КАО ЕКОЛОШКИ ПРИХВАТЉИВИХ ГОРИВА. ПРИКАЗ УПОРЕДНИХ КАРАКТЕРИСТИКА ГАСОВА II (ПРИРОДНИХ ГАСОВА) И III ГЕНЕРАЦИЈЕ ГАСОВА (ГАСОВА БУДУЋНОСТИ: СУПСТИТУИСАНОГ ПРИРОДНОГ ГАСА, ТЕЧНОГ НАФТНОГ ГАСА И ВОДНИКА). ПРЕДНОСТИ И НЕДОСТАЦИ КАО И ЊИХОВА ПРИМЕНА У ИНДУСТРИЈИ РАДИ СМАЊЕЊА ЗАГАЂЕЊА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ.</p>			
Исход предмета			
<p>Овладавање знањем које омогућава сагледавање проблема у вези добијања еколошки прихватљивих горива чија примена утиче на смањење загађење животне средине, и ефикасног енергетског коришћења остатака нафте и угља.</p>			
Садржај предмета			
<i>Теоријска настава</i>			
<p>Водоник (добијање, водоник као гориво, метански број). Супституисани природни гас (сировине за добијање, начин добијања, предвиђање заменљивости, примена). Течни нафтни гас (производња, примена). Поређење карактеристика конвенционалних горива са горивима будућности (III генерација гасова).</p>			
<i>Практична настава</i>			
<p>Претраживање савремене научне литературе из области везаних за теоријску наставу и израда семинарског рада.</p>			
Литература			
<p>1. Б. Шкрбић, Ј. Цвејанов, Производња и примена водоника, супституисаног природног гаса и био-пропана, Универзитет у Новом Саду, Технолошки факултет Нови сад, Нови Сад, 2018.</p>			
Број часова активне наставе	Теоријска настава: 3		Практична настава: 3
Методe извођења наставе			
<p>Теоријска настава се изводи коришћењем савремених метода презентације уз активно учешће студената. Израда семинарског рада.</p>			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	5	писмени испит	30
практична настава	5	усмени испит	
колоквијум	30		
семинарски рад	30		