

Студијски програм: ОАС МЕХ	
Назив предмета: Стручна пракса	
Наставник: Срећко Н. Ђурчић	
Статус предмета: обавезни	
Број ЕСПБ: 3	
Услов: нема	
Циљ предмета Стицање непосредних сазнања о функционисању и организацији предузећа и институција које се баве пословима у оквиру струке за коју се студент оспособљава и могућностима примене претходно стечених знања у пракси.	
Исход предмета Оспособљавање студената за примену претходно стечених теоријских и стручних знања за решавање конкретних практичних инжењерских проблема у оквиру изабраног предузећа или институције. Упознавање студената са делатностима изабраног предузећа или институције, начином пословања, управљањем и местом и улогом инжењера у њиховим организационим структурама.	
Садржај предмета Формира се за сваког кандидата посебно, у договору са руководством предузећа или институције у којима се обавља стручна пракса, а у складу са потребама струке за коју се студент оспособљава. Стручна пракса се може реализовати у одговарајућим научноистраживачким установама, у организацијама за обављање иновационе активности, у организацијама за пружање инфраструктурне подршке иновационој делатности, у привредним друштвима и јавним установама у трајању од минимум 90 часова.	
Литература	
Број часова активне наставе: 0	Други облици наставе: 6
Методe извођења наставе Практична настава, лабораторијски рад и рад у радионици. Менторски рад и консултације. Методе графичких радова. Практичан рад у радионици. Практичан рад у рачунарској учионици. Истраживачки рад.	
Оцена знања (максимални број поена 100)	
Оцена вештина и знања развијених на стручној пракси	поена
Задовољавајуће реализовао задатке	51-70
Успешно реализовао задатке	71-90
Веома успешно реализовао задатке	91-100