

Назив предмета: САС ЕЕЗА 1.8 Стручна пракса

Врста и ниво студија: 1 семестар специјалистичких академских студија

Наставник: Александар Н. Рајчић

Тип предмета: стручно-апликативни

Статус предмета: обавезни

Број ЕСПБ: 3

Услов: преслушани сви предмети из првог семестра специјалистичких академских студија

ЦИЉ ПРЕДМЕТА

Основни циљ је стицање практичног искуства из области пројектовања и сертификације енергетски ефикасних зграда кроз непосредна сазнања о функционисању и организацији предузећа која се баве пословима у оквиру струке за коју се студент оспособљава. Провера могућности примене претходно стечених знања у пракси.

ИСХОД ПРЕДМЕТА

Практична примена вештина и знања стечених током првог семестра. Разумевање места и улоге инжењера за енергетску ефикасност зграда у процесу пројектовања и грађења кроз упознавање са делатностима и начином пословања изабраног предузећа или институције у којој се реализује стручна пракса.

САДРЖАЈ ПРЕДМЕТА

Формира се за сваког студента посебно у договору са руководством предузећа или институције у којој студент обавља стручну праксу. Студенти самостално бирају институције, организације, предузећа или друге установе које се баве пословима везаним за пројектовање и сертификацију енергетски ефикасних зграда.

ЛИТЕРАТУРА

Студенти су упућени на коришћење конкретних докумената установе у којој раде стручну праксу.

МЕТОДЕ ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

Настава се одвија кроз једнонедељни практични рад у институцијама, организацијама, предузећима и другим установама у којима студенти обављају стручну праксу (8 сати дневно). Током практичног рада, студенти воде дневник стручне праксе у којем описују активности и послове које су обављали за време трајања праксе. Консултације.

ОЦЕНА ЗНАЊА (максимални број поена 100):

Предиспитне обавезе

- предметни пројекат – дневник праксе 50

Завршни испит

-презентација 30

- усмени испит 20