

МОДУЛ М7 - Пројектантска радионица 3, 2 ЕСПБ (56 сати)

3. семестар Мастер академских студија, 2013/14

"Пројектантске радионице представљају брзе, садржајне и временски ограничене креативне вежбе из области архитектуре или других техника и уметности усмерених ка архитектури. Ови пројекти одвијају се у 15. недељи семестра и представљају манифестацију којој је посвећена цела школа. Могуће је позвати и гостујуће руководиоце радионица, чиме би се у школу унела додатна свежина идеја и приступа. Ови пројекти израђују се уз минималне коректуре и консултације и имају јавну презентацију резултата.

Циљ наставе:

Основни циљ је развијање креативности и латералног односа према пројектантском процесу. Искуство концентрисаних пројектантских радионица пружа могућности студентима да развију способност брзог и ефикасног доношења пројектантских одлука. Програм радионица доприноси стицању додатних знања о "лепим" и "примењеним" уметностима у мери у којој оне врше утицај на квалитет архитектонског дела."

*на основу Службеног билтена 71/06 Архитектонског факултета: Студијски програми основних академских студија и дипломских академских студија архитектуре од 31. 05. 2006. и Службеног билтена 89/12 Архитектонског факултета: Статут од 12. 03. 2012.

ПРИЈАВА* (попуњава наставник)

Наставник (име и презиме, број кабинета) :

Милан Глишић, 247

Сарадници у настави :

Миодраг Грбић

Број студената (мах 16, мин 8):

16

Назив радионице:

„1 на 1“ – Детаљи западне европе у 1 на 1

Задатак:

Анализа изабраног детаља изведеног објекта јавне намене на територији западне европе (Минхен-Амстердам, Берлин). Анализа употребљене технологије. Након анализе, а користећи добијене закључке, предложити примену исте технологије за употребу на свом пројекту са слободоручним скицама детаља.

Циљеви и метод рада:

Упознавање студената, како са радом и методима архитектата који раде на територији западне европе, тако и са новим технологијама у изради конструкција и елемената конструкције. Ова радионица има за циљ упознавање студената са анализом детаља у пројектима и брзом адаптацијом-модификацијом истих и њиховом имплементацијом у нове пројекте.

Резултати радионице:

Подстицање размишљања о употреби нових материјала и технологија у другом контексту од оног за који су осмишљени. Развијање способности брзог решавања проблема на како на нивоу целокупног пројекта тако и на нивоу детаља.