

МОДУЛ М7 - Пројектантска Радионица 2, 2 ЕСПБ 2 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."

Из 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) :
Доцент др Ана Никезић

Сарадници у настави :
Наташа Јанковић, М. Arch, истраживач-приправник
Драган Марковић, М. Arch

Број студената:
10

Назив радионице:
Сјеница – трагови у пределу

Задатак:

Просторни траг у природном пределу Сјенице и њеног окружења. Нове топографије. Места промене, задржавања или преступа. Тачка у пространству. Место у пределу. Кроз *читање* простора Сјенице (морфологију, топографију, звук, мирис, субјективни осећај) потребно је дати просторни одговор, креирати место које би оставило траг у простору, ефемеран као трептај или трајан као ожиљак; зарез или израз.

Циљеви и метод рада:

Развијање *site specific* начина посматрања и деловања у простору. Формирање просторне интервенције на основу резултата посматрања конкретног места. Деловање у простору.

Резултати радионице:

Фото и видео документација *site specific* интервенција.