

МОДУЛ М7 - Пројектантска радионица 1, 2 ЕСПБ (56 сати)

1. 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) : Проф. др Александра Ступар

Сарадници у настави : асист. Иван Симић

Број студената (мах 16, мин 8): 12

Назив радионице: *Tool House*: Рециклирани ентеријер за кућу са локалом

Задатак:

Како креативно искористити коришћене ствари, половне материјале и секундарне сировине? Једна од могућих одговора се крије у дизајну намештаја којим би се на инвентиван, економичан и одржив начин унапредио ентеријер куће са локалом (tool house). Материјали попут гуме, пластике, текстила, синтетичких материјала и дрвета у форми већ искоришћених и бескорисних предмета су јефтини и широко доступни. Они у највећем броју случајева заврше заборављени у складиштима, на отпаду или у рукама сакупљача секундарних сировина. Управо зато ће радионица тежити да код студената развије свест о потреби да се рециклажни материјал на најбољи начин и у што већој мери искористи, посебно у дизајну флексибилног и мултифункционалног ентеријера какав захтева tool house. Поред тога, студенти се уче раду у амбијенту креативне радионице где сарађују са својим колегама са факултета, али и са партнерским организацијама. Том приликом се стичу врло корисна искуства о организацији ове врсте посла и могућој примени у реалним условима у пракси. У сарадњи са организацијом URBZ/The Institute of Urbanology из Мумбаија, Индија, студенти реализују програм радионице користећи њихове методе и технике рада.

Циљеви и метод рада:

Циљ радионице је да студенти развију свест о потреби да се рециклажни материјал на најбољи начин и у што већој мери искористи, јер то пружа велике еколошке, економске, естетске и утилитарне предности. Усмеравајући се на сопствени пројекат флексибилног објекта, они разрађују просторне елементе и групације које би подигле ефикасност и квалитет простора, водећи рачуна о потребама будућих (или постојећих) корисника.

Резултати радионице:

Резултати радионице су конкретне, изводљиве и прикладно презентоване идеје, решења и концепти дизајна ентеријера куће са локалом који на инвентиван начин користе потенцијал рециклажног материјала. Очекују се решења која унапређују просторно-организациони концепт куће, а која су притом еколошки, естетски и функционално на високом нивоу.