



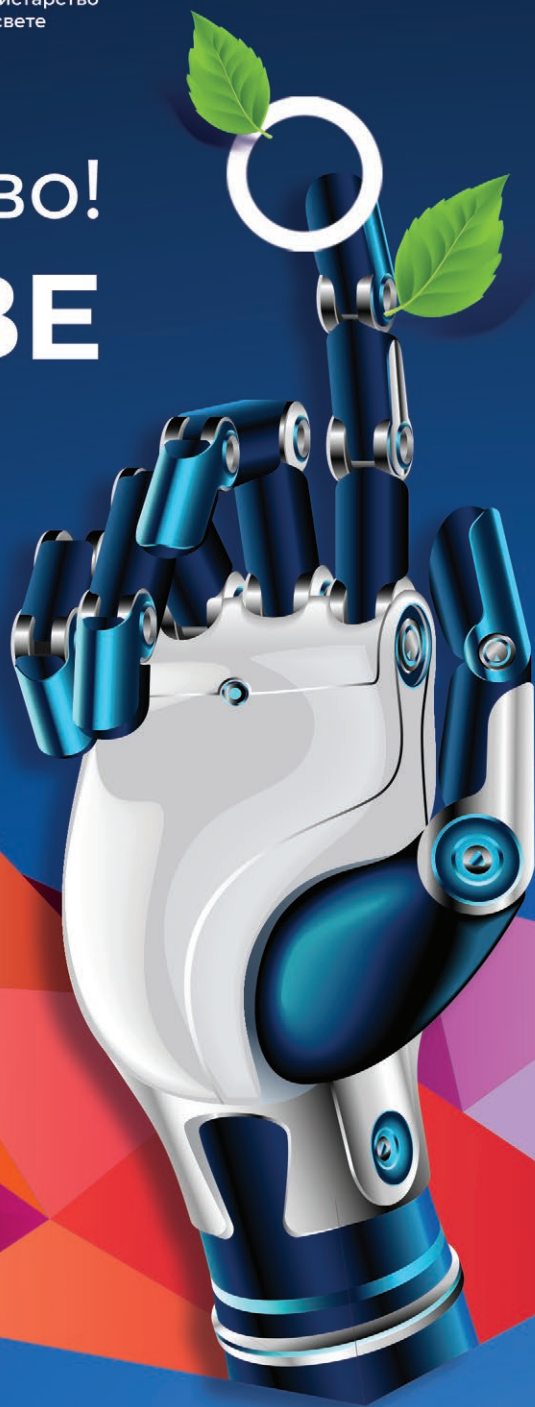
РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
ВЛАДА

Министарство науке,  
технолошког развоја  
и иновација

Министарство  
информисања  
и телекомуникација

Министарство  
просвете

# Играј за човечанство! НАУКА ЗА СВЕ



КАТАЛОГ ИЗЛОЖБЕНЕ ПОСТАВКЕ  
65. МЕЂУНАРОДНИ САЈАМ ТЕХНИКЕ И ТЕХНИЧКИХ ДОСТИГНУЋА



**Урбани системи**



**Идејни пројекат археолошког центра Медијана**

Архитектонски факултет, Универзитет у Београду

Идејно решење представља резултат рада на пројекту финансираном од стране Министарства културе РС у коме је централни пројектантски оквир археолошко налазиште Медијана у Нишу као локалитет од изузетног културног и историјског значаја. Склоп новог Археолошког центра у комплексу Медијана успоставља јукстапозицију две намене: јавне – доступне посетиоцима и радне – намењене првенствено запосленима у центру.

Извор средстава из којих је пројекат финансиран: Министарства културе РС.

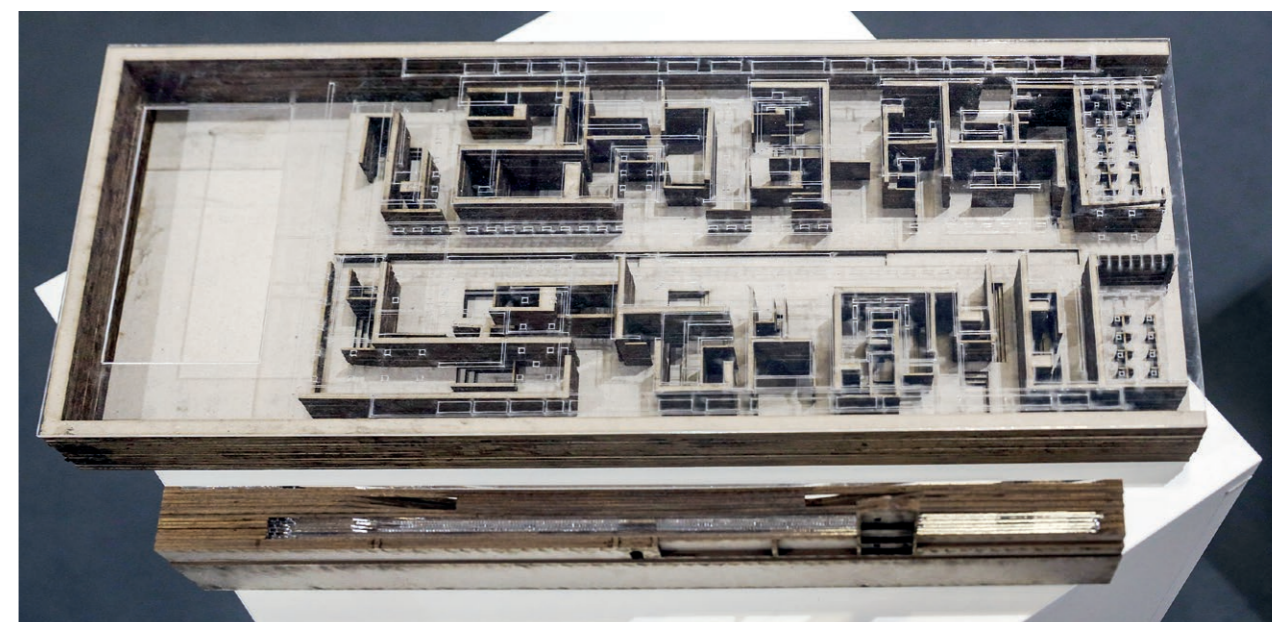
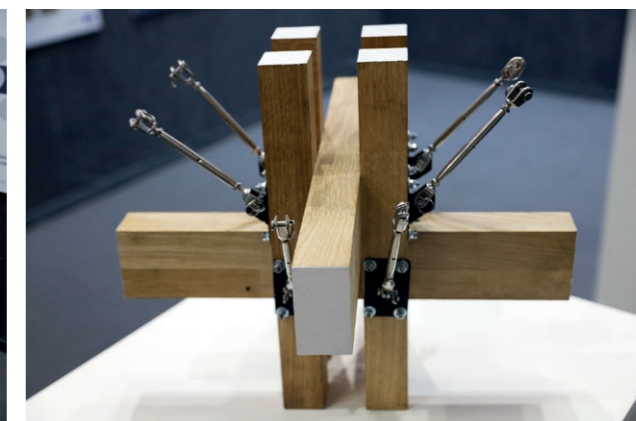
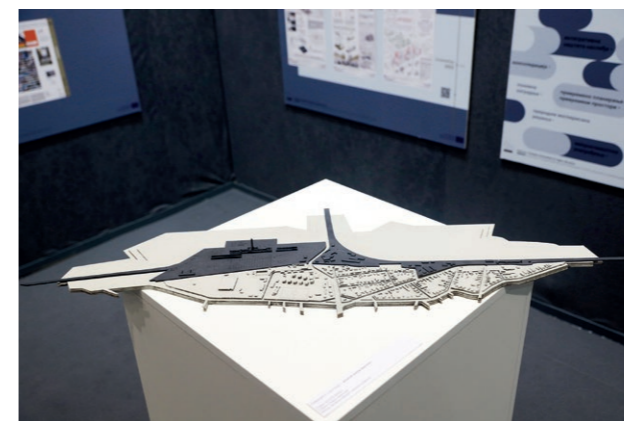
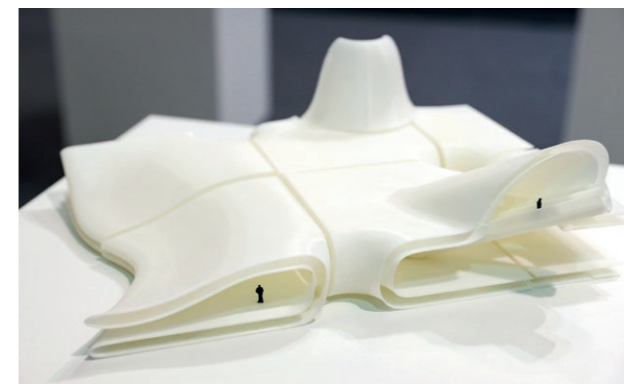
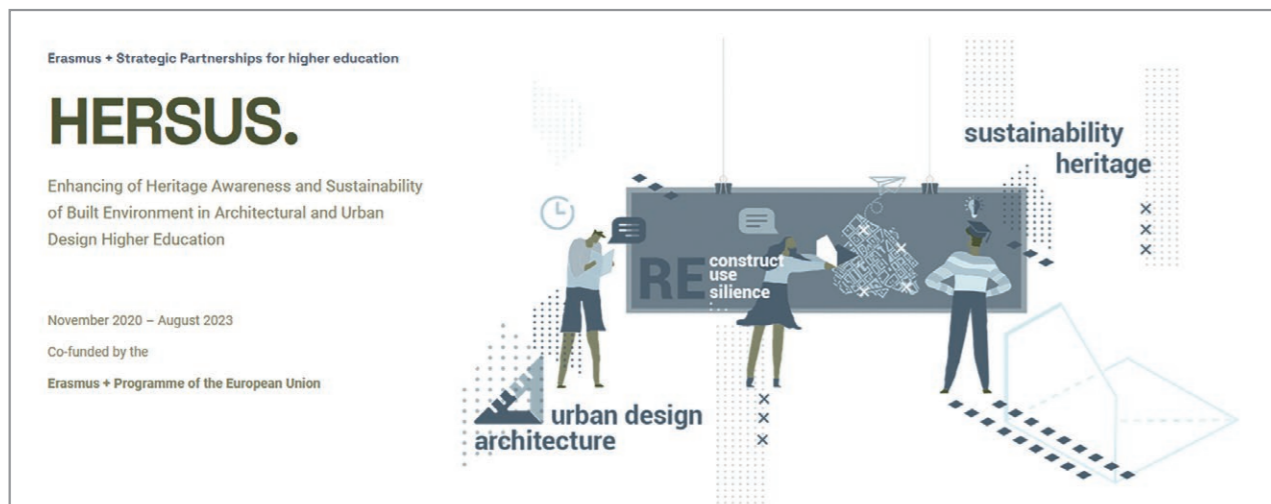
**HERSUS пројекат и дигитална платформа дељења (2020–2023)**

Архитектонски факултет, Универзитет у Београду

HERSUS је Erasmus + стратешко партнерство које окуља пет универзитета из Србије, Италије, Кипра, Грчке и Шпаније који заједно раде на дизајну и развоју иновативних интелектуалних исхода и изградњи дигиталне платформе дељења. HERSUS платформа дељења је дигитална платформа за истраживаче и студенте замишљена као архива ресурса о темама одрживости и свести о наслеђу у архитектури и урбанизму. У платформи се стварају везе између наизглед удаљених тема, показујући основне наративе, везе и преклапања која се налазе на различитим просторним и друштвеним нивоима.

Учесници: Архитектонски факултет, Универзитет у Београду (Србија), IUAV University of Venice (Италија), University of Cyprus (Кипар), Aristotle University of Thessaloniki (Грчка), и University of Seville – UNESCO Chair on Built Urban Heritage CREhAR in the digital era (Шпанија).

Руководилац пројекта: проф. др Владан Ђокић.



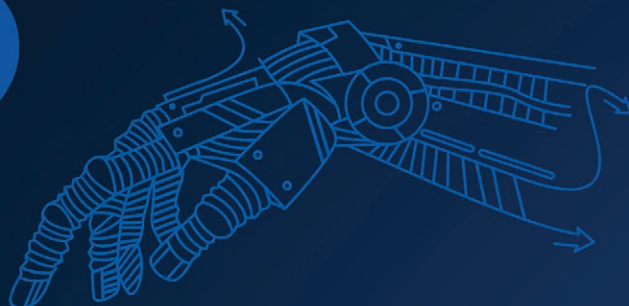
**Пројекти хибридних типологија – индустрија 5.0 (2021–2023)**

Архитектонски факултет, Универзитет у Београду

Серија физичких модела израђених у оквиру мастер студио пројекта на Универзитету у Београду – Архитектонском факултету у периоду од 2021-2023. године. Приказана селекција модела пружа увид у иновативне пројектантске

приступе који омогућују развој савремених урбаних типологија чији је допринос у афирмацији релације грађене средине, људи, природе и технологија.

ШТА ДАЉЕ  
QUO VADIS,  
HOMO  
TECHNOLOGICUS?



БЕОГРАД • 16 -19. МАЈ 2023.