

Савез иноватора Републике Српске и Удружење града Бања Луке реализовали су кориштењем онлајн платформе 19. и 20. новембра 2020. године у Бања Луци 22. Међународну изложбу идеја, иновација и стваралаштва младих "ИНОСТ МЛАДИХ 2020".

На изложби је представљено 95 радова од 120 аутора, и додијељено 69 признања. Поред учесника из РС (БиХ) учествовали су и аутори радова из Србије, Руске федерације, Сјеверне Македоније, Црне Горе, Египта, УАЕ, Казахстана и Турменкстана.

У склопу изложбе одржан је округли сто кориштењем онлајн платформе на тему: "Иновације у образовању". На округлом столу се говорило о значају улагања у образовање, посебно за вријеме пандемије вируса COVID-19. Своја искуства су подијелили представници академске заједнице из земље и региона, као и представници привредне коморе Републике Српске.





Mia Bluetooth Speakers







Универзитет у Новом Саду
ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА
ФАКУЛТЕТ МЕХАНИЧКИХ НАУКА

IB STAMPČ



IB Stampč je robot koji je namenjen za korišćenje u nastavi i istraživanju u području robotike i mehatronike. Robot je namenjen za korišćenje u nastavi i istraživanju u području robotike i mehatronike. Robot je namenjen za korišćenje u nastavi i istraživanju u području robotike i mehatronike.

U okviru projekta realizovano je istraživanje u području robotike i mehatronike.

Autori: **Stanić Ivan**

Adresa: **Novi Sad, Bežanijska kosa**

U okviru projekta realizovano je istraživanje u području robotike i mehatronike. Robot je namenjen za korišćenje u nastavi i istraživanju u području robotike i mehatronike.



Robot **IB Stampč**



Priloga 14 - Informativna prezentacija IB Stampč

U okviru projekta realizovano je istraživanje u području robotike i mehatronike. Robot je namenjen za korišćenje u nastavi i istraživanju u području robotike i mehatronike.

U okviru projekta realizovano je istraživanje u području robotike i mehatronike. Robot je namenjen za korišćenje u nastavi i istraživanju u području robotike i mehatronike.

EUKYDASCHNETZ FM



Robot **Eukydasznetz FM**



EPICA SA BONE

U okviru projekta realizovano je istraživanje u području robotike i mehatronike. Robot je namenjen za korišćenje u nastavi i istraživanju u području robotike i mehatronike.



ВЕРИФИКАЦИЈА

Било је раније још једна таква изложба у овом медијуму, али она је била само информационог карактера и није имала "живог" садржаја. Према томе, овај пројекат има за циљ да се направи још једна таква изложба, али са циљем да се направи још једна таква изложба, али са циљем да се направи још једна таква изложба.



ИРИНА АЖЕНТИ



Ова је једна од изложба које су се одржале у овом медијуму, али она је била само информационог карактера и није имала "живог" садржаја. Према томе, овај пројекат има за циљ да се направи још једна таква изложба, али са циљем да се направи још једна таква изложба, али са циљем да се направи још једна таква изложба.





