



Nastavi karijeru na Fakultetu strojarstva i brodogradnje

27. veljače 2024., 8:50 - 13:00
Sveučilišni nastavni centar FSB-AGG,
prizemlje, ulica Grada Gospića 1a

KARIJERNE PRILIKE NA KATEDRAMA I LABORATORIJIMA FSB UČIONICA

8:50 - 9:00	Uvodno obraćanje dekana prof. dr. sc. Zdenka Tonkovića
9:00 - 9:10	Laboratorij za energetska učinkovitost , izv. prof. dr. sc. Tea Žakula, Zavod za termodinamiku, toplinsku i procesnu tehniku
9:10 - 9:20	Katedra za eksperimentalnu mehaniku , pregled aktivnosti u području biomehanike, Petra Adamović, mag. ing. mech., Zavod za tehničku mehaniku
9:30 - 9:40	Katedra za strojeve i uređaje plovni objekata , dr. sc. Maja Perčić, Zavod za brodogradnju i pomorsku tehniku
9:40 - 9:50	Katedra za konstruiranje i Laboratorij za konstruiranje – CADLab , prof. dr. sc. Mario Štorga, izv. prof. dr. sc. Stanko Škec, doc. dr. sc. Tomislav Martinec, Zavod za konstruiranje
9:50 - 10:00	Katedra za mjerenje i kontrolu , doc. dr. sc. Vedran Šimunović, Zavod za kvalitetu
10:10 - 10:20	Laboratorij za numeričku mehaniku , doc. dr. sc. Tomislav Lesičar, Zavod za tehničku mehaniku
10:20 - 10:30	Katedra za aerodinamiku okoliša i konstrukcija , prof. dr. sc. Hrvoje Kozmar, Zavod za mehaniku fluida
10:30 - 10:40	Laboratorij za motore i vozila , prof. dr. sc. Zoran Lulić, Zavod za motore i transportna sredstva



This event is supported by INITIATE project that has received funding from the European Union's HORIZON programme with Project Number: 101136775





KARIJERNE PRILIKE NA PROJEKTIMA FSB VIJEĆNICA

9:00 - 9:10	Uvodno obraćanje dekana prof. dr. sc. Zdenka Tonkovića
9:10 - 9:25	Projekt Smart Factory, Katedra za upravljanje proizvodnjom i Laboratorij za održavanje , izv. prof. dr. sc. Hrvoje Cajner, doc. dr. sc., Davor Kolar, doc. dr. sc. Miro Hegedić, dr. sc. Mihael Gudlin, Zavod za industrijsko inženjerstvo
9:25 - 9:35	Projekt DONES , izv. prof. dr. sc. Matija Hoić, Zavod za motore i transportna sredstva
9:35 - 9:45	Projekt EMERGE - Energy System Modelling foR Green Development of Africa , dr. sc. Nikola Matak, Zavod za energetska postrojenja, energetiku i okoliš
9:45 - 10:00	Istraživački projekti Regionalnog centra izvrsnosti za robotske tehnologije , Katedra za autonomne sustave i računalnu inteligenciju, doc. dr. sc. Marko Švaco, Zavod za robotiku i automatizaciju proizvodnih sustava
10:00 - 10:15	AeroDamageLab, projekti ACCES, DENNGA, CONCORDE , prof. dr. sc. Ivica Smojver, izv. prof. dr. sc. Darko Ivančević, Zavod za zrakoplovno inženjerstvo
10:15 - 10:25	Projekt Numerička procjena učinkovitosti 4D ispisanih karotidnih stentova , Ana Lisac, mag. ing. mech., Zavod za tehničku mehaniku

10:40 - 11:00 Pauza za kavu i grickalice

11:00 - 13:00 Kratki razgovori o mogućnostima za zapošljavanje ili drugim vidovima suradnje

**Alumni se mogu prijaviti za razgovore do 24. veljače
putem obrasca na QR kodu ili poveznici
<https://forms.gle/3wGbc9netAs3GVow5>**



This event is supported by INITIATE project that has received funding from the European Union's HORIZON programme with Project Number: 101136775

