**[UDJG OI Lab DA SPACE](https://www.facebook.com/UDJGOILAB/?__tn__=kC-R&eid=ARAphamMZSkALnVehKTHNrSz92BYcpkzSxlZ6fPrtuw8w-U0i1MM3aGI_7kt5QoAa_H6iu3_N82B7yn-&hc_ref=ARTAoG10snpx9A4p6AJL4NoiocooPVtUcvz0aozfs8N8L3XoBlQ8ptGLPnRutU3R1cQ&fref=nf&__xts__%5B0%5D=68.ARAqE4TZgymnfnuqtkSL1E_zPbjeVpnk-wpxfPLvmK06tQtVqJPsuNEO0p0_Qv3SEK-fqcdLdwOFI2AzvMr40c-B7cJPEM6lj-WQ3V3yGPcyyCZd1b5OyDqU-JNcaQW1zSf1iuXWCOw48pq-WSal21jaMD2CNYy4PTqXhXPIwg-OMgJ98KeuJFWFzId8G1sO2SpQmBktarmOHAjol_j1H1Ti5xH-rkjowFgXtzcHblxaOLnv0-Ky789MA7JG1YAtj8jH75J5GYFpfGiWoVBS-VYywMmcPbnPNIZfgN7Snbvi4upyLwA7PBGCJX92NJZW8Pr_MDNDoNgIUqrAnNBOrrTjvrthVCAFS4EhPR_5)**



Organizează modulul de training, **Prototyping**, (Mech. Eng.), cu accent pe **Lightweight Oriented Design**

**Ziua:** **Miercuri,** 20 martie 2019

**Ora:** 15:00 – 16:45

**Locul**: Laboratorul de Inovare deschisa al UDJG, în sala **G211**, în corpul G (prin poarta de acces din str. Stiintei)

**Trainer:** Assist. Prof. Dr. **Vladislav IVANOV** de la Facultatea de Inginerie Mecanica, Universitatea Tehnică din Sofia, Bulgaria

În cadrul modulului se va prezenta și “**Formula Student race car** **of Technical University of Sofia**

**Date de contact**: Prof.dr.ing. Minodora Ripa

Tel.: 0745 771424