



Universitatea POLITEHNICA din București
Facultatea de Inginerie Mecanică și Mecatronică
Splaiul Independenței, 313, sector 6, 06042 București



CADRE DIDACTICE SUPERVIZOARE PENTRU ACTIVITATEA DE PRACTICĂ AN UNIVERSITAR 2017-2018

1. Sisteme și Echipamente Termice: **Ș.I. dr. ing. Alexandru RACOVITZĂ**
(Departamentul Termotehnică, Motoare, Echipamente Termice și Frigorifice)
2. Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice: **Conf.dr.ing. Sanda BUDEA**
(Departamentul Hidraulică, Mașini Hidraulice și Ingineria Mediului)
3. Design Industrial: **Ș.I.dr.ing. Georgiana CHIȘIU**
(Departamentul Organe de Mașini și Tribologie)
4. Inginerie economică în domeniul mecanic: **As. drd. ing. Alina Maria PETRESCU**
(Departamentul Organe de Mașini și Tribologie)
5. Mecatronică: **Ș.I. dr.ing. Laurențiu CARTAL**
(Departamentul Mecatronică și Mecanică de Precizie)
6. Mecanică fină și nanotehnologii: **Prof.dr.ing. Georgeta IONAȘCU**
(Departamentul Mecatronică și Mecanică de Precizie)
7. Optometrie:
Ș.I. dr. ing. Silviu PETRACHE
(Departamentul Mecatronică și Mecanică de Precizie)
Ș.I. dr. ing. Dana RIZESCU
(Departamentul Mecatronică și Mecanică de Precizie)
8. Echipamente de Proces
Prof.dr.ing. Teodor SIMA
Conf.dr.ing. Ion DURBACĂ
Ș.I.dr.ing. Angela CHELU
Ș.I.dr.ing. Gheorghîța TOMESCU
(Departamentul Echipamente pentru Procese Industriale)

Decan FIMM,
Prof. dr. ing. Mariana-Florentina ȘTEFĂNESCU

Obs.: până la data de 26.02.2018 studenții sunt rugați să ia legătura cu cadrele didactice supervizoare