

ORAR - Sem. I MASTER Anul I –2021-2022

Ing.Mec.Avansată

L U N I	17-18	(C) Metode numerice de analiza campurilor termice si curgerilor (M.N.AC.T.C.) Prof.dr.ing.Susan Romeo RESIGA
	18.30- 19.30	(Aplicatii) Metode numerice de analiza campurilor termice si curgerilor (M.N.AC.T.C.) Prof.dr.ing.Susan Romeo RESIGA
M A R T I	17-18	(C) Maşini unelte avansate (M.U.A.) Sl.dr.ing. Adrian BUT
	18.30- 19.30	(Aplicatii) Maşini unelte avansate (M.U.A.) Sl.dr.ing. Adrian BUT
M I E R C U R I	18-19	(C) Dezvoltare de produs si evaluarea performantelor (D.P.E.P.) Sl.dr.ing. Sergiu GALATANU
	19.30- 20.30	(Aplicatii) Dezvoltare de produs si evaluarea performantelor (D.P.E.P.) Sl.dr.ing. Sergiu GALATANU
J O I	17-18	(C) Teoria Elasticitatii și Plasticității (T.E.P.) Conf.dr.ing.Dana SILAGHI-PERJU
	18.30- 19.30	(Aplicatii) Teoria Elasticitatii și Plasticității (T.E.P.) Conf.dr.ing.Dana SILAGHI-PERJU

Intocmit

Conf.dr.ing.Dana Silaghi-Perju