

<i>ZIUA</i>	<i>ORA</i>	<i>ORAR MASTER DETIM AN I</i>
<i>LUNI</i>	8-10	
	10-12	
	12-14	
	14-16	
	16-18	Mecanica ruperii – C – Prof. Goanță V.
	18-20	Mecanica ruperii – L – Prof. Goanță V.
<i>MARTI</i>	8-10	
	10-12	
	12-14	
	14-16	Metode si tehnici avansate de analiza si proiectare asistata – C – Conf. Tiron M. .
	16-18	Metode si tehnici avansate de analiza si proiectare asistata – P – Conf. Tiron M
	18-20	
<i>MIERCURI</i>	8-10	
	10-12	
	12-14	
	14-16	Prelucrarea datelor experimentale – C- Prof. Bujoreanu C.
	16-18	Prelucrarea datelor experimentale – P- Prof. Bujoreanu C.
	18-20	
<i>JOI</i>	8-10	
	10-12	
	12-14	
	14-16	Elemente avansate de elasticitate si plasticitate – C - Prof. Mocanu F.
	16-18	Elemente avansate de elasticitate si plasticitate – P - Prof. Mocanu F.
	18-20	
<i>VINERI</i>	8-10	
	10-12	
	12-14	
	14-16	
	16-18	
	18-20	

Responsabil orar Facultatea de Mecanică,  
 Ș. I. univ. dr. ing. Florentin BUIUM

Decan Facultatea de Mecanică,  
 Conf. univ. dr. ing. Gelu IANUȘ

Responsabil orar MASTER DETIM, an I,  
 Asist. univ. dr. ing. Liviu ANDRUȘCĂ

Data,  
05.10.2018