

**Facultatea:** Inginerie Industrială și Robotică  
**Departamentul:** Rezistența materialelor  
**Domeniul:** Inginerie mecanică  
**Program de studiu:** Siguranța și Integritatea Structurilor  
**Anul de studii:** V  
**Forma de învățământ:** Zi

An univ. 2019-2020

**SIS**

**ORAR**

Semestrul I

ZIUA	ORA	SIS I
		Disciplina
LUNI	17:00-17:50	AARM (C) - Prof. GHEORGHIU Horia - CA 008
	18:00-18:50	
	19:00-19:50	AARM (L) - Prof. GHEORGHIU Horia - CA 008
	20:00-20:50	
MARȚI	17:00-17:50	PMEF (C) - Prof. SOROHAN Ștefan - CA 008
	18:00-18:50	
	19:00-19:50	PMEF (L) - Prof. SOROHAN Ștefan - CA 008
	20:00-20:50	
MIERCURI	17:00-17:50	MR (C) - Prof. CONSTANTINESCU Dan Mihai - CA 009
	18:00-18:50	
	19:00-19:50	MR (L) - SI. APOSTOL Dragoș - CA 009
	20:00-20:50	
JOI	17:00-17:50	DMSMSV (C) - Prof. CONSTANTINESCU Dan Mihai - CA 008
	18:00-18:50	
	19:00-19:50	DMSMSV (L) - SI. APOSTOL Dragoș - CA 008
	20:00-20:50	
VINERI	17:00-17:50	PS (C) - SI. PETRESCU Horia - CA 008
	18:00-18:50	
	19:00-19:50	PS (L) - SI. PETRESCU Horia - CA 008
	20:00-20:50	

**PS** – Proiectarea Structurilor

**PMEF** – Practica Modelării cu Elemente Finite

**MR** – Mecanica Ruperii

**AARM** – Aspecte Avansate ale Rezistenței Materialelor

**DMSMSV** – Durabilitatea și Menținerea Structurilor Mecanice la Sollicitări Variabile