

**-MASTER- PROIECTAREA AUTOVEHICULELOR MODERNE  
ORAR ANUL I**

**SEMESTRUL I,  
2020-2021**

<b>LUNI</b>	<b>16-18</b>	<b>OPTIMIZAREA SISTEMELOR MECANICE MOBILE</b> Curs – BA201 - Prof. dr. ing. DUMITRU Nicolae
	<b>18-20</b>	<b>OPTIMIZAREA SISTEMELOR MECANICE MOBILE</b> laborator – BA201 - Conf. dr. ing. COPILUȘI Petre
<b>MARTI</b>	<b>12-14</b>	<b>METODOLOGIA CERCETARII EDUCATIONALE - Seminar facultativ</b> Conf. dr. Ecaterina Sarah Frasineanu
	<b>14-16</b>	<b>METODOLOGIA CERCETARII EDUCATIONALE - Curs facultativ</b> Conf. dr. Ecaterina Sarah FRASINEANU
	<b>16-18</b>	<b>ETICĂ ȘI INTEGRITATE ACADEMICĂ</b> CURS conf.univ.dr. Miulescu Nicoleta. BA 129 <b>SISTEME MODERNE DE MENTENANȚĂ A AUTOVEHICULELOR</b> Curs BC15 -SL. dr. ing. POPA Gheorghe
	<b>18-20</b>	
<b>MIERCURI</b>	<b>15-16</b> 1 oră	<b>BAZELE CERCETĂRII- Curs – BL48</b> conf. dr. ing. GEONEA Ionuț
	<b>16-18</b>	<b>SOLUȚII AVANSATE DE VEHICULE</b> Curs – sala BA 230 –SL. Dr. ing. PANA Gabriela Monica
	<b>18-20</b>	<b>BAZELE CERCETĂRII</b> Laborator – BL 03 - conf. dr. ing. GEONEA Ionuț <b>SOLUȚII AVANSATE DE VEHICULE-</b> Laborator –sala BA230-SL. Dr. ing. PANA Gabriela Monica
<b>JOI</b>	<b>16-18</b>	<b>SISTEME MODERNE DE MENTENANȚĂ A AUTOVEHICULELOR</b> laborator BL01 - SL. dr. ing. POPA Gheorghe
	<b>18-20</b>	<b>ELEMENTE AVANSATE DE DINAMICA VEHICULELOR</b> Proiect – BA 139 SL. dr. ing. SIMNICEANU Loreta <b>ELEMENTE AVANSATE DE DINAMICA VEHICULELOR</b> Curs – BA139 - SL. dr. ing. SIMNICEANU Loreta
<b>VINERI</b>	<b>10-13</b>	<b>CERCETARE STIINTIFICĂ</b> sala BA 230 - SL. Dr. ing. PANA Gabriela Monica
	<b>16-18</b>	

**Intocmit: S.I. dr. ing. Mihaela Buculei**

NOTA:

”1. Activitățile didactice se vor efectua în regim on-line, iar în momentul revenirii la regimul față-în față, aceste activități se vor desfășura în salile din orar.

2. Adresele de e-mail ale cadrelor didactice se regăsesc pe site-ul Facultății de Mecanica

(<http://mecanica.ucv.ro/Organizare/Departamente/MACC/Cadre/Cadre.html>)

(<http://mecanica.ucv.ro/Organizare/Departamente/WebSiteATII/Cadre/Cadre.html>)