

## ORARUL

**studiilor de MASTERAT pentru semestrul I a/u 2019-2020**  
**Microelectronică și Nanotehnologii / Inginerie Biomedicală**

	MN-191M	IBM-191M			
02.09-06.09	<b>Programare avansată (PA)</b> <i>conf.univ., dr. M. Kulev</i> <b>(Marti, Joi 17<sup>30</sup> – 20<sup>40</sup>, 3-709,</b> <i>vineri (06.09.19, 20.09.19- 17<sup>30</sup> – 20<sup>40</sup>, 04.10.18 – 17<sup>30</sup> – 19<sup>00</sup>, 3-709) – proiect cercet.</i>	<b>Modelarea și simulare a dispozitivelor și proceselor tehnologice pentru microsisteme (MSDPTM)</b> <i>conf.univ., dr. V. Cojocaru</i> <b>(Luni, Miercuri 17<sup>30</sup> – 20<sup>40</sup>, 3-709)</b> <i>vineri (13.09.19, 27.09.19, 11.10.19) 17<sup>30</sup> - 20<sup>20</sup>, 3-709 – proiect cercet.)</i>	<b>Anatomie funcțională și fiziologie (AFF)</b> <i>prof.univ., dr.hab. V. Vovc</i> <b>(Marti, Miercuri 17<sup>30</sup> – 20<sup>40</sup>, 3-414)</b> <i>vineri (13.09.19, 27.09.19, 11.10.19) 17<sup>30</sup> - 20<sup>20</sup>, 3-414 – proiect cercet.)</i>	<b>Biofizica medicală (BM)</b> <i>prof.univ., dr.hab. E. Aramă</i> <b>(Luni, Joi 17<sup>30</sup> - 20<sup>40</sup>, 3-414,</b> <i>vineri (06.09.19, 20.09.19- 17<sup>30</sup> - 20<sup>20</sup>, 04.09.18 – 17<sup>30</sup> – 19<sup>00</sup>, 3-414) – proiect cercet.</i>	
09.09-13.09					
16.09-20.09					
23.09-27.09					
30.09-04.10					
07.10-11.10	<b>Sesiune intermediară</b>				
14.10-18.10	<b>Nanotehnologii și Nanomateriale (NN)</b> <i>prof.univ., dr.hab. O.Lupan</i> <b>(Marti, Joi 17<sup>30</sup> – 20<sup>40</sup>, 3-709,</b> <i>vineri (18.10.19, 01.11.19, 15.11.18- 17<sup>30</sup> – 20<sup>40</sup>, 3-709) – proiect cercet.</i>	<b>Sesiune intermediară</b>			
21.10-25.10		<b>Metodologia cercetării și managementul proiectelor</b> <i>prof.univ., dr. V. Șonțea</i> <b>(Luni, Miercuri 17<sup>30</sup> – 20<sup>40</sup>, 3-414)</b> <i>vineri (25.10.19, 08.11.19) 17<sup>30</sup> - 20<sup>20</sup>, 3-414 – proiect cercet.)</i>			
28.10-01.11					
04.11-08.11					
11.11-15.11		<b>Sesiune intermediară</b>			
18.11-22.11	<b>Imagistica medicală și prelucrarea imaginilor (IMPI)</b> <i>conf.univ., dr. S.Railean</i> <b>(Miercuri, Joi 17<sup>30</sup> – 20<sup>40</sup>, 3-414,</b> <i>vineri (15.11.19, 22.11.19, 06.12.19 - 17<sup>30</sup> – 20<sup>40</sup>, 3-414) – proiect cercet.</i>				
25.11-29.11			<b>Proiectarea și testarea sistemelor digitale (PTSD)</b> <i>conf.univ., dr. V. Cojocaru</i> <b>(Marti, Joi 17<sup>30</sup> – 20<sup>40</sup>, 3-709,</b> <i>vineri (06.12.19, 20.12.19 - 17<sup>30</sup> – 20<sup>40</sup>, 27.12.19 – 17<sup>30</sup> – 19<sup>00</sup>, 3-709) – proiect cercet.</i>	<b>Electronica cuantică și fonică (ECF)</b> <i>Academician, prof.univ., dr.hab. L. Culiuc</i> <b>(Marti, Joi 17<sup>30</sup> - 20<sup>20</sup>, 3-709,</b> <i>vineri (29.11.19, 13.12.19- 17<sup>30</sup> – 20<sup>40</sup>, IFA / 3-709) – proiect cercet.</i>	<b>Biomateriale și Biocompatibilitate (BB)</b> <i>conf.univ., dr. I. Pocaznoi</i> <b>(Luni, Marti 17<sup>30</sup> - 20<sup>20</sup>, 3-414,</b> <i>vineri (29.11.19, 13.12.19, - 17<sup>30</sup> – 20<sup>40</sup>, 20.12.19 – 17<sup>30</sup> – 19<sup>00</sup>, 3-414) – proiect cercet.</i>
02.12-06.12					
09.12-13.12					
16.12-20.12					
23.12-27.12					