

**FACULTATEA DE MECANICĂ**  
**LOCURI DISPONIBILE PENTRU ADMITEREA DIN**  
**SEPTEMBRIE**  
**LA CICLUL MASTER ANUL UNIVERSITAR 2019–2020**

Departament	Specializare Master	Buget	Taxă	Total
<b>MCTR</b>	<b>Ergoinginerie în mecatronică</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>14</b>
	<b>Ingineria calității în mecatronică și robotică</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>9</b>
	<b>Sisteme robotice cu inteligență artificială</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>13</b>
<b>MMUT</b>	<b>Hidrodinamica mașinilor și sistemelor hidromecanice</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>10</b>
	<b>Managementul calității proceselor tehnologice</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>7</b>
	<b>Sisteme integrate pentru fabricația agroalimentară</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>9</b>
	<b>Ingineria relațiilor de muncă, sănătate și securitate în muncă</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
	<b>Sisteme feroviare moderne</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>10</b>
	<b>Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>12</b>
	<b>Tehnici avansate în transportul rutier</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>9</b>
<b>IMF</b>	<b>Ingineria produselor din materiale polimerice și compozite</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>10</b>
	<b>Procedee productive de sudare în mediu de gaze protectoare</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>19</b>
	<b>Materiale și tehnologii avansate</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>9</b>
<b>MRM</b>	<b>Inginerie mecanică avansată</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>9</b>
	<b>Implanturi, proteze și evaluare biomecanică</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>16</b>
<b>TOTAL</b>		<b>27</b>	<b>135</b>	<b>162</b>

