

# LOCURI SCOASE LA CONCURS - SESIUNEA IULIE 2018

## CICLUL II – Studii universitare de MASTER

Criterii de admitere :		Număr locuri*			Taxa de școlarizare	Durata de școlarizare / Număr de credite
Domeniul	Programul de studii	Buget	Taxă	TOTAL		
<p><b>La masteratele în limba română:</b> <b>Proba orală de verificare a cunoștințelor specifice domeniului de studiu</b></p> <p><b>Media de Admitere:</b> <math>M_A = 0,4 M_L + 0,6 N_P</math>  <math>M_A</math> = Media Admitere; <math>M_L</math> = Media Examenului de Licență / Diplomă; <math>N_P</math> = Nota obținută la Proba orală de verificare a cunoștințelor specific domeniului de studiu.</p>		<p><b>La masteratul în limba engleză:</b>  <b>Proba 1 – ELIMINATORIE:</b> Verificarea competențelor de limbă engleză (calificativ <i>admis</i> sau <i>respins</i>).  <b>Proba 2 - Proba orală de verificare a cunoștințelor specifice domeniului de studiu.</b></p>			<p><b>Departajarea la medii egale:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Diploma de licență în același domeniu de studiu cu cel al programului de masterat</li> <li>Media examenului de Licență/Diplomă.</li> </ol>	
<p><b>Forma de învățământ CU FRECVENȚĂ (IF):</b></p>						
<b>Ingineria Autovehiculelor</b>	Sisteme și tehnologii avansate în ingineria autovehiculelor <b>(STAIA)</b>	16	34	<b>50</b>	<b>3300 lei/ an</b>	<b>2 ani / 120 credite</b>
<b>Inginerie Industrială</b>	Concepție, fabricație și management asistate de calculator <b>(CFMAC)</b>	16	34	<b>50</b>		
<b>Inginerie și Management</b>	Inginerie economică și management pentru afaceri <b>(IEMA)</b>	16	34	<b>50</b>		
<b>Mecatronică și Robotică</b>	Sisteme mecatronice avansate (în limba engleză) <b>(SMA)</b>	16	34	<b>50</b>		
<b>TOTAL :</b>		<b>64</b>	<b>136</b>	<b>200</b>		

\* Numărul locurilor bugetate/cu taxă se poate modifica - în limita capacității de școlarizare/total locuri scoase la concurs - în cazul în care se înscriu la concursul de admitere și sunt declarați admiși fără taxă:

- candidați de etnie rromă (18 de locuri pe universitate)
- candidați români de pretutindeni