

**Tipuri de concurs de admitere și formule de calcul  
pentru admiterea la ciclul de studii LICENȚĂ  
sesiunea septembrie,  
pentru anul universitar 2015-2016**

<b>(1)</b>	<b><u>Concurs cu probe de verificare a cunoștințelor:</u></b>	
	<b>Proba: <i>Matematică</i></b>	
	$m = \frac{4n_1 + b}{5}$	$n_1$ = nota la proba de concurs <i>Matematică</i> b = media la bacalaureat
<b>(2)</b>	<b><u>Concurs cu probe de verificare a cunoștințelor:</u></b>	
	<b>Proba: <i>Desen tehnic și liber</i></b>	
	$m = \frac{4n_1 + b}{5}$	$n_1$ = nota la proba de concurs <i>Desen tehnic și liber</i> b = media la bacalaureat
<b>(3)</b>	<b><u>Concurs de dosare:</u></b>	
	$m = b$	b = media la bacalaureat