

**Tipurile de concurs de admitere și formulele de calcul pentru admiterea în
Universitatea „Politehnica” din Timișoara,
anul universitar 2013-2014, la ciclul LICENȚĂ**

ANEXA 2

(1)	<u>Concurs cu probe de verificare a cunoștințelor:</u> <i>Proba 1: “Matematică”</i>	
	$m = \frac{4n_1 + b}{5}$	$n_1 = \text{nota la proba de concurs “Matematică”}$ $b = \text{media la bacalaureat}$
(2)	<u>Concurs cu probe de verificare a cunoștințelor:</u> <i>Proba 1: “Matematică “</i> <i>Proba 2: “Desen (tehnic și liber)”</i>	
	$m = \frac{n_1 + 3n_2 + b}{5}$	$n_1 = \text{nota la proba de concurs 1, “Matematică”}$ $n_2 = \text{nota la proba de concurs 2, “Desen (tehnic și liber)”}$ $b = \text{media la bacalaureat}$
(3)	<u>Concurs cu probe de verificare a cunoștințelor:</u> <i>Proba 1: “Desen (tehnic și liber)”</i>	
	$m = \frac{4n_1 + b}{5}$	$n_1 = \text{nota la proba de concurs “Desen (tehnic și liber)”}$ $b = \text{media la bacalaureat}$
(4)	<u>Concurs de dosare:</u>	
	$m = b$	$b = \text{media la bacalaureat}$