

LOCURI SCOASE LA CONCURS - SESIUNEA IULIE 2014

CICLUL I – Studii universitare de LICENȚĂ

Domeniul		Programul de studii	Număr locuri			Taxa de școlarizare	Durata de școlarizare / Număr de credite
			Buget	Taxă*	TOTAL		
Criterii de admitere : $M_A = M_B$		Departajarea la medii egale:					
$M_A =$ media admitere; $M_B =$ media bacalaureat		1. nota la proba «Matematică» a examenului de bacalaureat 2. calificativul la proba «Evaluarea competențelor digitale» a examenului de bacalaureat					
Forma de învățământ CU FRECVENȚĂ (IF):							
Ingineria Autovehiculelor	Autovehicule rutiere	29	46	75	2500 lei/ an	4 ani / 240 credite	
Inginerie Industrială	Tehnologia construcțiilor de mașini	30	50	80			
Inginerie și Management	Inginerie economică în domeniul mecanic	28	52	80			
Mecatronica și Robotica	Mecatronica	28	52	30			
	Robotica			50			
TOTAL IF		115	200	315			
Forma de învățământ LA DISTANȚĂ (ID):							
Inginerie și Management	Inginerie economică în domeniul mecanic	0	60	60	2800 lei/ an	4 ani / 240 credite	
TOTAL ID		0	60	60			

*Cifra de școlarizare pentru studii cu taxă se poate modifica în cazul în care:

- la un anumit program de studii se înscriu la concursul de admitere și sunt declarați admiși candidați de etnie rromă (31 locuri pe universitate)
- la un anumit program de studii se înscriu la concursul de admitere și sunt declarați admiși candidați din Republica Moldova care au diplomă de bacalaureat obținută în România (8 locuri pe universitate)
- la un anumit program de studii din domeniile de licență menționate în adresa MECTS nr. 89 / ON/ 19.05.2014 se înscriu candidați români de pretutindeni (50 locuri pe universitate)