

**Anexa 6 A - CRITERIILE DE SELECȚIE pentru admiterea în ciclul de studii universitare LICENȚĂ
a românilor de pretutindeni, în anul universitar 2018-2019**

Denumirea facultăților	Programul de studii/specializare -	Durata studiilor - ani / număr credite	Criterii de selecție – MEDIA GENERALĂ DE ADMITERE	Ponderi
Facultatea de Istorie și Filologie	Istorie	3 ani / 180 credite	Media la bacalaureat	100%
	Limba și literatura română- Limba și literatura engleză			
	Traducere și interpretare			
Facultatea de Științe Economice	Economia, comerțului, turismului și serviciilor (IF și ID)	3 ani / 180 credite	Media la bacalaureat	100%
	Administrarea afacerilor (IF și ID)			
	Finanțe și bănci			
	Contabilitate și informatică de gestiune (IF și ID)			
	Marketing			
Facultatea de Științe Exacte și Inginerești	Informatică	3 ani / 180 credite	Media la bacalaureat	100%
	Măsurători terestre și cadastru	4 ani / 240 credite	Media la bacalaureat	
	Electronică aplicată	4 ani / 240 credite	Media la bacalaureat	
	Ingineria mediului	4 ani / 240 credite	Media la bacalaureat	
Facultatea de Drept și Științe Sociale	Drept	4 ani / 240 credite	Media la bacalaureat	100%
	Sociologie	3 ani / 180 credite		
	Asistență socială			
	Administrație publică	3 ani / 180 credite	Media la bacalaureat	100% A/R
	Terapie ocupațională			
	Pedagogia învățământului primar și preșcolar (IF și ID)	3 ani / 180 credite	Media la bacalaureat	100% A/R
	Educație fizică și sportivă - A	3 ani / 180 credite	Media la bacalaureat	100% A/R
Kinetoterapie și motricitate specială - AP				
Facultatea de Teologie Ortodoxă	Teologie ortodoxă pastorală - A	4 ani / 240 credite	Media la bacalaureat	50% 50% A/R
	Muzică religioasă - AP	3 ani / 180 credite	Probe vocaționale Probă scrisă	60% 40%

A/R=Admis/Respins

Înmatricularea este condiționată de promovarea probelor de aptitudini, notate cu admis/respins, .

** Probele de aptitudini vocaționale și sportive se notează cu admis/respins.*

*** Proba eliminatorie pentru admiterea la specializarea **Teologie ortodoxă pastorală** se notează cu admis/respins*