

Facultate	Domenii	Programe de studii	Informații despre proba de admitere				Afișare rezultate parțiale	Depunere contestații
			Calendar	Interval orar	Locație / sală	Tipul probei (în ce constă)		
FIZICĂ	Fizică	Astrophysics, elementary particles and computational physics	17-19 septembrie 2018	09:00-14:00	Facultatea de Fizica et 2, F202B	Admiterea se face pe baza unui examen de admitere ce consta din analiza dosarului de inscriere si un interviu. Departajarea candidațiilor se va face în funcție de media la admitere, calculată după formula: Media = 0.6*I + 0.2*MA + 0.2*ML unde, <ul style="list-style-type: none"> • I - nota la interviu • MA - media de absolvire a studiilor de licență • ML - media la examenul de licență. 	20.-21. septembrie 2018	20 septembrie 2018
		Fizică aplicată în medicină						
		Physics and Technology of Advanced Materials						
						Observații: Interviul presupune o discuție liberă cu membri Comisiei de Admitere legată de activitatea științifică actuală și de perspectivă a fiecărui candidat, inclusiv din tematica lucrării de licență. Se pot atasa la dosar documente care să ateste preocupările științifice ale candidaților (lucrări științifice, contracte de cercetare, recomandări, și altele.		