



Biroul Executiv  
Consiliului de Administrație  
în ședința din 22/03 FEB. 2023.

**HOTĂRÂȘTE**  
CA ȘENAT

EA „ALEXANDRU IOAN CUZA” din IAȘI

PER LIBERTATEM AD VERITATEM

CA ȘENAT Anexă la H2/09.02.2023

UNIVERSITATEA  
"ALEXANDRU IOAN CUZA" DIN IAȘI

INTRARE NR. 2011  
IESIRE  
ziua 22 luna 02 2023

UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" DIN IAȘI

SITUAȚIA ANALIZEI REZULTATULUI CONCURSURILOR ÎN CONSILIUL FACULTĂȚII

POSTURI DIDACTICE, PERIOADĂ NEDETERMINATĂ (CONFERENȚIAR, PROFESOR), SCOASE LA CONCURS SEMESTRUL I 2022-2023,

publicate în Monitorul Oficial al României nr. 1251 partea a - III - a, din data de 24.11.2022

Aprobat cu privire  
la hotărârea din 09.02.2023

Arxivat în ședința CA  
din data de 08.02.2023  
REC 711

PREȘEDINTE ȘENAT

Nr. crt.	Facultate	Departament	Poziție în Statul de funcții	Funcție didactică	Candidați înscriși	NOTE-PROBE DE CONCURS		Total medie concurs total membri	Rezultatul votului din Consiliul Facultăți					Rezultatul concursului
						Prelegere academică 20%	Dosarul de concurs 80%		total membri	Prezenți cu drept de vot	DA	NU	Abțineri	
						Nota minimă a prelegerii trebuie să fie 9								
1	Economie și Administrarea Afacerilor	Contabilitate, Informatică Economică și Statistică	22	Profesor universitar	POPESCU DANIELA	10	10	10	36	31	30	0	0	Admis
2	Economie și Administrarea Afacerilor	Economie și Relații Internaționale	9	Profesor universitar	CLIPA RALUCA IRINA	10	10	10	36	31	31	0	0	Admis
3	Economie și Administrarea Afacerilor	Economie și Relații Internaționale	20	Conferențiar universitar	SANDULOVICIU ANA ALEXANDRA	10	10	10	36	31	31	0	0	Admis
4	Economie și Administrarea Afacerilor	Economie și Relații Internaționale	22	Conferențiar universitar	URSU OANA	10	10	10	36	31	31	0	0	Admis
5	Economie și Administrarea Afacerilor	Finanțe, Monedă și Administrație Publică	12	Profesor universitar	DORNEAN ADINA	10	10	10	36	31	31	0	0	Admis
6	Economie și Administrarea Afacerilor	Management, Marketing și Administrarea Afacerilor	15	Profesor universitar	ANDREI ANDREIA GABRIELA	10	10	10	36	31	31	0	0	Admis