

**UNIVERSITATEA NAȚIONALĂ DE ȘTIINȚĂ  
ȘI TEHNOLOGIE POLITEHNICĂ BUCUREȘTI  
FACULTATEA DE INGINERIE ÎN LIMBI STRĂINE**

PROGRAMARE CANDIDAȚI PREADMITERE MAI 2026  
Domeniu: Calculatoare și Tehnologia Informației  
Specializare: **Artificial Intelligence for Engineering - program bilingv  
engleză/franceză**  
**11 mai 2026 – ora 16**

NR CRT	CANDIDAT	PROGRAM	
1	S2.12.B010	16:00	16:10
2	S2.12.B011	16:10	16:20
3	S2.12.E001	16:20	16:30
4	S2.12.I002	16:30	16:40
5	S2.12.I005	16:40	16:50
6	S2.12.M011	16:50	17:00
7	S2.12.M012	17:00	17:10
8	S2.12.M010	17:10	17:20
9	S2.12.N002	17:20	17:30
10	S2.12.N005	17:30	17:40
11	S2.12.O002	17:40	17:50
12	S2.12.R003	17:50	18:00
13	S2.12.R004	18:00	18:10
14	S2.12.R005	18:10	18:20
15	S2.12.S009	18:20	18:30
16	S2.12.S007	18:30	18:40
17	S2.12.Ș008	18:40	18:50
18	S2.12.Ț006	18:50	19:00
19	S2.12.U001	19:00	19:10

DECAN

Prof. dr. Maria-Iuliana DASCĂLU

**UNIVERSITATEA NAȚIONALĂ DE ȘTIINȚĂ  
ȘI TEHNOLOGIE POLITEHNICĂ BUCUREȘTI  
FACULTATEA DE INGINERIE ÎN LIMBI STRĂINE**

PROGRAMARE CANDIDAȚI PREADMITERE MAI 2026  
Specializare: Administrarea și Ingineria Afacerilor  
**MBAE- în limba engleza**  
**12 Mai orele 16:00**

Nr crt	Candidat	Program	
1	S2.12.A002	16:00	16:06
2	S2.12.B003	16:06	16:12
3	S2.12.B006	16:12	16:18
4	S2.12.D002	16:18	16:24
5	S2.12.G002	16:24	16:30
6	S2.12.I008	16:30	16:36
7	S2.12.I003	16:36	16:42
8	S2.12.I001	16:42	16:48
9	S2.12.M002	16:48	16:54
10	S2.12.N004	16:54	17:00
11	S2.12.O001	17:00	17:06
12	S2.12.P004	17:06	17:12
13	S2.12.P002	17:12	17:18
14	S2.12.Ț002	17:18	17:24
15	S2.12.T003	17:24	17:30
16	S2.12.A003	17:30	17:36
17	S2.12.B009	17:36	17:42
18	S2.12.B007	17:42	17:48
19	S2.12.B008	17:48	17:54
20	S2.12.B005	17:54	18:00
21	S2.12.C003	18:00	18:06
22	S2.12.G003	18:06	18:12
23	S2.12.M005	18:12	18:18
24	S2.12.M006	18:18	18:24
25	S2.12.M007	18:24	18:30
26	S2.12.N003	18:30	18:36
27	S2.12.S006	18:36	18:42

DECAN

prof. dr Maria-Iuliana DASCĂLU

**UNIVERSITATEA NAȚIONALĂ DE ȘTIINȚĂ  
ȘI TEHNOLOGIE POLITEHNICĂ BUCUREȘTI  
FACULTATEA DE INGINERIE ÎN LIMBI STRĂINE**

PROGRAMARE CANDIDAȚI PREADMITERE MAI 2026

Specializare: Management, Inovare și Tehnologii ale Sistemelor Colaborative -  
**MITSC**

**11 Mai orele 17**

Nr crt	CANDIDAT	Program	
1	S2.12.B002	17:00	17:05
2	S2.12.D001	17:05	17:10
3	S2.12.M008	17:10	17:15
4	S2.12.M001	17:15	17:20
5	S2.12.T001	17:20	17:25

DECAN

prof. dr Maria-Iuliana DASCĂLU

**UNIVERSITATEA NAȚIONALĂ DE ȘTIINȚĂ  
ȘI TEHNOLOGIE POLITEHNICĂ BUCUREȘTI  
FACULTATEA DE INGINERIE ÎN LIMBI STRĂINE**

**PROGRAMARE CANDIDAȚI PREADMITERE MAI 2026**  
Domeniu: Calculatoare și Tehnologia Informației  
Specializare: Ingineria sistemelor de programe  
**(Software Engineering) - în limba engleză**

**13 Mai ora 15**

Nr crt	Nume	Program	
1	S2.12.B004	15:00	15:05
2	S2.12.C002	15:05	15:10
3	S2.12.D003	15:10	15:15
4	S2.12.F003	15:15	15:20
5	S2.12.F002	15:20	15:25
6	S2.12.M009	15:25	15:30
7	S2.12.M003	15:30	15:35
8	S2.12.N001	15:35	15:40
9	S2.12.P003	15:40	15:45
10	S2.12.P005	15:45	15:50
11	S2.12.R002	15:50	15:55
12	S2.12.S005	15:55	16:00
13	S2.12.T004	16:00	16:05
14	S2.12.Ț005	16:05	16:10
15	S2.12.U002	16:10	16:15
16	S2.12.V002	16:15	16:20
17	S2.12.Z001	16:20	16:25

DECAN

prof. dr Maria-Iuliana DASCĂLU

**UNIVERSITATEA NAȚIONALĂ DE ȘTIINȚĂ  
ȘI TEHNOLOGIE POLITEHNICĂ BUCUREȘTI  
FACULTATEA DE INGINERIE ÎN LIMBI STRĂINE**

PROGRAMARE CANDIDAȚI PREADMITERE MAI 2026  
Specializare: Excelența sustenabilă și Leadership în industrie

**NGEL- în limba germana**

**11 Mai orele 18:00**

Nr crt	Nume	Program	
1	S2.12.A001	18:00	18:05
2	S2.12.B001	18:05	18:10
3	S2.12.C001	18:10	18:15
4	S2.12.D004	18:15	18:20
5	S2.12.F001	18:20	18:25
6	S2.12.G001	18:25	18:30
7	S2.12.I006	18:30	18:35
8	S2.12.I007	18:35	18:40
9	S2.12.I004	18:40	18:45
10	S2.12.P001	18:45	18:50
11	S2.12.R001	18:50	18:55
12	S2.12.S002	18:55	19:00
13	S2.12.S003	19:05	19:10
14	S2.12.S004	19:10	19:15
15	S2.12.S001	19:15	19:20
16	S2.12.V001	19:20	19:25

DECAN

prof. dr Maria-Iuliana DASCĂLU

**UNIVERSITATEA NAȚIONALĂ DE ȘTIINȚĂ  
ȘI TEHNOLOGIE POLITEHNICĂ BUCUREȘTI  
FACULTATEA DE INGINERIE ÎN LIMBI STRĂINE**