



ADMITERE 2018
DISCIPLINE DE CONCURS

Facultăți la care se susțin PROBE SCRISE:

| Nr. crt. | Facultatea | Discipline de concurs | |
|----------|--|---|--|
| | | Proba I | Proba II |
| 1 | INGINERIE ELECTRICĂ | Algebră și elemente de analiză matematică | Fizică / Geometrie și trigonometrie |
| 2 | ENERGETICĂ | Algebră și elemente de analiză matematică | Fizică / Geometrie și trigonometrie |
| 3 | AUTOMATICĂ ȘI CALCULATOARE | Algebră și elemente de analiză matematică | Fizică |
| 4 | ELECTRONICĂ, TELECOMUNICAȚII ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI | Algebră și elemente de analiză matematică | Fizică |
| 5 | INGINERIE MECANICĂ ȘI MECATRONICĂ | Algebră și elemente de analiză matematică | Fizică / Geometrie și trigonometrie / Chimie organică / Economie |
| 6 | INGINERIA ȘI MANAGEMENTUL SISTEMELOR TEHNOLOGICE | Algebră și elemente de analiză matematică | Fizică / Geometrie și trigonometrie / Chimie organică / Economie |
| 7 | TRANSPORTURI | Algebră și elemente de analiză matematică | Fizică / Geometrie și trigonometrie |
| 8 | INGINERIE AEROSPAȚIALĂ | Algebră și elemente de analiză matematică | Fizică |
| 9 | INGINERIE ÎN LIMBI STRĂINE | Algebră și elemente de analiză matematică | Fizică / Geometrie și trigonometrie / Economie |
| 10 | ȘTIINȚE APLICATE | Algebră și elemente de analiză matematică | Fizică / Geometrie și trigonometrie |
| 11 | INGINERIE MEDICALĂ | Algebră și elemente de analiză matematică / Chimie anorganică | Fizică / Chimie organică |
| 12 | ANTREPRENORIAT, INGINERIA ȘI MANAGEMENTUL AFACERILOR | Algebră și elemente de analiză matematică | Fizică / Geometrie și trigonometrie / Chimie organică / Economie |

Facultăți la care admiterea se face pe bază de INTERVIU:

| Nr. crt. | Facultatea | Discipline de concurs pentru Testul GRILĂ specifice domeniului ales de candidați | |
|----------|---|--|--|
| | | Disciplina 1 | Disciplina 2 |
| 1 | INGINERIA SISTEMELOR BIOTEHNICE | Algebră și elemente de analiză matematică | Fizică / Geometrie și trigonometrie / Chimie organică / Economie |
| 2 | ȘTIINȚA ȘI INGINERIA MATERIALELOR | Algebră și elemente de analiză matematică | Fizică / Geometrie și trigonometrie / Economie / Chimie anorganică |
| 3 | CHIMIE APLICATĂ ȘI ȘTIINȚA MATERIALELOR | Algebră și elemente de analiză matematică / Chimie anorganică | Fizică / Chimie organică |

Notă: Candidatul optează, în momentul înscrierii, pentru cele două discipline din care dorește să susțină testul grilă, în funcție de specificul facultății.