

**PROGRAMAREA EXAMENELOR
IN SESIUNEA DIN 13 IANUARIE - 04 FEBRUARIE 2018**

ANUL I - INGINERI

| | ANALIZA MATEMATICA | MECANICA I | STUDIUL MATERIALELOR | CIVILIZATIE EUROPEANA |
|------|--|----------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|
| 8101 | 19.01.2018, amf.M1, ora 7.30 | 25.01.2018, amf.M1, ora 7.30 | 31.01.2018, amf.M1, ora 7.30 | 03.02.2018, amf.M1, ora 7:30 |
| 8102 | 19.01.2018, amf.M1, ora 7.30 | 25.01.2018, amf.M1, ora 7.30 | 31.01.2018, amf.M1, ora 7.30 | 03.02.2018, amf.M1, ora 7:30 |
| 8103 | 17.01.2018, amf.M1, ora 7.30 | 23.01.2018, amf.M1, ora 7.30 | 29.01.2018, amf.M1, ora 7.30 | 01.02.2018, amf.M1, ora 7:30 |
| 8104 | 17.01.2018, amf.M1, ora 7.30 | 23.01.2018, amf.M1, ora 7.30 | 29.01.2018, amf.M1, ora 7.30 | 01.02.2018, amf.M1, ora 7:30 |
| 8105 | 18.01.2018, amf.M1, ora 11:00 | 30.01.2018, amf.M1, ora 7.30 | 24.01.2018, amf.M1, ora 7.30 | 02.02.2018, amf.M1, ora 7:30 |
| 8106 | 19.01.2018, amf.M1, ora 11.00 | 25.01.2018, amf.M1, ora 11.00 | 31.01.02.2018, amf.M1, ora 11.0 | 03.02.2018, amf.M1, ora 11:00 |
| 8107 | 19.01.2018, amf.M1, ora 11.00 | 25.01.2018, amf.M1, ora 11.00 | 31.01.2018, amf.M1, ora 11 | 03.02.2018, amf.M1,ora11:00 |
| 8108 | 17.01.2018, amf.M1, ora 11.00 | 23.01.2018, amf.M1, ora 11.00 | 29.01.2018, amf.M1, ora 11 | 01.02.2018, amf.M1, ora 11.0 |
| 8109 | 17.01.2017, amf.M1, ora 11.00 | 23.01.2018, amf.M1, ora 11.00 | 29.01.2018, amf.M1, ora 11.0 | 01.02.2018, amf.M1, ora 11.0 |
| 8110 | 18.01.2018, amf.M1, ora 7:30 | 30.01.2018, amf.M1, ora 7:30 | 24.01.2018, amf.M1, ora 7:30 | 02.02.2018, amf.M1, ora 7:30 |

ANUL II-INGINERI

| | Rezistenta materialelor 1 | Mecanisme | Termotehnica si inst. termice 2 |
|------|--------------------------------------|----------------------------------|--|
| 8201 | 25.01.2018, amf.M2, ora 7.30 | 16.01.2018, amf.M1, ora 7.30 | 01.02.2018, amf.M2, ora 7:30 |
| 8202 | 25.01.2018, amf.M2, ora 7.30 | 16.01.2018, amf.M1, ora 7.30 | 01.02.2018, amf.M2, ora 7:30 |
| 8203 | 25.01.2018, amf.M2, ora 11.0 | 16.01.2018, amf.M1, ora 11.0 | 01.02.2018, amf.M2, ora 11:00 |
| 8204 | 25.01.2018, amf.M2, ora 11.0 | 16.01.2018, amf.M1, ora 11.0 | 01.02.2018, amf.M2, ora 11:00 |
| 8205 | 26.01.2018, amf.M2, ora 7.30 | 18.01.2018, amf.M2, ora 7.30 | 02.02.2018, amf.M2, ora 7:30 |
| 8206 | 26.01.2018, amf.M2, ora 7.30 | 18.01.2018, amf.M2, ora 7.30 | 02.02.2018, amf.M2, ora 7:30 |
| 8207 | 26.01.2018, amf.M2, ora 11.0 | 18.01.2018, amf.M1, ora 11:00 | 02.02.2018, amf.M2, ora 11:00 |
| 8208 | 26.01.2018, amf.M2, ora 11.0 | 18.01.2018, amf.M1, ora 11:00 | 02.02.2018, amf.M2, ora 11:00 |

ANUL III-INGINERI

| | Organe de masini 2 | Mec. Fl. si masini hidraulice | Electrotehnica si masini electrice | Masini unelte cu comanda numerica si prelucrari prin aschiere | Bazele ingineriei autovehiculelor |
|------|-------------------------------|--|---|--|--|
| 8301 | 16.01.2018, lab. ora 8:00 | 20.01.2018, amf.M1, ora 7.30 | 27.01.2018, amf.M2, ora 7:30 | 02.02.2018, amf.M1, ora 11:00 | |
| 8302 | 16.01.2018, lab. ora 12:00 | 20.01.2018, amf.M1, ora 7.30 | 27.01.2018, amf.M2, ora 7:30 | 02.02.2018, amf.M1, ora 11:00 | |
| 8303 | 17.01.2018, lab. ora 8 | 22.01.2018, amf.M1, ora 7.30 | 29.01.2018, amf.M2, ora 7:30 | 03.02.2018 (fara CA) amf.M2, ora 7:30 | 03.02.2018-CA AR3,ora 8 |
| 8304 | 16.01.2018, lab. ora 8:00 | 22.01.2018, amf.M1, ora 7:30 | 29.01.2018, amf.M2, ora 7:30 | 03.02.2018, amf.M2, ora 7:30 | |
| 8305 | 16.01.2018, lab. ora 12:00 | 22.01.2018, amf.M1, ora 11:00 | 29.01.2018, amf.M2, ora 11:00 | 03.02.2018, amf.M2, ora 7.30 | |
| 8306 | 17.01.2018, lab. ora 8 | 22.01.2018, amf.M1, ora 11:00 | 29.01.2018, amf.M2, ora 11:00 | 04.02.2018, amf.M2, ora 7.30 | |

ANUL IV-INGINERI

| | Dinamica a.r. | Construcția și calculul a.r. 2 | Construcția și calculul mai pt | Intretinerea și repararea ar |
|------------|-------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------|
| 8401 AR | 16.01.2018, ora 7.30, amf. M4 | 29.01.2018, ora 7.30, amf. M4 | 22.01.2018, ora 7.30, amf. M4 | 02.02.2018, ora 8, lab. |
| 8402 AR | 17.01.2018, ora 7.30, amf. M4 | 30.01.2018, ora 7.30, amf. M4 | 23.01.2018, ora 7.30, amf. M4 | 03.02.2018, ora 8, lab. |

| 8403 ISPA | Bazele mai 2 | Constr. și pr. echip.de propulsie | Construcția și proiectarea mai |
|--------------|--------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| | 18.01.2018, ora 7:30, amf. M4. | 02.02.2018, ora 8:00, AR3 | 25.01.2018, ora 7.30, amf. M4 |

| 8404 CA | CCSCMA | Proiectare caroserii și platforme auto | Camioane, remorci, transport greu și de persoane | Mentenanța și fiabilitatea autovehiculelor |
|------------|--------------------------------|--|--|--|
| | 19.01.2018, ora 9:00, amf. M4. | 26.01.2018, ora 8:00, sem. RM. | 15.01.2018, ora 7.30, amf. M4 | 01.02.2018, ora 8:00, LAB. |

| 8405 IM | Anal. și proiect. Asist. a sist. mecanice | Turbomasini | Polimeri: proprietati și prelucrari | Tribotehnica sistemelor mecanice |
|------------|---|----------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|
| | 16.01.2018, ora 8, lab. | 22.01.2018, ora 8:00, LAB. | 02.02.2018, ora 8:00, LAB. | 29.01.2018, ora 8:00, LAB. |

| 8406 SET | Masini frigorifice | Generatoare de abur | Turbine cu abur și gaze | |
|-------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|--|
| | 19.01.2018, ora 8, lab. | 26.01.2018, ora 8, lab. | 02.02.2018, ora 8, lab. | |

| 8407 MIAIA | Utilaje pt. prel. primara și pastrarea prod. agricole | Instalații pentru industria extractivă și fermentativă | Utilaje pentru morar și panificație | Masini și inst. pt. prel. legumelor și fructelor |
|---------------|---|--|-------------------------------------|--|
| | 02.02.2018, ora 8:00, LAB. | 22.01.2018, ora 8:00, LAB. | 29.01.2018, ora 8:00, LAB. | 18.01.2018, ora 8, lab. |

| 8408 MCT | Echipamente periferice și birotica | Proiectarea sistemelor mecatronice | Actionarea sistemelor mecatronice | Dinamica robotilor (MSSMAR) |
|-------------|------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| | 19.01.2018, ora 11, M2 | 02.02.2018, ora 8, lab. | 24.01.2018, ora 11, amf. M2 | 29.01.2018, ora 9:00, LAB. |

| 8409 ROB | Roboti mobili | Actionarea sist.mecatronice | Dinamica robotilor | Sist.robotizate de fabricare și asamblare |
|-------------|--------------------------------|-----------------------------|----------------------------|---|
| | 17.01.2018, ora 11:00, amf. M2 | 24.01.2018, ora 11, amf. M2 | 30.01.2018, ora 9:00, LAB. | 02.02.2018, ora 8:00, amf. M4 |

Va rugam sa verificati modificarile care pot aparea in programarea examenelor.

MASTER - ANUL I

Mecatronica avansata - master

| | | |
|-----------------------------------|------------------------------|-------------------------------------|
| Prelucrarea datelor experimentale | Microsisteme electromecanice | Mecatronica in domeniul serviciilor |
| 16.01.2018, ora 17:00, amf.M1 | 02.02.2018, ora 17, lab. | 24.01.2018, ora 17, lab. |

DET - master

| | | |
|-----------------------------------|-----------------------------|---|
| Prelucrarea datelor experimentale | Mecanica ruperii | Elemente avansate de elasticitate si plasticitate |
| 16.01.2018, ora 17:00, amf.M1 | 01.02.2018, ora 17, amf. M1 | 27.01.2018, ora 11, amf. M1 |

STA-master

| | | |
|-----------------------------------|---|--------------------------------------|
| Prelucrarea datelor experimentale | Norme si sisteme de siguranta in transporturi | Sisteme de propulsie in transporturi |
| 16.01.2018, ora 17:00, amf.M1 | 27.01.2018, ora 8, lab. | 03.02.2018, ora 8, lab. |

Masini termice, frigotehnie si climatizare - master

| | | |
|-----------------------------------|--|--------------------------------|
| Prelucrarea datelor experimentale | El. av. de proiectare a generat. de abur | Bilant si audit termoenergetic |
| 17.01.2018, ora 17:00, amf.M1 | 27.01.2018, ora 8, lab. | 03.02.2018, ora 8, lab. |

Sisteme robotizate- master

| | | |
|-----------------------------------|------------------------------|---------------------------------------|
| Prelucrarea datelor experimentale | Microsisteme electromecanice | Arhitectura sist. robotizate avansate |
| 17.01.2018, ora 17:00, amf.M1 | 02.02.2018, ora 17, lab. | 25.01.2018, ora 17, lab. |

TNIA

| | | |
|-----------------------------------|--|-------------------------------------|
| Prelucrarea datelor experimentale | Calitatea proc. de lucru si sig. prod. agroalim. | Dezvoltarea durabila in agricultura |
| 17.01.2018, ora 17:00, amf.M1 | 02.02.2018, ora 17, lab. | 25.01.2018, ora 17, lab. |

CMPA

| | | | | |
|--|--|---|---|-------------------------------|
| Bazele constr. si proiect. automobilelor | Proiectarea structurilor si caroseriilor moderne | Poiectarea in mediul CATIA (cu specific auto). Elemente finite. | Grupuri motopropulsoare clasice si neconvent. | Diagnosticare vibroacustica |
| 26.01.2018, ora 17, M2 | 04.02.2018, ora 8:00, lab | 15.01.2018, ora 17, lab | 30.01.2018, ora 17, lab. | 20.01.2018, ora 7.30, amf. M2 |

SPCR

| | | | | |
|-----------------------------|--|---|--------------------------------------|-------------------------------------|
| Accidentologie rutiera | Elemente de topogr. si infrastr. rutiera | Corelarea performantelor participantilor la trafic rutier | Geneza și combaterea pluăii mediului | Dinamica avansata a autovehiculelor |
| 16.01.2018, ora 17, amf. M2 | 21.01.2018, ora 8:00, amf. M1 | 31.01.2018, ora 17, amf. M1 | 04.02.2018, ora 8:00, M4 | 25.01.2018, ora 17.00, M1 |

STCF

| | | |
|-----------------------------------|--|--|
| Prelucrarea datelor experimentale | Calculul si constr. sist. de transp. pe calea ferata 1 | Propulsia electrică a sist. de transp. pe calea ferata |
| 17.01.2018, ora 17:00, amf.M1 | 02.02.2018, ora 17, lab. | 27.01.2018, ora 9, lab. |

MASTER - ANUL II

Mecatronica avansata - master

| | | |
|-------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|
| Diagnosticarea vibroacustica | Strategia dezvoltarii personale | Echipele mecatronice la automobile |
| 20.01.2018, ora 7.30, amf. M2 | 27.01.2018, ora 8, lab. | 02.02.2018, ora 17, lab. |

DET - master

| | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| Fluajul si relax. Tens. in metale | Diagnosticarea vibroacustică | Defectoscopie |
| 03.02.2018, ora 8:00, lab. | 20.01.2018, ora 7.30, amf. M2 | 27.01.2018, ora 11, amf. M2 |

STA-master

| | | |
|--------------------------|---|------------------------------------|
| Transporturi multimodale | Sisteme moderne de transport a marfurilor | Daune si asigurari in transporturi |
| 17.01.2018, ora 17, lab. | 27.01.2018, ora 8, lab. | 03.02.2018, ora 8:00, lab. |

Masini termice, frigotehnie si climatizare - master

| | | |
|------------------------------|--|----------------------------|
| Optimizarea exergo-economica | Elemente avansate de proiectare a turbomasinilor | Criogenie tehnica |
| 17.01.2018, ora 17, lab. | 27.01.2018, ora 8, lab. | 03.02.2018, ora 8:00, lab. |

TNIA - master

| | | |
|---|--|---|
| Energii alternative in industria agroalimentara | Tehnici nepoluante in industria alimentara | Conditionarea produselor agroalimentare |
| 17.01.2018, ora 17, lab. | 27.01.2018, ora 8, lab. | 03.02.2018, ora 8:00, lab. |

Sisteme robotizate- master

| | | |
|--------------------------|--|----------------------------|
| Servomecanisme | Metode de programare pentru sisteme robotizate | Robotica medicală |
| 17.01.2018, ora 17, lab. | 27.01.2018, ora 8, lab. | 03.02.2018, ora 8:00, lab. |

CMPA - master

| | | | | | | |
|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| Initierea in cr. de produse si servicii inovante | Gestiunea proiectului | Managementul calitatii | Comunicare profesonala | Proprietate industriala | Manag. si marketingul inovatiei | Analiza valorii |
| 13.01.2018, ora 9, S306 | 18.01.2018, ora 17, S306 | 22.01.2018, ora 17, lab. | 26.01.2018, ora 17, S306 | 29.01.2018, ora 17, lab. | 02.02.2018 ora 17, S306 | 04.02.2018, ora 9, S306 |

SPCR - master

| | | | |
|---|--|--------------------------------|---------------------------------|
| Sisteme neconventionale de propulsie si transport | Dinamica si expertiza accidentului de circulatie | Fluxuri și rețele rutiere | Managementul siguranței rutiere |
| 20.01.2018, ora 9:00, M4 | 27.01.2018, ora 8:00, M4 | 31.01.2018, ora 17:00, amf. M4 | 04.02.2018, ora 8:00, amf. M4 |

STCF

| | | |
|--|--|----------------------------------|
| Dinamica sistemelor de transport pe calea ferata | Sisteme moderne de transport pe calea ferata | Tribologia sistemelor roata sina |
| 27.01.2018, ora 11:00, amf. M4 | 20.01.2018, ora 9, lab. | 02.02.2018, ora 9, lab. |