

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Programul de studii - Licență:

INGINERIA VALORIFICĂRII DEȘEURILOR

Domeniul fundamental (DFI):

ȘTIINȚE INGINEREȘTI

Ramura de știință (RSI):

INGINERIE MECANICĂ, MECATRONICĂ, INGINERIE INDUSTRIALĂ ȘI MANAGEMENT

Domeniul de licență (DL):

INGINERIA MEDIULUI

Durata studiilor / Numărul de credite:

4 ani / 240 credite

Forma de învățământ:

IF - Învățământ cu frecvență

RECTOR,
Conf.univ.dr.ing. Florin DRĂGAN

DECAN,
Conf. univ. dr.ing. Ovidiu-Gelu TIRIAN

Misiunea programului de studii:

aceea de a forma specialiști cu pregătire superioară, de nivel universitar, în domeniul ingineresc, în particular pentru orice societate comercială care a generat/generează pe fluxurile tehnologice curente deșeuri, respectiv apă-aer-sol. Misiunea specializării se reflectă prin alcătuirea planului de învățământ care include disciplinele fundamentale cu scopul asigurării

Obiectivele programului de studii:

Obiectivele programului de studii au în vedere crearea de ingineri de mediu capabili să profeseze în domeniul industriei, al administrației sau domeniul academic, care să obțină diploma licență și să demonstreze capacitatea de a rezolva problemele privind proiectarea și luarea deciziilor în domeniul gestionării deșeurilor.

Competențele programului de studii:

Competențe profesionale:

- C1. Explicarea mecanismelor proceselor și efectelor de origine antropică sau naturală care determină și influențează poluarea mediului
- C2. Gestionarea și soluționarea problemelor specifice de mediu pentru dezvoltarea durabilă
- C3. Analiza soluțiilor tehnice necesare pentru reducerea și eliminarea poluării
- C4. Identificarea celor mai bune tehnici disponibile (BAT) prin analiza BREF cu privire la tratarea deșeurilor
- C5. Coordonarea activităților și proceselor tehnologice pe baza specificațiilor tehnice
- C6. Cooperarea cu instituțiile cu responsabilități în domeniul monitorizării și managementului de mediu

Competențe transversale:

- CT1. Identificarea și respectarea normelor de etică și deontologie profesională, asumarea responsabilităților pentru deciziile luate și a riscurilor aferente
- CT2. Identificarea rolurilor și responsabilităților într-o echipă pluridisciplinară și aplicarea de tehnici de relaționare și muncă eficientă în cadrul echipei
- CT3. Utilizarea eficientă a surselor informaționale și a resurselor de comunicare și formare profesională asistată (portaluri, internet, aplicații software de specialitate, baze de date, cursuri on line) atât în limba română cât și într-o limbă de circulație internațională.

Finalități:

Absolvenții programului de studii universitare de licență vor accesa următoarele ocupații posibile conform Clasificării Ocupațiilor din România ISCO-08:

- 2143 (ESCO)/ Inginer în protecția mediului – Specialist în reciclarea deșeurilor
- 214307/ Inginer în gestiunea integrată a deșeurilor municipale/ industriale
- 214305/ Inginer tehnolog în protecția mediului

| | | | | | | |
|---------|--------|-------|-------|--------|--------|------|
| Cod DFI | CodRSI | CodDL | Cod S | ciclul | c1c2c3 | a1a2 |
| 20 | 70 | 190 | 70 | L | 340 | 19 |

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
Pentru seria de studenți 2019-2022

| | ANUL I (2019-2020) | | | | | | | | | | ANUL II (2020-2021) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|----|----|--|---|---|----|----|--------------------------------|---|---|----|----|--|---|---|----|----|---------------|---|---|----|----|----|----|---|----|----|---------------|---|---|----|----|----|----|---|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | SEMESTRUL 1 | | | | | SEMESTRUL 2 | | | | | SEMESTRUL 3 | | | | | SEMESTRUL 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Analiza matematica | | | | | Matematici speciale | | | | | Ecologie | | | | | Poluarea și protecția mediului | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | L340.19.01.F1 | 4 | E | 28 | 28 | 0 | 0 | 0 | DF | 60 | L340.19.02.F1 | 4 | E | 28 | 28 | 0 | 0 | 0 | DF | 60 | L340.19.03.D1 | 4 | E | 28 | 28 | 0 | 0 | 0 | DD | 50 | L340.19.04.S1 | 4 | E | 28 | 0 | 14 | 0 | 0 | DS | 50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Algebră și geometrie | | | | | Chimia mediului | | | | | Termotehnică | | | | | Resurse minerale și energetice | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | L340.19.01.F2 | 4 | E | 28 | 28 | 0 | 0 | 0 | DF | 60 | L340.19.02.D2 | 4 | E | 28 | 0 | 14 | 0 | 0 | DD | 50 | L340.19.03.D2 | 4 | E | 28 | 14 | 14 | 0 | 0 | DD | 60 | L340.19.04.S2 | 4 | E | 42 | 14 | 14 | 0 | 0 | DS | 70 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Fizică | | | | | Fundamente de inginerie electrică și electronică | | | | | Fizica atmosferei | | | | | Elemente de electrochimie și coroziune | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | L340.19.01.F3 | 4 | E | 42 | 14 | 14 | 0 | 0 | DF | 70 | L340.19.02.D3 | 5 | E | 42 | 0 | 14 | 0 | 0 | DD | 60 | L340.19.03.D3 | 5 | E | 28 | 14 | 14 | 0 | 0 | DD | 60 | L340.19.04.D3 | 3 | E | 21 | 0 | 21 | 0 | 0 | DD | 50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Utilizarea și programarea calculatoarelor | | | | | Inginerie mecanică | | | | | Bazele procesării deșeurilor | | | | | Topografie | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | L340.19.01.F4 | 5 | D | 28 | 0 | 28 | 0 | 0 | DF | 60 | L340.19.02.D4 | 4 | E | 28 | 14 | 14 | 0 | 0 | DD | 60 | L340.19.03.D4 | 4 | E | 28 | 0 | 14 | 14 | 0 | DD | 60 | L340.19.04.D4 | 4 | D | 14 | 0 | 28 | 0 | 0 | DD | 42 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Chimie I | | | | | Știința materialelor | | | | | Mecanica fluidelor | | | | | Tehnologia materialelor | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | L340.19.01.F5 | 5 | E | 28 | 28 | 14 | 0 | 0 | DF | 70 | L340.19.02.D5 | 4 | D | 28 | 0 | 28 | 0 | 0 | DD | 60 | L340.19.03.D5 | 4 | D | 28 | 0 | 14 | 0 | 0 | DD | 50 | L340.19.04.D5 | 4 | D | 28 | 0 | 28 | 0 | 0 | DD | 60 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Economie | | | | | Chimie II | | | | | Grafică asistată de calculator | | | | | Fenomene de transfer și operații unitare | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | L340.19.01.C6 | 4 | D | 28 | 14 | 0 | 0 | 0 | DC | 40 | L340.19.02.F6 | 5 | D | 28 | 14 | 28 | 0 | 0 | DF | 70 | L340.19.03.F6 | 5 | D | 28 | 0 | 42 | 0 | 0 | DF | 70 | L340.19.04.D6 | 5 | E | 35 | 0 | 21 | 14 | 0 | DD | 70 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Educație fizică | | | | | Educație fizică | | | | | Informatică aplicată | | | | | Climatologie, meteorologie și hidrologie | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | L340.19.01.C7 | 2 | D | 0 | 14 | 0 | 0 | 0 | DC | | L340.19.02.C7 | 2 | D | 0 | 14 | 0 | 0 | 0 | DC | | L340.19.03.F7 | 3 | D | 14 | 0 | 14 | 0 | 0 | DF | 42 | L340.19.04.D7 | 3 | D | 28 | 0 | 14 | 0 | 0 | DD | 50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Limba străină | | | | | Limba străină | | | | | Educație fizică | | | | | Educație fizică | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | L340.19.01.C8 | 2 | D | 0 | 28 | 0 | 0 | 0 | DC | 22 | L340.19.02.C8 | 2 | D | 0 | 28 | 0 | 0 | 0 | DC | 22 | L340.19.03.C8 | 1 | D | 0 | 14 | 0 | 0 | 0 | DC | | L340.19.04.C8 | 1 | D | 0 | 14 | 0 | 0 | 0 | DC | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | | | | | | | | | Practică 1 (40 ore) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Observatii:

RECTOR,
Conf.univ.dr.ing. Florin DRĂGAN

DECAN,
Conf. univ. dr.ing. Ovidiu-Gelu TIRIAN

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
Pentru seria de studenți 2019-2022

| | ANUL III (2021-2022) | | | | | | | | | | ANUL IV (2022-2023) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|---|---|-----|----|-----------|-----|----------|-----|--------------|-----------|---|---------------|-----------|------|----------|-----|----------|--------------|-----------|----|--|---|----------|-----|----------|-----|--------------|-----------|-----------|----|--|-----|-----|-----|------|--------------|-----|---|----|----|
| | SEMESTRUL 5 | | | | | | | | | | SEMESTRUL 6 | | | | | | | | | | SEMESTRUL 7 | | | | | | | | | | SEMESTRUL 8 | | | | | | | | | |
| 1 | Surse de radiație și tehnici de protecție | | | | | | | | | | Știința solului | | | | | | | | | | Controlul poluării aerului | | | | | | | | | | Tehnici și echipamente pentru tratarea solurilor poluate | | | | | | | | | |
| | L340.19.05.D1 | 4 | E | 28 | 0 | 14 | 0 | 0 | DD | 50 | L340.19.06.D1 | 4 | E | 28 | 0 | 14 | 0 | 0 | DD | 50 | L340.19.07.S1 | 5 | E | 28 | 28 | 0 | 0 | 0 | DS | 60 | L340.19.08.S1 | 4 | E | 28 | 0 | 21 | 0 | 0 | DS | 58 |
| 2 | Analiza și sinteza proceselor tehnologice I | | | | | | | | | | Analiza și sinteza proceselor tehnologice II | | | | | | | | | | Tehnologii de valorificare a deșeurilor industriale II | | | | | | | | | | Comunicare | | | | | | | | | |
| | L340.19.05.D2 | 5 | E | 42 | 0 | 28 | 0 | 0 | DD | 70 | L340.19.06.D2 | 5 | E | 42 | 0 | 14 | 14 | 0 | DD | 70 | L340.19.07.S2 | 5 | E | 35 | 0 | 14 | 14 | 0 | DS | 60 | L340.19.08.C2 | 1 | D | 0 | 14 | 0 | 0 | 0 | DC | 2 |
| 3 | Monitorizarea factorilor de mediu | | | | | | | | | | Tehnologii și utilaje de depoluare a aerului | | | | | | | | | | Management ecologic | | | | | | | | | | Disciplină opțională independentă 7 | | | | | | | | | |
| | L340.19.05.S3 | 4 | E | 28 | 0 | 28 | 0 | 0 | DS | 60 | L340.19.06.S3 | 4 | E | 28 | 0 | 28 | 0 | 0 | DS | 60 | L340.19.07.D3 | 3 | D | 28 | 14 | 0 | 0 | 0 | DD | 50 | L340.19.08.D3-ij | 3 | E | 28 | 0 | 14 | 0 | 0 | DD | 50 |
| 4 | Tehnologii și utilaje de depoluare a apei | | | | | | | | | | Tehnologii de valorificare a deșeurilor industriale I | | | | | | | | | | Disciplină opțională independentă 5 | | | | | | | | | | Disciplină opțională împachetată 3 | | | | | | | | | |
| | L340.19.05.S4 | 4 | E | 28 | 0 | 14 | 14 | 0 | DS | 60 | L340.19.06.S4 | 4 | E | 28 | 14 | 14 | 0 | 0 | DS | 60 | L340.19.07.S4-ij | 4 | D | 21 | 0 | 28 | 0 | 0 | DS | 60 | L340.19.08.S4-ij | 3 | E | 21 | 14 | 0 | 0 | 0 | DS | 50 |
| 5 | Management | | | | | | | | | | Marketing | | | | | | | | | | Disciplină opțională independentă 6 | | | | | | | | | | Disciplină opțională împachetată 4 | | | | | | | | | |
| | L340.19.05.F5 | 2 | D | 14 | 28 | 0 | 0 | 0 | DF | 42 | L340.19.06.S5 | 2 | D | 14 | 28 | 0 | 0 | 0 | DS | 42 | L340.19.07.D5-ij | 3 | D | 28 | 14 | 0 | 0 | 0 | DD | 42 | L340.19.08.S5-ij | 4 | E | 28 | 0 | 14 | 0 | 0 | DS | 50 |
| 6 | Disciplină opțională independentă 1 | | | | | | | | | | Disciplină opțională independentă 3 | | | | | | | | | | Disciplină opțională împachetată 1 | | | | | | | | | | Elaborare proiect de diplomă | | | | | | | | | |
| | L340.19.05.D6-ij | 3 | D | 28 | 14 | 0 | 0 | 0 | DD | 50 | L340.19.06.S6-ij | 5 | D | 21 | 0 | 28 | 14 | 0 | DS | 70 | L340.19.07.S6-ij | 5 | E | 28 | 0 | 14 | 14 | 0 | DS | 60 | L340.19.08.S6 | 5 | D | 0 | 0 | 0 | 182 | 0 | DS | |
| 7 | Disciplină opțională independentă 2 | | | | | | | | | | Disciplină opțională independentă 4 | | | | | | | | | | Disciplină opțională împachetată 2 | | | | | | | | | | Examen de diplomă* | | | | | | | | | |
| | L340.19.05.D7-ij | 5 | D | 28 | 0 | 14 | 14 | 0 | DD | 60 | L340.19.06.D7-ij | 3 | D | 21 | 14 | 0 | 0 | 0 | DD | 40 | L340.19.07.S7-ij | 5 | E | 28 | 14 | 0 | 14 | 0 | DS | 60 | L340.19.08.7 | 10 | E | | | | | | | |
| 8 | Practică 2 (100 ore) | | | | | | | | | | Practică 3 (100 ore) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | L340.19.05.S8 | 3 | C | | | | | | 100 | DS | | L340.19.06.S8 | 3 | C | | | | | 100 | DS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| total/ sem. | ore: | | 364 | | VPI: | | 392 | | ore: | | 364 | | VPI: | | 392 | | ore: | | 364 | | VPI: | | 392 | | ore: | | 364 | | VPI: | | 210 | | | | | | | | | |
| | credite: | | 30 | | evaluări: | | 4E,3D,1C | | credite: | | 30 | | evaluări: | | 4E,3D,1C | | credite: | | 30 | | evaluări: | | 4E,3D,0C | | credite: | | 30 | | evaluări: | | 5E,2D,0C | | | | | | | | | |
| total/ săpt. | ore: | | 26 | | | | | | ore: | | 26 | | | | | | ore: | | 26 | | | | | | ore: | | 26 | | | | | | | | | | | | | |
| | din care: | | | | 14,0 | 3,0 | 7,0 | 2,0 | (c, s, l, p) | din care: | | | | 13,0 | 4,0 | 7,0 | 2,0 | (c, s, l, p) | din care: | | | | 14,0 | 5,0 | 4,0 | 3,0 | (c, s, l, p) | din care: | | | | 7,5 | 2,0 | 3,5 | 13,0 | (c, s, l, p) | | | | |

*constă din: a. verificarea cunoștințelor fundamentale și de specialitate; b. susținerea lucrării de licență/diplomă.

Observatii:

| Legenda | | | | | | | | | |
|---|----|----|----|----|---|---|----|----|-----|
| Nume disciplina | | | | | | | | | |
| Cod | nc | FE | c | s | l | p | Pr | CF | VPI |
| Cod = cod disciplina | | | | | | | | | |
| nc = nr. credite transferabile | | | | | | | | | |
| FE = forma de evaluare (E, D, C, P-E, P-D) | | | | | | | | | |
| E=examen, D-evaluare distribuită, C-colocviu | | | | | | | | | |
| P - E - proiect autonom cu examinare ca si in cazul disciplinelor cu examen | | | | | | | | | |
| P - D - proiect autonom cu examinare | | | | | | | | | |
| c=nr.ore curs | | | | | | | | | |
| l=nr.ore laborator | | | | | | | | | |
| s=nr.ore seminar | | | | | | | | | |
| p=nr.ore proiect | | | | | | | | | |
| Pr - volum de ore necesar activitatilor partial asistate / practica | | | | | | | | | |
| CF=categorie formativa careia ii apartine disciplina | | | | | | | | | |
| CF ∈ {DC, DD, DF, DS} | | | | | | | | | |
| DC - disciplina complementara | | | | | | | | | |
| DD - disciplina in domeniu | | | | | | | | | |
| DF - disciplina fundamentala | | | | | | | | | |
| DS - disciplina de specialitate | | | | | | | | | |
| VPI = volum de ore necesar pregatirii individuale | | | | | | | | | |
| Exemplu | | | | | | | | | |
| Analiza matematica | | | | | | | | | |
| Cod | 4 | E | 28 | 28 | 0 | 0 | 0 | DF | 60 |

RECTOR,
Conf.univ.dr.ing. Florin DRĂGAN

DECAN,
Conf. univ. dr.ing. Ovidiu-Gelu TIRIAN

DISCIPLINE OPTIONALE
Pentru seria de studenți 2019-2022

| | ANUL I (2019-2020) | | | | | | | | | | ANUL II (2020-2021) | | | | | | | | | |
|----|--------------------|--|--|--|--|-------------|--|--|--|--|---------------------|--|--|--|--|-------------|--|--|--|--|
| | SEMESTRUL 1 | | | | | SEMESTRUL 2 | | | | | SEMESTRUL 3 | | | | | SEMESTRUL 4 | | | | |
| 01 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 02 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 05 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 06 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 07 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 08 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 09 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Nota: Din fiecare dintre grupurile de Discipline opționale se activează un număr de discipline în funcție de opțiunile studenților, de numărul studenților și de acoperirea financiară.

Observatii: (*) - discipline opționale activate în anul univ. 2020-2021

RECTOR,
Conf.univ.dr.ing. Florin DRĂGAN

DECAN,
Conf. univ. dr.ing. Ovidiu-Gelu TIRIAN

DISCIPLINE OPTIONALE
Pentru seria de studenți 2019-2022

| | | ANUL III (2021-2022) | | | | | | | | | | ANUL IV (2022-2023) | | | | | | | | | |
|----|--|--|---|---|----|----|----|----|---|----|----|---|---|---|----|----|----|----|---|----|----|
| | | SEMESTRUL 5 | | | | | | | | | | SEMESTRUL 6 | | | | | | | | | |
| 01 | | Disciplină opțională independentă 1 Managementul mediului | | | | | | | | | | Disciplină opțională independentă 3 Utilaje tehnologice | | | | | | | | | |
| | | L340.19.05.D6-01 | 3 | D | 28 | 14 | 0 | 0 | 0 | DD | 50 | L340.19.06.S6-01 | 5 | D | 21 | 0 | 28 | 14 | 0 | DS | 70 |
| 02 | | Disciplină opțională independentă 1 Legislația protecției mediului | | | | | | | | | | Disciplină opțională independentă 3 Echipamente pentru ecologizarea și igienizarea localităților | | | | | | | | | |
| | | L340.19.05.D6-02 | 3 | D | 28 | 14 | 0 | 0 | 0 | DD | 50 | L340.19.06.S6-02 | 5 | D | 21 | 0 | 28 | 14 | 0 | DS | 70 |
| 03 | | Disciplină opțională independentă 2 Agregate și instalații termice | | | | | | | | | | Disciplină opțională independentă 4 Managementul proiectelor | | | | | | | | | |
| | | L340.19.05.D6-03 | 5 | D | 28 | 0 | 14 | 14 | 0 | DD | 60 | L340.19.06.S6-03 | 3 | D | 21 | 14 | 0 | 0 | 0 | DD | 40 |
| 04 | | Disciplină opțională independentă 2 Instalații pentru valorificarea termică a deșeurilor municipale | | | | | | | | | | Disciplină opțională independentă 4 Managementul deșeurilor periculoase | | | | | | | | | |
| | | L340.19.05.D6-04 | 5 | D | 28 | 0 | 14 | 14 | 0 | DD | 60 | L340.19.06.S6-04 | 3 | D | 21 | 14 | 0 | 0 | 0 | DD | 40 |
| 05 | | | | | | | | | | | | Disciplină opțională independentă 6 Managementul integrat al deșeurilor urbane | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | L340.19.07.S4-04 | 3 | D | 28 | 14 | 0 | 0 | 0 | DD | 42 |
| 06 | | | | | | | | | | | | Disciplină opțională independentă 5 Monitorizarea depozitelor de deșeuri | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | L340.19.07.S4-01 | 4 | D | 21 | 0 | 28 | 0 | 0 | DS | 60 |
| 07 | | | | | | | | | | | | Disciplină opțională independentă 7 Automatizarea proceselor tehnologice și biotehnologice | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | L340.19.08.D3-01 | 3 | E | 28 | 0 | 14 | 0 | 0 | DD | 50 |
| 08 | | | | | | | | | | | | Disciplină opțională independentă 5 Hazard și risc chimic | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | L340.19.07.S4-02 | 4 | D | 21 | 0 | 28 | 0 | 0 | DS | 60 |
| 09 | | | | | | | | | | | | Disciplină opțională independentă 7 Sisteme de reglare automată a proceselor tehnologice | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | L340.19.08.D3-02 | 3 | E | 28 | 0 | 14 | 0 | 0 | DD | 50 |
| 10 | | | | | | | | | | | | Disciplină opțională independentă 6 Tehnologii de procesare cu impact redus asupra deșeurilor | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | L340.19.07.S4-03 | 3 | D | 28 | 14 | 0 | 0 | 0 | DD | 42 |
| 11 | | | | | | | | | | | | Disciplină opțională împachetată 3 (P3) Risc și securitate industrială | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | L340.19.08.D3-03 | 3 | E | 21 | 14 | 0 | 0 | 0 | DS | 50 |
| 12 | | | | | | | | | | | | Disciplină opțională împachetată 4 (P3) Ingineria și managementul calității | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | L340.19.08.D3-04 | 4 | E | 28 | 0 | 14 | 0 | 0 | DS | 50 |
| 13 | | | | | | | | | | | | Disciplină opțională împachetată 1(P1) Tehnologii de obținere a materialelor avansate | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | L340.19.07.S4-05 | 5 | E | 28 | 0 | 14 | 14 | 0 | DS | 60 |
| 14 | | | | | | | | | | | | Disciplină opțională împachetată 3 (P4) Sănătatea și securitatea muncii | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | L340.19.08.D3-05 | 3 | E | 21 | 14 | 0 | 0 | 0 | DS | 50 |
| 15 | | | | | | | | | | | | Disciplină opțională împachetată 2 (P1) Evaluarea impactului de mediu | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | L340.19.07.S4-06 | 5 | E | 28 | 14 | 0 | 14 | 0 | DS | 60 |
| 16 | | | | | | | | | | | | Disciplină opțională împachetată 1 (P2) Tehnologii de dezafectare a instalațiilor industriale | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | L340.19.07.S4-07 | 5 | E | 28 | 0 | 14 | 14 | 0 | DS | 60 |
| 17 | | | | | | | | | | | | Disciplină opțională împachetată 2 (P2) Bilanț de mediu | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | L340.19.07.S4-08 | 5 | E | 28 | 14 | 0 | 14 | 0 | DS | 60 |
| 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Nota: Din fiecare dintre grupurile de Discipline opționale se activează un număr de discipline în funcție de opțiunile studenților, de numărul studenților și de acoperirea financiară.

Observatii: (*) - discipline opționale activate în anul univ. 2020-2021

RECTOR,
Conf.univ.dr.ing. Florin DRĂGAN

DECAN,
Conf. univ. dr.ing. Ovidiu-Gelu TIRIAN

DISCIPLINE OPTIONALE
Pentru seria de studenți 2019-2022

| | | ANUL III (2021-2022) | | | | | | | | | | ANUL IV (2022-2023) | | | | | | | | | |
|----|--|----------------------|--|--|--|--|-------------|--|--|--|--|---------------------|--|--|--|--|-------------|--|--|--|--|
| | | SEMESTRUL 5 | | | | | SEMESTRUL 6 | | | | | SEMESTRUL 7 | | | | | SEMESTRUL 8 | | | | |
| 14 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Nota: Din fiecare dintre grupurile de Discipline opționale se activează un număr de discipline în funcție de opțiunile studenților, de numărul studenților și de acoperirea financiară.

Observatii: (*) - discipline opționale activate în anul univ. 2020-2021

RECTOR,
Conf.univ.dr.ing. Florin DRĂGAN

DECAN,
Conf. univ. dr.ing. Ovidiu-Gelu TIRIAN

| DISCIPLINE FACULTATIVE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|----------------------|---|----|----|----|-----------|---|---|----------|----|-------------------|----------|---|----|-----|----|-----------|--------------|-----|----------|-------------------|---|---------------------|----|----|-----|---|-----------|-----|-------------------|-------------------|-----|----|--|-----|---------|----|--------------|-----------|----|-----------|----------|--|--|--|------|--|--|-----|--|--|------|--|--|-----|--|--|--------------|--|
| Pentru seria de studenți 2019-2022 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ANUL I (2019-2020) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ANUL II (2020-2021) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SEMESTRUL 1 | | | | | | | | | | | SEMESTRUL 2 | | | | | | | | | | | | SEMESTRUL 3 | | | | | | | | | | | SEMESTRUL 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 01 | Psihologia educației | | | | | | | | | | Pedagogie I | | | | | | | | | | | | Pedagogie II | | | | | | | | | | | Didactica specialității | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | L340.19.01.F11-01 | 5 | E | 28 | 28 | 0 | 0 | 0 | DCF | 20 | L340.19.02.F11-01 | 5 | E | 28 | 28 | 0 | 0 | 0 | DCF | 20 | L340.19.03.F11-01 | 5 | E | 28 | 28 | 0 | 0 | 0 | DCF | 10 | L340.19.04.F11-01 | DCF | 20 | DCF | 20 | DCF | 20 | 0 | DCF | 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 02 | | | | | | | | | | | Voluntariat | | | | | | | | | | | | Limba străină | | | | | | | | | | | Responsabilitate socială și activism civic | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | L340.19.02.F11-02 | 2 | C | 0 | 0 | 28 | 0 | 0 | DCF | | L340.19.03.F11-02 | 2 | D | 0 | 28 | 0 | 0 | 0 | DCF | 10 | L340.19.04.F11-02 | 2 | E | 28 | 28 | 0 | 0 | 0 | DCF | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Voluntariat | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | L340.19.04.F11-03 | 2 | C | 0 | 0 | 28 | 0 | 0 | DCF | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| total sem. | ore: | | 56 | | | VPI: | | | 20 | | | ore: | | 84 | | | VPI: | | | 20 | | | ore: | | 84 | | | VPI: | | | 20 | | | ore: | | 124 | | | VPI: | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | credite: | | 5 | | | evaluări: | | | 1E,0D,0C | | | credite: | | 7 | | | evaluări: | | | 1E,0D,1C | | | credite: | | 7 | | | evaluări: | | | 1E,1D,0C | | | credite: | | 4 | | | evaluări: | | | 1E,0D,1C | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| total săpt. | ore: | | 4 | | | | | | | | | ore: | | 6 | | | | | | | | | ore: | | 6 | | | | | | | | | ore: | | #VALUE! | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | din care: | | | | | 2,0 | | | 2,0 | | | 0,0 | | | 0,0 | | | (c, s, l, p) | | | din care: | | | | | 2,0 | | | 2,0 | | | 2,0 | | | 0,0 | | | (c, s, l, p) | | | din care: | | | | | #### | | | 3,4 | | | #### | | | 1,4 | | | (c, s, l, p) | |

Observatii:

| DISCIPLINE FACULTATIVE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|------------------------------------|-----|---|----|-----------|-----|-----|----------|--------------|-------------|---------------------------------------|-----------|---|----|-----------|-----|-----|----------|-----|---------------------|--|-----|-----------|----|-----------|---|-----|----------|-----|-------------|----------------------------|----|---|-----------|-----------|----|---|----------|-----|-----|-----|--------------|--|--|--|--|--|--|--|
| Pentru seria de studenți 2019-2022 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ANUL III (2021-2022) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ANUL IV (2022-2023) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SEMESTRUL 5 | | | | | | | | | | SEMESTRUL 6 | | | | | | | | | | SEMESTRUL 7 | | | | | | | | | | SEMESTRUL 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 01 | Practică pedagogică I | | | | | | | | | | Practică pedagogică II | | | | | | | | | | Bazele contabilității | | | | | | | | | | Voluntariat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | L340.19.05.F11-01 | 5 | D | 0 | 42 | 0 | 0 | 0 | DCF | 10 | L340.19.06.F11-01 | 5 | E | 0 | 28 | 0 | 0 | 0 | DCF | 10 | L340.19.07.F11-01 | 2 | D | 14 | 14 | 0 | 0 | 0 | DCF | 10 | L340.19.08.F11-01 | 2 | C | 0 | 0 | 28 | 0 | 0 | DCF | | | | | | | | | | |
| 02 | Tehnici de comunicare și informare | | | | | | | | | | Evaluare finală - portofoliu didactic | | | | | | | | | | Legislație în domeniul securității și sănătății în muncă (modul I) | | | | | | | | | | Antreprenariat aplicativ 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | L340.19.05.F11-02 | 4 | D | 14 | 28 | 0 | 0 | 0 | DCF | 20 | L340.19.06.F11-02 | 1 | E | 0 | 14 | 0 | 0 | 0 | DCF | 10 | L340.19.07.F11-02 | 2 | E | 24 | 16 | 0 | 0 | 0 | DCF | 20 | L340.19.08.F11-02 | 3 | D | 14 | 28 | 0 | 0 | 0 | DCF | 33 | | | | | | | | | |
| 03 | Managementul clasei de elevi | | | | | | | | | | Voluntariat | | | | | | | | | | Inspector în domeniul securității și sănătății în muncă (modul II) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | L340.19.05.F11-03 | 4 | D | 14 | 28 | 0 | 0 | 0 | DCF | 20 | L340.19.06.F11-03 | 2 | C | 0 | 0 | 28 | 0 | 0 | DCF | | L340.19.07.F11-03 | 2 | E | 24 | 16 | 0 | 0 | 0 | DCF | 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 04 | | | | | | | | | | | Bazele antreprenariatului | | | | | | | | | | Antreprenariat aplicativ 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | L340.19.06.F11-04 | 3 | C | 28 | 14 | 0 | 0 | 0 | DCF | 33 | L340.19.07.F11-04 | 3 | D | 14 | 28 | 0 | 0 | 0 | DCF | 33 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| total/ sem. | ore: | 126 | | | VPI: | | | 50 | | | ore: | 112 | | | VPI: | | | 53 | | | ore: | 150 | | | VPI: | | | 83 | | | ore: | 70 | | | VPI: | | | 33 | | | | | | | | | | | |
| | credite: | 13 | | | evaluări: | | | 0E,3D,0C | | | credite: | 11 | | | evaluări: | | | 2E,0D,2C | | | credite: | 9 | | | evaluări: | | | 2E,2D,0C | | | credite: | 5 | | | evaluări: | | | 0E,1D,1C | | | | | | | | | | | |
| total/ săpt. | ore: | 9 | | | | | | | | | ore: | 8 | | | | | | | | | ore: | 11 | | | | | | | | | ore: | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | din care: | | | | 2,0 | 7,0 | 0,0 | 0,0 | (c, s, l, p) | | | din care: | | | | 2,0 | 4,0 | 2,0 | 0,0 | (c, s, l, p) | | | din care: | | | | 5,4 | 5,3 | 0,0 | 0,0 | (c, s, l, p) | | | din care: | | | | 1,0 | 2,0 | 2,0 | 0,0 | (c, s, l, p) | | | | | | | |