

| Ore<br>zi | Sbgr | 08--10 | 10 --12 | 12--14 | 14--16   | 16--18   | 18--20   |
|-----------|------|--------|---------|--------|--|--|--|
| LUNI      |      |        |         |        | CHIMIA SI ANALIZA<br>PRODUSELOR ALIMENTARE<br><br>CURS / M13 / MC I<br>Prof. BIRGHILA S.               | CHIMIA SI ANALIZA<br>PRODUSELOR ALIMENTARE<br><br>LP/ MC I / M 13<br>Prof. BIRGHILA S. |  |
| MARTI     |      |        |         |        | Elemente de ch.<br>bioanorg.<br><br>CURS / S22<br>MC I<br><br>Sem / S22 /<br>MC I<br>Prof. Dumbrava A. | Chimie analitica<br>avansata<br>CURS / M6<br>MC I + CCI<br><br>Prof. Dobrinas S.       |  |
| MIERCURI  |      |        |         |        |  | Nanomateriale<br>CURS / S 22<br>MC I<br><br>Prof. Popovici I.                          | Nanomaterial<br>e<br><br>Sem/S22<br>Prof.<br>Popovici I                        |
| JOI       |      |        |         |        |  |  | Elem de chimie bioorganica<br><br>CURS / M6   Sem/M6<br>Prof. Stanciu G.       |
| VINERI    |      |        |         |        |  | ETICĂ SI INTEGR. ACADEM.<br>Curs/ S22<br>ISSER I+ MC I +MP I<br>Prof. DUMBRAVA         | Chimie analitica avansata<br>LP / M 13<br>MC I / 3 saptamani<br>S. L. Matei N. |