

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT 2024-2026

| Nr crt | Cod (Abreviere master/ cod: an+sem+nr. disciplină) | Denumirea disciplinei | Caracteristicile disciplinei | | SEMESTRUL I | | | | | | | | SEMESTRUL II | | | | | | | |
|--------------|--|---|---------------------------------|----------------------|---------------------|---|-------|----------|------------|------------|------------|-----------|---------------------|---|-----------|----------|------------|------------|------------|-----------|
| | | | Felul disciplinei | Tipul disciplinei | Nr saptaman i | Cursuri (C)/ Laboratoare (LP)/ Seminarii (S) | | | ore/ total | | | Credite | Nr saptam ani | Cursuri (C)/ Laboratoare (LP)/ Seminarii (S) | | | ore/ total | | | Credite |
| | | | | | | Curs | LP/ S | Evaluare | C | LP | Total | | | Curs | LP | Evaluare | C | LP/ S | Total | |
| 1 | BioMed 111 | Bacteriologie medicală (comun BM+LM+BCA) | DI | DA | 14 | 2 | 2 | E | 28 | 28 | 56 | 5 | | | | | | | | |
| 2 | BioMed 112 | Parazitologie medicală | DI | DPPA | 14 | 1 | 1 | E | 14 | 14 | 28 | 3 | | | | | | | | |
| 3 | BioMed 113 | Mecanismele moleculare ale patogenității și virulenței | DI | DA | 14 | 2 | 2 | E | 28 | 28 | 56 | 4 | | | | | | | | |
| 4 | BioMed 114 | Anatomie și elemente de patologie tumorală | DI | DPPA | 14 | 2 | 2 | E | 28 | 28 | 56 | 5 | | | | | | | | |
| 5 | BioMed 115 | Organizarea și dinamica genomului eukariot | DI | DPPA | 14 | 2 | 1 | E | 28 | 14 | 42 | 4 | | | | | | | | |
| 6 | BioMed 116 | Patologie celulară și moleculară | DI | DPPA | 14 | 2 | 2 | E | 28 | 28 | 56 | 5 | | | | | | | | |
| 7 | BioMed 117 | Practica de specialitate (I) | DI | DS | 14 | | | V | | | 84 | 4 | | | | | | | | |
| | | Micologie medicală (LM, anul I, sem I) | DFAC | DPPA | 14 | 1 | 1 | E | 14 | 14 | 28 | 3 | | | | | | | | |
| | | <i>Alte discipline facultative se pot alege din lista anexă la Regulamentul privind alegerea cursurilor facultative în cadrul Facultății de Biologie, Universitatea din București</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | BioMed 128 | Imunologie celulară și imunopatologie | DI | DPPA | | | | | | | | | 14 | 2 | 2 | E | 28 | 28 | 56 | 6 |
| 9 | BioMed 129 | Hematologie clinică (comun BM+ BCA) | DI | DPPA | | | | | | | | | 14 | 2 | 2 | E | 28 | 28 | 56 | 6 |
| 10 | BioMed 1210 | Terapii moleculare în cancer și aplicații clinice | DI | DPPA | | | | | | | | | 14 | 2 | 3 | E | 28 | 42 | 70 | 6 |
| 11 | BioMed 1211 | Maladii umane cu determinism multifactorial | DI | DPPA | | | | | | | | | 14 | 1 | 1 | E | 14 | 14 | 28 | 4 |
| 12 | BioMed 1212 | Principii de etică în laboratorul clinic (comun LM+BCA+BIM) | DI | DS | | | | | | | | | 14 | 1 | 1 | V | 14 | 14 | 28 | 2 |
| 13 | BioMed 1213 | Etică și integritate academică (comun LM+BCA+BIM) | DI | DS | | | | | | | | | 14 | 0 | 1 | V | 0 | 14 | 14 | 2 |
| 14 | BioMed 1214 | Practica de specialitate (II) | DI | DS | | | | | | | | | 14 | | | V | | | 84 | 4 |
| | | Virologie medicală (LM, anul I, sem II) | DFAC | DPPA | | | | | | | | | 14 | 1 | 1 | E | 14 | 14 | 28 | 3 |
| | | <i>Alte discipline facultative se pot alege din lista anexă la Regulamentul privind alegerea cursurilor facultative în cadrul Facultății de Biologie, Universitatea din București</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Total | | | | | 11 | 10 | | | 154 | 140 | 378 | 30 | | 8 | 10 | | 112 | 140 | 336 | 30 |

| Nr crt | Cod (Abreviere master/ cod: an+sem+nr. disciplină) | Denumirea disciplinei | Caracteristicile disciplinei | | SEMESTRUL III | | | | | | | | SEMESTRUL IV | | | | | | | | |
|--------------|--|--|---------------------------------|----------------------|---------------------|---|----------|----------|------------|------------|------------|-----------|---------------------|---|----------|----------|------------|-----------|------------|-----------|--|
| | | | Felul disciplinei | Tipul disciplinei | Nr saptaman i | Cursuri (C)/ Laboratoare (LP)/ Seminarii (S) | | | ore/ total | | | Credite | Nr saptam ani | Cursuri (C)/ Laboratoare (LP)/ Seminarii (S) | | | ore/ total | | | Credite | |
| | | | | | | Curs | LP/ S | Evaluare | C | LP | Total | | | Curs | LP/ S | Evaluare | C | LP/ S | Total | | |
| 15 | BioMed 2115 | Principii și tehnici de biochimie analitică | DI | DPPA | 14 | 1 | 1 | E | 14 | 14 | 28 | 5 | | | | | | | | | |
| 16 | BioMed 2116 | Toxicologie și biomarkeri patologici | DI | DPPA | 14 | 2 | 2 | E | 28 | 28 | 56 | 5 | | | | | | | | | |
| 17 | BioMed 2117 | Biochimie medicală | DI | DA | 14 | 2 | 2 | E | 28 | 28 | 56 | 5 | | | | | | | | | |
| 18 | BioMed 2118 | Tehnici de investigare și terapie clinică | DI | DA | 14 | 2 | 2 | E | 28 | 28 | 56 | 5 | | | | | | | | | |
| 19 | BioMed 2119 | Elemente de patologie funcțională clinică / Anatomie funcțională și patofiziologie | DO | DA | 14 | 2 | 2 | E | 28 | 28 | 56 | 5 | | | | | | | | | |
| 20 | BioMed 2120 | Practica de specialitate (III) | DI | DS | 14 | | | V | | | 84 | 5 | | | | | | | | | |
| | | <i>Discipline facultative care se aleg din lista anexă la Regulamentul privind alegerea cursurilor facultative în cadrul Facultății de Biologie, Universitatea din București</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | BioMed 2221 | Chimie clinică și analize funcționale | DI | DPPA | | | | | | | | | 10 | 1 | 2 | E | 10 | 20 | 30 | 4 | |
| 22 | BioMed 2222 | Analiza statistică a datelor biomedicale / Patologia membranei celulare | DO | DA | | | | | | | | | 10 | 1 | 1 | E | 10 | 10 | 20 | 5 | |
| 23 | BioMed 2223 | Managementul calității în laboratorul clinic (comun BM+ LM+BCA) | DI | DS | | | | | | | | | 10 | 2 | 2 | E | 20 | 20 | 40 | 5 | |
| 24 | BioMed 2224 | Genetică și eredopatologie umană | DI | DA | | | | | | | | | 10 | 2 | 1 | E | 20 | 10 | 30 | 5 | |
| 25 | BioMed 2225 | Entomologie medicală | DI | DPPA | | | | | | | | | 10 | 1 | 1 | E | 10 | 10 | 20 | 4 | |
| 26 | BioMed 2226 | Practica de specialitate (IV) | DI | DS | | | | | | | | | 10 | | | V | | | 84 | 5 | |
| 27 | BioMed 2227 | Practica pentru realizarea lucrării de disertație | DI | DS | | | | | | | | | 10 | | | V | | | 20 | 2 | |
| | | <i>Discipline facultative care se aleg din lista anexă la Regulamentul privind alegerea cursurilor facultative în cadrul Facultății de Biologie, Universitatea din București</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Total | | | | | | 9 | 9 | | 126 | 126 | 336 | 30 | | 7 | 7 | 0 | 70 | 70 | 244 | 30 | |
| 28 | BioMed 2228 | Elaborarea, susținerea și promovarea lucrării de disertație (sesiune iulie) | | | | | | | | | | | | | | | | | | 10 | |

| Nr. Total ore: | nr. ore discipline | | % |
|--|--------------------|-----------|-------------|
| | | | |
| | 1294 | 27 | 100% |
| DA - disciplină de aprofundare | 330 | 7 | 25.93% |
| DPPA - disciplină de pregătire profesională avansată | 526 | 12 | 44.44% |
| DS - disciplină de sinteză | 438 | 8 | 29.63% |

DI - disciplină impusă 25 92.59%

DO - disciplina opțională 2 7.41%

E - examen 20 74.07%

V - verificare 7 25.93%

DFAC - disciplină facultativă -sunt discipline din alte planuri de învățământ (licență/ master) la care studenții pot participa, creditele transferabile (ECT) acumulându-se peste cele 30 ECT obligatorii

| | |
|----------------------|--------------|
| Medie ore/ săptămână | 17.75 |
| Medie ore C | 8.75 |
| Medie ore LP | 9.00 |