СОФИЙСКИ УНИВЕРСИТЕТ “СВ. КЛИМЕНТ ОХРИДСКИ”, БИОЛОГИЧЕСКИ ФАКУЛТЕТ

**П Р О Г Р А М А**

За зимен семестър на учебната 2021/22 година – редовно обучение

**Специалност БИОТЕХНОЛОГИИ, 4 КУРС, 1 И 2 ГРУПИ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ЧАСОВЕ | | | | | | | | | | | | | | |
| дни | 8-9 | 9-10 | 10-11 | 11-12 | 12-13 | | 13-14 | 14-15 | 15-16 | 16-17 | 17-18 | 18-19 | 19-20 | 20-21 |
| Понеделник |  | Л. Въведение в генното инженерство  зала 356 | | Л. Молекулярна биология  зала 239 | | | Л. Биотехнология на първични метаболитни продукти  зала 105 | | Л. Биотрансформация на органични съединения – избираема  зала 109/110 | |  |  |  |  |
| Вторник |  | Л. Молекулярна биология  зала 239 | | У. Биотехнология на първични метаболитни продукти  1 група, лаб. 107 | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| У. Биотехнологични методи в екологията  2 група, лаб. 123 | |  | |
| Сряда |  | Л. Имунология  зала 239 | | |  | | У. Биотехнологични методи в екологията  1 група, лаб. 123 | | л. Биотехнология на хранителните продукти  зала 239 | |  |  |  |  |
| Четвъртък |  | У. Биотехнология на първични метаболитни продукти  2 група, лаб. 107 | | | Л. Биотехнологични методи в екологията  зала 105 | | | |  |  |  |  |  |  |
| Петък | У. Имунология  1/2 група, п/с, лаб. 221 | | | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| У. Молекулярна биология  2/1 група, п/с, лаб. 209 | | | |
| Събота | л/у избираеми дисциплини | | | | | | | | | | | |  |  |

Забележка: практическите упражнения по дисциплината Въведение в генното инженерство ще се проведат на цикъл по уточнен с преподавателя график.

СОФИЙСКИ УНИВЕРСИТЕТ “СВ. КЛИМЕНТ ОХРИДСКИ”, БИОЛОГИЧЕСКИ ФАКУЛТЕТ

**П Р О Г Р А М А**

За зимен семестър на учебната 2021/22 година – редовно обучение

**Специалност БИОТЕХНОЛОГИИ, 4 КУРС, 3 И 4 ГРУПИ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ЧАСОВЕ | | | | | | | | | | | | | | |
| дни | 8-9 | 9-10 | 10-11 | 11-12 | 12-13 | 13-14 | 14-15 | 15-16 | | 16-17 | 17-18 | 18-19 | 19-20 | 20-21 |
| Понеделник |  | Л. Въведение в генното инженерство  зала 356 | | Л. Молекулярна биология  зала 239 | | Л. Биотехнология на първични метаболитни продукти  зала 105 | | Л. Биотрансформация на органични съединения – избираема  зала 109/110 | | |  |  |  |  |
| Вторник |  | Л. Молекулярна биология  зала 239 | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| Сряда |  | Л. Имунология  зала 239 | | | У. Биотехнология на първични метаболитни продукти  3 група, лаб. 107 | | | | л. Биотехнология на хранителните продукти  зала 239 | |  |  |  |  |
| Четвъртък | У. Имунология  3/4 група, п/с, лаб. 221 | | | | Л. Биотехнологични методи в екологията  зала 105 | | | У. Биотехнологични методи в екологията  4 група, лаб. 123 | | |  |  |  |  |
| У. Молекулярна биология  4/3 група, п/с, лаб. 209 | | | |
| Петък |  | У. Биотехнологични методи в екологията  3 група, лаб. 123 | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| У. Биотехнология на първични метаболитни продукти  4 група, лаб. 107 | | |
| Събота | л/у избираеми дисциплини | | | | | | | | | | | |  |  |

Забележка: практическите упражнения по дисциплината Въведение в генното инженерство ще се проведат на цикъл по уточнен с преподавателя график.

СОФИЙСКИ УНИВЕРСИТЕТ “СВ. КЛИМЕНТ ОХРИДСКИ”, БИОЛОГИЧЕСКИ ФАКУЛТЕТ

**П Р О Г Р А М А**

За зимен семестър на учебната 2021/22 година – редовно обучение

**Специалност БИОТЕХНОЛОГИИ, 4 КУРС, 5 ГРУПА**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ЧАСОВЕ | | | | | | | | | | | | | | | |
| дни | 8-9 | 9-10 | | 10-11 | | 11-12 | 12-13 | 13-14 | 14-15 | 15-16 | 16-17 | 17-18 | 18-19 | 19-20 | 20-21 |
| Понеделник |  | Л. Въведение в генното инженерство  зала 356 | | | | Л. Молекулярна биология  зала 239 | | Л. Биотехнология на първични метаболитни продукти  зала 105 | | Л. Биотрансформация на органични съединения – избираема  зала 109/110 | |  |  |  |  |
| Вторник |  | Л. Молекулярна биология  зала 239 | | | |  | У. Молекулярна биология  5 група, п/с, лаб. 209 | | | |  |  |  |  |  |
| Сряда |  | Л. Имунология  зала 239 | | | | |  |  |  | л. Биотехнология на хранителните продукти  зала 239 | |  |  |  |  |
| Четвъртък | У. Имунология  5 група, п/с, лаб. III | | | | | | Л. Биотехнологични методи в екологията  зала 105 | | |  |  |  |  |  |  |
| Петък |  | |  | |  | У. Биотехнологични методи в екологията  5 група, лаб. 123 | | У. Биотехнология на първични метаболитни продукти  5 група, лаб. 107 | | |  |  |  |  |  |
| Събота | л/у избираеми дисциплини | | | | | | | | | | | | |  |  |

Забележка: практическите упражнения по дисциплината Въведение в генното инженерство ще се проведат на цикъл по уточнен с преподавателя график.