**СОФИЙСКИ УНИВЕРСИТЕТ “СВ. КЛИМЕНТ ОХРИДСКИ”-БИОЛОГИЧЕСКИ ФАКУЛТЕТ**

# **П Р О Г Р А М А**

## за летен семестър на учебната 2020/2021 година- редовно обучение

**биотехнологии iI КУРС (ВУП 2019/2020 УП 2017) 1 и 2 група**

**САМО ПРИСЪСТВЕНИ ПРАКТИЧЕСКИ ЗАНЯТИЯ – ОТ 05 АПРИЛ ДО 11 ЮНИ 2021**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ЧАСОВЕ | | | | | | | | | | | | | |
| **дни** | **7-8** | **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** |  | **У.** Биохимия  **1 гр. зала III-та учебна**  на катедра Биохимия | | | |  | **У.** Биохимия  **2 гр. зала III-та учебна**  на катедра Биохимия | | | |  |  |  |  |
| **Вторник** |  | **У.** Методи за разделяне и анализ в биологическите науки  **2 гр. зала 213** | | | |  | **У.** Методи за разделяне и анализ в биологическите науки  **1 гр. зала 213** | | | | **ИЗБ.**  *Приложна алгология*  *Хистология и ембриология*  *Анатомия на човека*  Графикът за провеждане на упражненията се договоря с титуляра на курса | | | |
| **Сряда** |  | **У.** ЕООС  **2 гр. зала 503** | | **У.** ЕООС  **1 гр. зала 503** | |  |  |  |  |  |
| **Четвъртък** |  |  | **У.** Процеси и апарати в биотехнологията  **1, 2 група зала 326** | | | |  |  |  |  |
| **Петък** | **У.** Биофизика и радиобиология  п/с  **1, 2 група зала 401** | | | | |  |  |  |  |  |
| **Събота** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Методи за разделяне и анализ в биологическите науки 45/15/30

Процеси и апарати в биотехнологията 45/45

Екология и опазване на околната среда 45/15

Биохимия 45/30

Биофизика и радиобиология 30/30

**ИЗБИРАЕМИ:**

*Приложна алгология* 30/15

*Хистология и ембриология* 30/15

*Анатомия на човека* 30/15

**биотехнологии iI КУРС (ВУП 2019/2020 УП 2017) 3 и 4 група**

**САМО ПРИСЪСТВЕНИ ПРАКТИЧЕСКИ ЗАНЯТИЯ – ОТ 05 АПРИЛ ДО 11 ЮНИ 2021**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ЧАСОВЕ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **дни** | **7-8** | **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** |  | **У.** Методи за разделяне и анализ в биологическите науки  **3 гр. зала 213** | | | | | |  | **У.** Методи за разделяне и анализ в биологическите науки  **4 гр. зала 213** | | | | | **ИЗБ.**  *Приложна алгология*  *Хистология и ембриология*  *Анатомия на човека*  Графикът за провеждане на упражненията се договоря с титуляра на курса | | | |
| **Вторник** |  | **У.** Биохимия  **4 гр. зала III-та учебна**  на катедра Биохимия | | | | | |  | **У.** Биохимия  **3 гр. зала III-та учебна**  на катедра Биохимия | | | | |
| **Сряда** |  |  |  |  | |  | |  |  |  | |  |  |
| **Четвъртък** |  |  | **У.** Процеси и апарати в биотехнологията  **3 група зала 326** | | | | | |  |  | |  |  |
| **Петък** |  |  | **У.** Процеси и апарати в биотехнологията  **4 група зала 326** | | | | | | **У.** ЕООС  **4 гр. зала 503** | | **У.** Биофизика и радиобиология  п/с  **3, 4 група зала 401** | | | | | |  |
|  | |  | | **У.** ЕООС  **3 гр. зала 503** | |
| **Събота** |  |  |  |  | |  | |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |

Методи за разделяне и анализ в биологическите науки 45/15/30

Процеси и апарати в биотехнологията 45/45

Екология и опазване на околната среда 45/15

Биохимия 45/30

Биофизика и радиобиология 30/30

**ИЗБИРАЕМИ:**

*Приложна алгология* 30/15

*Хистология и ембриология* 30/15

*Анатомия на човека* 30/15

**биотехнологии iI КУРС (ВУП 2019/2020 УП 2017) 5 и 6 група**

**САМО ПРИСЪСТВЕНИ ПРАКТИЧЕСКИ ЗАНЯТИЯ – ОТ 05 АПРИЛ ДО 11 ЮНИ 2021**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ЧАСОВЕ | | | | | | | | | | | | | |
| **дни** | **7-8** | **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** |  |  |  |  |  |  |  |  | **У.** ЕООС  **5 гр. зала 503** | | **ИЗБ.**  *Приложна алгология*  *Хистология и ембриология*  *Анатомия на човека*  Графикът за провеждане на упражненията се договоря с титуляра на курса | | | |
| **Вторник** |  |  |  |  |  |  |  | **У.** ЕООС  **6 гр. зала 503** | |  |
| **Сряда** | **У.** Биохимия  **5 гр. зала III-та учебна**  на катедра Биохимия | | | |  | **У.** Биохимия  **6 гр. зала III-та учебна**  на катедра Биохимия | | | |  |
| **Четвъртък** |  | **У.** Методи за разделяне и анализ в биологическите науки  **6 гр. зала 213** | | | |  | **У.** Методи за разделяне и анализ в биологическите науки  **5 гр. зала 213** | | | |
| **Петък** |  |  | **У.** Процеси и апарати в биотехнологията  **5 и 6 група зала 326** | | | |  |  |  |  |
| **Събота** |  |  |  | **У.** Биофизика и радиобиология  п/с  **5, 6 група зала 401** | | | | |  |  |  |  |  |  |

Методи за разделяне и анализ в биологическите науки 45/15/30

Процеси и апарати в биотехнологията 45/45

Екология и опазване на околната среда 45/15

Биохимия 45/30

Биофизика и радиобиология 30/30

**ИЗБИРАЕМИ:**

*Приложна алгология* 30/15

*Хистология и ембриология* 30/15

*Анатомия на човека* 30/15