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

# **П Р О Г Р А М А**

## за летен семестър на учебната 2019/2020 година- редовно обучение

**биомениджмънт и устойчиво развитие iI курс (ВУП 2019/2020 УП 2019) 1, 2 И 3 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.** Биоразнообразие на растения и гъби  **1 гр. зала 434** | | | |
| **Вторник** |  |  | **С.** Глобални въздействия върху околната среда  **Зала 356** | |  |  |  |  |  | **У.** Биоразнообразие на растения и гъби  **2 гр. зала 434** | | | **У.** Биоразнообразие на растения и гъби  **3 гр. зала 434** | | |
| **Сряда** |  |  |  | **С.** Основи на биоразнообразието  **Зала 259** | | |  |  |  | **ИЗБ.**  *Въведение в консервационната биология*  *Декоративни растения*  *Полярна морска биология*  *Приложна алгология*  Графикът за провеждане на упражненията се договоря с титуляра на курса | | | | | |
| **Четвъртък** |  | **Ландшафтознание и ГИС**  проф. А. Попов, доц. Б.Борисова  Л+У  **ГГФ, ауд 287** | | | |  |  |  |  |
| **Петък** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Биоразнообразие на растения и гъби 15/30

Ландшафтознание и ГИС 30/30

Глобални въздействия върху околната среда 30/0/15

Основи на биоразнообразието 45/30

**ИЗБИРАЕМИ:**

*Въведение в консервационната биология* 30/15

*Декоративни растения* 30/15

*Полярна морска биология* 30/15

*Приложна алгология* 30/15