|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Кафедра МиФ** | | | | |
| **№ п/п** | **Учебная дисциплина** | **Преподаватель** | **Курс, учебные группы** | **Задание** |
|  | Биология | Прадун Т.А. | 1 курс  ПО911 | ЭУМК изучить раздел «Биосфера», тема «Влияние хозяйственной деятельности человека на биосферу»  § 49,50, стр.118-123 (р.т.)  ЭУМК изучить раздел «Биосфера», тема «Заповедное дело. Рациональное природопользование»  § 51,52, стр.123-127 (р.т.) |
| 1 курс  ПО912 |
| 1 курс  ТЭ911 |
| 1 курс  ТЭ912 |
| 1 курс  РО911 |
| 1 курс  ТО911 |
| 1 курс  ТО912 |
| 1 курс  ТО913 |
|  | ООСиЭС | Прадун Т.А. | 2 курс  ТО811 | ЭУМК изучить раздел «Направления энергосбережения», тема «Биоэнергетика. Геотермальная энергетика»  ЭУМК изучить раздел «Государственное управление в области ООСиЭС», тема «Виды ответственности за нарушение природохранное законодательства. Система управления состянием ОС» |
| 2 курс  ТО812 |
|  | Химия | Ласько Г.И. | 1 курс  ПО911 | ЭУМК изучить тему №48 «Углерод и кремний. Строение, физические и химические свойства простых веществ».  ЭУМК изучить тему №50 «Металлы»  Учебник § 49,50 упр.4, 5а стр.249.  § 53,54 упр.4 стр.266 упр.4,5 стр.273  ЭУМК изучить тему №51 «Металлы групп B»  Учебник § 55,56 упр.2 стр.284  § 51,52 упр.4 стр.259. |
| 1 курс  ПО912 |
| 1 курс  ТЭ911 |
| 1 курс  ТЭ912 |
| 1 курс  РО911 |
| 1 курс  ТО911 |
| 1 курс  ТО912 |
| 1 курс  ТО913 |
|  | Физика | Мороз Л.М. | 1 курс  ТО911 | § 26,29,30,32,35  у.20 з.3-8  у.21 з.2-4  у.22 з.1-3 |
| 1 курс  ТО913 |
| 1 курс  ТО912 | § 32, 35, 36, 37-40  у.22 з.1-3  у.23 з.2-4  у.24 з.2-4 |
|  | Физика | Мороз Л.М. | 2 курс  ТО811 | лекц. 34-37  з. 4.62 – 4.68  з. 4.70,4.71; 4.73, 4.74 |
| 2курс  ТО812 |
|  | Астрономия | Мороз Л.М. | 1 курс  ТО913 | § 19-21, 25, 29-30 |
| 1 курс  ТО913 |
|  | Общая физика | Лагутина Ж.П. | 2 курс  ПО921 | темы:  «Вынужденные колебания. Явление резонанс» уч.п. лк 35, с.482-487  «Сложение гармонических колеьаний в одном направлении. Биение. Сложение взаимно перпендикулярных колебаний» уч.п. лк 35, с.471-477  «Волновые процессы. Уравнение волны» уч.п. лк 36, с.499-511  «Энергия волны Интенсивность волн» уч.п. лк 37, с.512-518  «Звуковые волны. Уровень громкости» уч.п. лк 38, с.519-522  Решить задачи: уч. п. «Практикум по решению задач» №122-128; 132, 136-142; 144, 148-151. |
| 2курс  ЛК921 |
| 2курс  ТР921 |

Зав. кафедрой МиФ Г.М.Булдык