Для обучающихся 2 курса Фармацевтического факультета

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Дисциплина | Кафедра | Адрес кафедры |
| 1 | Физическая и коллоидная химия | Общей, биоорганической и фармацевтической химии | ул. Кутякова,109, корпус № 6 СГМУ |
| 2 | Микробиология | Микробиологии, вирусологии и иммунологии | ул.Б.Казачья,112, корпус № 2 СГМУ |
| 3 | Философия | Философии, гуманитарных наук и психологии | ул. М.Горького,1, корпус № 1 СГМУ |
| 4 | Аналитическая химия | Общей, биоорганической и фармацевтической химии | ул. Кутякова,109, корпус № 6 СГМУ |
| 5 | Органическая химия | Общей, биоорганической и фармацевтической химии | ул. Кутякова,109, корпус № 6 СГМУ |
| 6 | Ботаника | Общей биологии, фармакогнозии и ботаники | ул.Б.Казачья,112, корпус № 2, корпус № 4 СГМУ (левое крыло) |
| 7 | Основы медицинской химии | Общей, биоорганической и фармацевтической химии | ул. Кутякова,109, корпус № 6 СГМУ |
| 8 | Культурология | Философии, гуманитарных наук и психологии | ул. М. Горького,1, корпус №1 СГМУ |
| 9 | Прикладная физкультура и спорт (дисциплина по выбору) | Физического воспитания | ул. Б. Садовая, 137, ФОК корпус № 6 СГМУ (2 очередь) |
| 10 | Клеточная биология и гистология для фармацевтов (дисциплина по выбору) | Общей биологии, фармакогнозии и ботаники | ул.Б.Казачья,112, корпус № 2, корпус № 4 СГМУ (левое крыло) |
| 11 | Патология | Патологической физиологии им. академика А.А. Богомольца | ул.Б.Казачья,112, корпус № 4 СГМУ (правое крыло) |
| 12 | Биохимия | Биохимии | ул.Б.Казачья,112, корпус № 2 СГМУ |
| 13 | Психология | Философии, гуманитарных наук и психологии | ул. М.Горького,1, корпус №1 СГМУ |
| 14 | Педагогика | Педагогики, образовательных технологий и профессиональной коммуникации ИДПО | ул.М.Горького,1, корпус №1 СГМУ |
| 15 | Безопасность жизнедеятельности, медицина катастроф | Мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф | ул.М.Горького,1, корпус №1 СГМУ |
| 16 | Основы органического синтеза лекарственных веществ / Электрохимические методы анализа лекарственных веществ (дисц. по выбору) | Общей, биоорганической и фармацевтической химии | ул. Кутякова,109, корпус № 6 СГМУ |
| 17 | Клеточные технологии / Цитогенетика (дисц. по выбору) | Общей биологии, фармакогнозии и ботаники | ул.Б.Казачья,112, корпус №2 СГМУ, корпус №4 СГМУ (левое крыло) |