

| Преподаватель     | Тема  |
|-------------------|---|
| Прохоров В.Е.     | Распространение инвазионных видов растений в Республике Татарстан   |
|                   | Оценка инвазионного статуса чужеродных видов растений флоры Татарстана  |
| Рогова Т.В.       | Разработка структуры базы данных функциональных признаков растений для целей экологического анализа   |
|                   | Особенности пространственно-функциональной структуры растительных сообществ с участием видов трансформеров  |
|                   | Оценка продуктивности сообществ по показателям функциональной структуры видового состава  |
| Фардеева М.Б.     | Оценка жизнеспособности популяций редких орхидей в разных условиях природопользования на основе базы данных функциональных (морфометрических) признаков |
|                   | Особенности урожайности и семенной продуктивности <i>Vaccinium vitis-idea</i> L. в разных экологических условиях  |
| Шайхутдинова Г.А. | Восстановительный потенциал лесных экосистем в условиях интенсивной эксплуатации  |
|                   | Оценка устойчивости сообществ южной тайги в экстраординарных местообитаниях   |
|                   | Исторический пул видов лесных экосистем бассейна Средней Волги  |
|                   | Кредит экосистемного разнообразия лесов охраняемых территорий   |
|                   | Ключевые биотопы и объекты в сохранении биоразнообразия лесов хозяйственного назначения   |
|                   | Изменчивость пространственной и функциональной структуры фитоценозов в ходе восстановительных сукцессий   |
| Тишин Д.В.        | Дендрохронологический анализ сосны обыкновенной ( <i>Pinus sylvestris</i> L.) в контрастных условиях местообитания                                      |
|                   | Особенности фенологии растений и животных в условиях городской среды  |
| Шафигуллина Н.Р.  | Экологические особенности флоры печёночных мхов Республики Татарстан  |
|                   | Экологические особенности бриофлоры антропогенно измененных сообществ (агроценозов, урбанизированных территорий)  |
|                   | Пространственно-временная динамика бриофлоры Республики Татарстан   |
|                   | Продуктивность мохового покрова в лесных и болотных экосистемах Республики Татарстан  |
| Потапов К.О.      | Миксомицеты в лесных сообществах с участием <i>Quercus robur</i> в Республике Татарстан   |
|                   | Макромицеты сфагновых болот Волжско-Камского заповедника  |
| Сауткин И.С.      | Стоимостная оценка регулирующих экосистемных услуг лесных экосистем   |
|                   | Оценка рекреационных и регулирующих экосистемных услуг городских парков Казани  |
| Карпов М.В.       | Взаимосвязь функциональных признаков листьев растений с их ролью в фитоценозе   |
|                   | Изменение структуры листовой пластины деревьев под воздействием антропогенных факторов  |
|                   | Распространенность инвазивных видов растений в лесопарковых зонах г. Казани   |
| Кожевникова М.Б.  | Взаимосвязь эколого-ценотических и функциональных характеристик растений широколиственных лесов   |