

**Спецкурсы по выбору для студентов магистратуры химического  
факультета по специальности 1-31 80 06 «Химия»**

*(34 часа аудиторных занятий, 78 часов самостоятельной работы)*

<b>Название курса</b>	<b>Преподаватель</b>
Основы бионеорганической химии	Н.В. Логинова
Биохимия информационных макромолекул	Г.Н. Семенкова
Методы органического синтеза	Н.А. Ильина
Химия биополимеров	В.М. Шкуматов
Поверхностно-активные вещества и самоорганизующиеся структуры на их основе в водных растворах и эмульсиях	Т.А. Савицкая
Экстракционные методы разделения и концентрирования	С.М. Лещёв
Биоаналитика	И.Л. Юркова
Свободные радикалы в химии, биологии, медицине	О.И. Шадыро
Неорганические биоматериалы	Ю.А. Лесникович
Электрохимические методы исследования	Е.А. Стрельцов
Теоретические основы органической химии	Д.А. Асташко
Радионуклиды в окружающей среде	С.В. Овсянникова