

**Наименование учебной дисциплины:  
«Анатомия нервной системы»**

<b>Код и наименование специальности</b>	1-23 01 04 Психология
<b>Курс обучения</b>	1
<b>Семестр обучения</b>	1
<b>Количество аудиторных часов:</b>	70
<b>Лекции</b>	36
<b>Семинарские занятия</b>	34
<b>Практические занятия</b>	--
<b>Лабораторные занятия</b>	--
<b>Форма текущей аттестации (зачет/дифференцированный зачет/экзамен)</b>	зачет
<b>Количество зачетных единиц</b>	3
<b>Формируемые компетенции</b>	Владеть основами исследовательской деятельности, осуществлять поиск, анализ и синтез информации. Решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе применения информационно-коммуникационных технологий. Быть способным к саморазвитию и совершенствованию профессиональной деятельности. Использовать знания об устройстве и принципах функционирования нервной системы для анализа психики человека в норме и при различных заболеваниях. Анализировать характер влияния физических, биологических и социальных факторов окружающей среды, личности и поведения на здоровье человека.
<b>Краткое содержание учебной дисциплины:</b>	
Дисциплина «Анатомия нервной системы» входит в модуль «Биологические основы психологии» компонента УВО и включает в себя сведения о строении центральной и периферической нервной системы, органов чувств с описанием выполняемых ими функций, а также вопросы онто- и филогенеза нервной системы. Знание основ анатомии нервной системы должно вооружить будущего психолога конкретным инструментарием, дающим возможность понимать механизмы функционирования нервной системы и особенности высшей нервной деятельности.	