

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Алейник Станислав Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 11.10.2021 08:22:58
Уникальный программный ключ:
5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

Аннотация рабочей программы по дисциплине «Зоопсихология»

Направление подготовки: 36.05.01 Ветеринария;
Направленность (профиль): Диагностика болезней животных;
Квалификация выпускника: Ветеринарный врач;
Общая трудоемкость дисциплины: 3 з.е. (108 ч).

1.1 Цель изучения дисциплины: состоит в том, чтобы дать будущему специалисту теоретические знания по всем многочисленным вопросам, составляющим данную дисциплину, ознакомлении его с основными теоретическими положениями зоопсихологии, а также с методами научного исследования психики и поведения животных. В результате прохождения курса зоопсихологии у студентов формируются знания об изучении психических процессов у животных в онтогенезе, о происхождении и развитии психики в процессе эволюции, о биологических предпосылках и предыстории зарождения человеческого сознания. Курс предназначен для ознакомления студентов с кругом проблем, явлений, понятий данной дисциплины, а также для рассмотрения вопросов индивидуального, внутривидовых и внутригрупповых взаимоотношений у животных разных видов; сопоставить психосоциальные явления у животных. В дисциплине изучаются специфические психические свойства, обеспечиваемые присущими им нейробиологическими механизмами, проявляющимися во внешней активности у разных групп животных.

1.2 Задачи дисциплины:

- определить закономерности развития психики, как в ходе эволюции, так и в индивидуальном развитии;
- сопоставить спектр психических возможностей разных биологических видов, дать представление о спонтанном (инстинктивном) поведении обучению животных различных эволюционных ступеней развития;
- раскрыть особенности поведения особей в естественной для данного вида среде обитания.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП:

«Зоопсихология» относится к дисциплинам основной части (Б1.О.38) основной профессиональной образовательной программы.

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Формулировка компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ОПК-1	Способен определять биологический	ОПК-1.2. Оценивать габитус	Знать: - основы поведенческих механизмов (теории рефлексов, научения, инстинкта);

	статус и нормативные клинические показатели органов и систем организма животных	здоровых и животных-пациентов	<p>- основные формы поведения животных и основные стратегии жизнедеятельности.</p> <p>Уметь:</p> <p>- интерпретировать результаты основных методов клинического исследования животных.</p> <p>- классифицировать, обобщать полученную информацию в соответствии с положениями зоопсихологии.</p> <p>Владеть:</p> <p>- общими и специальными методами изучения и управления поведением животных</p>
		<p>ОПК-1.4.</p> <p>Знает закономерности функционирования систем организма животных, оценивает степень отклонения от нормы в уровне функционирования отдельных систем и целостного организма</p>	<p>Знать:</p> <p>- закономерности функционирования систем организма животных.</p> <p>Уметь:</p> <p>- выявлять и исправлять отклонения от нормы поведения животных, развивающиеся в результате нарушения гомеостаза (неправильное кормление, эксплуатация) и развития фрустраций (неправильное содержание животных, застойные эмоции, стрессы).</p> <p>Владеть:</p> <p>- приемами диагностики и мерами адаптации животных к технологиям их содержания, разведения и эксплуатации.</p>

4. Форма промежуточной аттестации: зачет.

5. Составитель: кандидат биологических наук Зеленина М.Н.