МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
"САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ"

Кафедра № 62

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель образовательной программы
доц.,к.т.н.,доц.
(должность, уч. степень, звание)
О.Я. Солёная
(внициалы, фамилия)
(подпись)
«27» июня 2024 г

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«Психология» (Наименование дисциплины)

Код направления подготовки/ специальности	13.03.02
Наименование направления подготовки/ специальности	Электроэнергетика и электротехника
Наименование направленности	Энергетические электрические машины
Форма обучения	очная
Год приема	2022

Лист согласования рабочей программы дисциплины

Программу составил (а)		
Проф, д.э.н., проф.	1/2	К.В. Лосев
(должность, уч. степень, звание)	(подпись, дата)	(инициалы, фамилия)
Программа одобрена на заседани	и кафедры № 62	
«9» апреля 2024 г, протокол № 8	8	
Заведующий кафедрой № 62		
Проф, д.э.н., проф.	n	К.В. Лосев
(уч. степень, звание)	/(подпись, дата)	(инициалы, фамилия)
Заместитель директора института	а №3 по метолической ра(боте
Ст. преп.	W.	Н.В. Решетникова
(должность, уч. степень, звание)	(подгись, дажу	(инициалы, фамилия)

Аннотация

Дисциплина «Психология» входит в образовательную программу высшего образования — программу бакалавриата по направлению подготовки/ специальности 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» направленности «Энергетические электрические машины». Дисциплина реализуется кафедрой «№62».

Дисциплина нацелена на формирование у выпускника следующих компетенций:

УК-5 «Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах»

УК-6 «Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни»

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с формированием целостного представления о психике животных и человека, развитии познавательных процессов и личности человека, особенностями взаимодействия человека в группе, описанием закономерности становления человека, его воспитания, обучения и образования, педагогического процесса как целостной системы.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия, самостоятельная работа студента.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в форме зачета.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 2 зачетных единицы, 72 часа.

Язык обучения по дисциплине «русский»

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

1.1. Цели преподавания дисциплины

Целью преподавания дисциплины «Психология» является формирование у студентов представлений о предмете и методах исследования в психологии, о познавательных процессах, эмоциональной и мотивационной сферах личности, о механизмах возникновения новых форм поведения. Ознакомление студентов со способами воздействия на свое психическое состояние. Формирование у студентов способности к психологическому анализу событий и ситуаций обыденной жизни. Получение знаний о закономерностях, принципах и механизмах воспитания и обучения, формах организации обучения.

- 1.2. Дисциплина входит в состав части, формируемой участниками образовательных отношений, образовательной программы высшего образования (далее ОП ВО).
- 1.3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОП ВО.

В результате изучения дисциплины обучающийся должен обладать следующими компетенциями или их частями. Компетенции и индикаторы их достижения приведены в таблице 1.

Таблица 1 – Перечень компетенций и индикаторов их достижения

Категория (группа) компетенции	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
Универсальные компетенции	УК-5 Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	УК-5.Д.3 демонстрирует понимание общего и особенного в развитии цивилизаций, религиознокультурных отличий и ценностей локальных цивилизаций
Универсальные компетенции	УК-6 Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	УК-6.Д.1 планирует собственное время УК-6.Д.2 ставит себе образовательные цели под возникающие жизненные задачи, применяет методики самоконтроля, саморазвития и самообразования

2. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина может базироваться на знаниях, ранее приобретенных обучающимися при изучении следующих дисциплин:

- «Философия»,

Знания, полученные при изучении материала данной дисциплины, имеют как самостоятельное значение, так и могут использоваться при изучении других дисциплин:

- <u>Культурология</u>»,
- «<u>Социология</u>»,

3. Объем и трудоемкость дисциплины

Данные об общем объеме дисциплины, трудоемкости отдельных видов учебной работы по дисциплине (и распределение этой трудоемкости по семестрам) представлены в таблице 2.

Таблица 2 – Объем и трудоемкость дисциплины

Вид учебной работы	Всего	Трудоемкость по семестрам №2		
1	2	3		
Общая трудоемкость дисциплины, 3E/ (час)	2/72	2/72		
Из них часов практической подготовки				
Аудиторные занятия, всего час.	34	34		
в том числе:				
лекции (Л), (час)	17	17		
практические/семинарские занятия (ПЗ), (час)	17	17		
лабораторные работы (ЛР), (час)				
курсовой проект (работа) (КП, КР), (час)				
экзамен, (час)				
Самостоятельная работа, всего (час)	38	38		
Вид промежуточной аттестации: зачет, дифф. зачет, экзамен (Зачет, Дифф. зач, Экз.**)	Зачет	Зачет		

Примечание: ** кандидатский экзамен

4. Содержание дисциплины

4.1. Распределение трудоемкости дисциплины по разделам и видам занятий. Разделы, темы дисциплины и их трудоемкость приведены в таблице 3.

Таблица 3 – Разделы темы лисциплины их трудоемкость

таолица 5 – Разделы, темы дисциплины, их трудоемкость					
Разделы, темы дисциплины	Лекции	П3 (С3)	ЛР	КΠ	CPC
т азделы, темы диециплины		(час)	(час)	(час)	(час)
Семестр 2					
Раздел 1. Введение психологию.	2	1	0	0	8
Раздел 2. Происхождение и структура психики	1	1	0	0	2
человека. Классификация психических процессов					
Раздел 3. Психические процессы		7	0	0	12
Раздел 4. Психология личности		2	0	0	2
Раздел 5. Психология мотивации	2	2	0	0	4
Раздел 6. Психология темперамента и характера		1	0	0	2
Раздел 7. Предмет, задачи и объект педагогики	2	2	0	0	4

Раздел 8. Цели и идеалы образования и воспитания.	1	1	0	0	4
Основы теории обучения					
Итого в семестре:	17	17			38
Итого	17	17	0	0	38

Практическая подготовка заключается в непосредственном выполнении обучающимися определенных трудовых функций, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

4.2. Содержание разделов и тем лекционных занятий. Содержание разделов и тем лекционных занятий приведено в таблице 4.

Таблица 4 – Содержание разделов и тем лекционного цикла

Название и содержание разделов и тем лекционных занятий 1.1. Общая характеристика психологии как науки: ее объект, пред методы, основные понятия и прикладное значение. Основные значения пермина "психология". Место психологии в системе современного научи знания. Основные отрасли современной психологии. Соотношение теори практики в психологии. Соотношение житейской и научной психологии. Об характеристика понятий: психика, сознание, психические явления психологические факты. 1.2. История становления психологии, этапы развития представлени предмете психологии. Понятие о душе в античности (Демокрит, Пла Аристотель) и неоплатонизме. Появление психологической лаборатории (18' и появление первого предмета психологии - сознания. Развитие представле о предмете психологии. Психология как наука о поведении, понятие бессознательного. Современные представления: неофрейдизм, когнити психология, гуманистическая психология. Психология в наши дни: сочета подходов и практическая значимость. 2. Происхождение и структура психики человека. Классифика психических процессов. Проблема выделения критериев психическ гипотеза Леонтьева - Фабри о возникновении и стадиях развития психи филогенезе. Чувствительность как элементарная форма психическ отражения. Стадия элементарной сенсорной психики. Стадия перцептивнен психики. Стадия интеллекта. Основные этапы развития форм поведение филогенезе: инстинктивное и индивидуально-изменчивое поведение животи навык и интеллектуальное поведение. Научение и его виды: привыка импринтинг, классическое обуславливание, метод «проб и ошиб	IIaaraa				
 1.1. Общая характеристика психологии как науки: ее объект, предметоды, основные понятия и прикладное значение. Основные значетермина "психология". Место психологии в системе современного научи знания. Основные отрасли современной психологии. Соотношение теори практики в психологии. Соотношение житейской и научной психологии. Об характеристика понятий: психика, сознание, психические явления психологические факты. 1.2. История становления психологии, этапы развития представлени предмете психологии. Понятие о душе в античности (Демокрит, Пла Аристотель) и неоплатонизме. Появление психологических идей в Новое в (Локк, Лейбниц). Возникновение первой психологической лаборатории (18' и появление первого предмета психологии - сознания. Развитие представле о предмете психологии. Психология как наука о поведении, понятие бессознательного. Современные представления: неофрейдизм, когнити психология, гуманистическая психология. Психология в наши дни: сочета подходов и практическая значимость. 2. Происхождение и структура психики человека. Классифика психических процессов. Проблема выделения критериев психически филогенезе. Чувствительность как элементарная форма психическотражения. Стадия элементарной сенсорной психики. Стадия перцептивно психики. Стадия интеллекта. Основные этапы развития форм поведение филогенезе: инстинктивное и индивидуально-изменчивое поведение животнавык и интеллектуальное поведение. Научение и его виды: привыка 	Номер Название и содержание разделов и тем лек				
методы, основные понятия и прикладное значение. Основные значетермина "психология". Место психологии в системе современного научи знания. Основные отрасли современной психологии. Соотношение теори практики в психологии. Соотношение житейской и научной психологии. Об характеристика понятий: психика, сознание, психические явления психологические факты. 1.2. История становления психологии, этапы развития представления предмете психологии. Понятие о душе в античности (Демокрит, Пла Аристотель) и неоплатонизме. Появление психологических идей в Новое вр (Локк, Лейбниц). Возникновение первой психологической лаборатории (18' и появление первого предмета психологии - сознания. Развитие представле о предмете психологии. Психология как наука о поведении, понятие бессознательного. Современные представления: неофрейдизм, когнити психология, гуманистическая психология. Психология в наши дни: сочета подходов и практическая значимость. 2. Происхождение и структура психики человека. Классифика психических процессов. Проблема выделения критериев психически филогенеза. Чувствительность как элементарная форма психичест отражения. Стадия элементарной сенсорной психики. Стадия перцептивного психики. Стадия интеллекта. Основные этапы развития форм поведение филогенезе: инстинктивное и индивидуально-изменчивое поведение животнавык и интеллектуальное поведение. Научение и его виды: привыка					
предмете психологии. Понятие о душе в античности (Демокрит, Пла Аристотель) и неоплатонизме. Появление психологических идей в Новое вр (Локк, Лейбниц). Возникновение первой психологической лаборатории (18' и появление первого предмета психологии - сознания. Развитие представле о предмете психологии. Психология как наука о поведении, понятие бессознательного. Современные представления: неофрейдизм, когнитил психология, гуманистическая психология. Психология в наши дни: сочета подходов и практическая значимость. 2. Происхождение и структура психики человека. Классифика психических процессов. Проблема выделения критериев психическ Гипотеза Леонтьева - Фабри о возникновении и стадиях развития психин филогенезе. Чувствительность как элементарная форма психическ отражения. Стадия элементарной сенсорной психики. Стадия перцептивно психики. Стадия интеллекта. Основные этапы развития форм поведени филогенезе: инстинктивное и индивидуально-изменчивое поведение животи навык и интеллектуальное поведение. Научение и его виды: привыка					
Аристотель) и неоплатонизме. Появление психологических идей в Новое вр (Локк, Лейбниц). Возникновение первой психологической лаборатории (18° и появление первого предмета психологии - сознания. Развитие представле о предмете психологии. Психология как наука о поведении, понятие бессознательного. Современные представления: неофрейдизм, когнити психология, гуманистическая психология. Психология в наши дни: сочета подходов и практическая значимость. 2. Происхождение и структура психики человека. Классифика психических процессов. Проблема выделения критериев психическ Гипотеза Леонтьева - Фабри о возникновении и стадиях развития психии филогенезе. Чувствительность как элементарная форма психическ отражения. Стадия элементарной сенсорной психики. Стадия перцептивно психики. Стадия интеллекта. Основные этапы развития форм поведени филогенезе: инстинктивное и индивидуально-изменчивое поведение животи навык и интеллектуальное поведение. Научение и его виды: привыка	1				
психических процессов. Проблема выделения критериев психическ Гипотеза Леонтьева - Фабри о возникновении и стадиях развития психическ филогенезе. Чувствительность как элементарная форма психичест отражения. Стадия элементарной сенсорной психики. Стадия перцептивно психики. Стадия интеллекта. Основные этапы развития форм поведени филогенезе: инстинктивное и индивидуально-изменчивое поведение животи навык и интеллектуальное поведение. Научение и его виды: привыка					
психических процессов. Проблема выделения критериев психическ Гипотеза Леонтьева - Фабри о возникновении и стадиях развития психическ филогенезе. Чувствительность как элементарная форма психичест отражения. Стадия элементарной сенсорной психики. Стадия перцептивно психики. Стадия интеллекта. Основные этапы развития форм поведени филогенезе: инстинктивное и индивидуально-изменчивое поведение животи навык и интеллектуальное поведение. Научение и его виды: привыка	2				
оперантное научение, социальное научение. Сравнение психики животны человека. Условия возникновения сознания. Трехаспектная структура созна Высшие психические функции: понятие и основные характеристики (Выготский). Этап онтогенетического развития психики. Биогенетичес социогенетические теории онтогенеза. Теория конвергенции двух факто Культурно историческая теория развития психики в онтогенезе.					
3.1. Психология ощущения и восприятия. Общая характеристика сенсо-	3				
перцептивной сферы психики человека. Понятие об ощущении; его значен	-				
интенсивность, пространственно-временная протяженно					
деятельности человека. Характеристики ощущений: сенсорное качес					

	Классификаци
	Я
	ощущений. Чувствительность и ее измерение. Динамика чувствительности: адаптация и сенсибилизация. Взаимодействие ощущений. Общая характеристика восприятия и его основных свойств: предметность, целостность, структурность, константность, осмысленность, апперцепция. принципы организации перцептивного образа. Феномены восприятия. Иллюзии восприятия.
	Классификация восприятий. Восприятие пространства (формы, величины, глубины и удаленности предметов; восприятие направления). Восприятие движения. Восприятие времени, психологическое время, понятие таймменеджмента.
3	3.2. Психология внимания. Определение и критерии внимания. Явления внимания и невнимания. Классификация видов рассеянности. Ошибки внимания. Свойства внимания: объем, интенсивность, селективность, распределяемость, переключаемость, концентрация, устойчивость, аккомодация, инертность. Классификация видов внимания. Метафоры
3	внимания. Модели внимания. Проблема развития внимания. 3.3. Мышление и воображение. Речь и язык. Определение мышления, его общая характеристика. Мышление как процесс постановки и решения задачи. Характеристики проблемной ситуации. Структура решения мыслительной задачи. Факторы, влияющие на успешность решения творческих задач. Операции мышления, их характеристика. Основные единицы мышлени
	я: понятия, суждения и умозаключения. Единство мышления и речи. Функции и виды речи. Внешняя и внутренняя речь. Виды мыслительной деятельности и критерии их классификации. Теоретическое и практическое мышление Наглядно-действенное, наглядно-образное и словесно-логическое. Рациональное и интуитивное мышление. Творческое, и репродуктивное мышление. Роль воображения в человеческой деятельности, его функции в порождении и структурировании образа мира. Формы синтезирования образов: агглютинация, гиперболизация, максимализация, минимизация, схематизация,
3	з.4 Психология эмоций и волевой регуляции поведения. Определения эмоций. Представления о природе эмоций. Функции чувств и эмоций. Классификация чувств. Содержание и динамика эмоций. Проблема выражения эмоций, индивидуальные различия эмоций. Эмоциогенные ситуации и эмоциональные реакции. Эмоциональные состояния. Фрустрация. Аффект. Стресс его биологическое значение. Механизмы мобилизации органических ресурсов. Депрессия и условия ее возникновения. Произвольные процессы и проблема воли. Представление о волевом процессе. Критерии волевого поведения. Структура волевого акта. Волевое поведение. Понятие квазипотребности (К. Левин). Смысловая регуляция поведения (В.А.Иванников).
3	3.5 Психология памяти. Определение памяти, метафоры памяти. Память как сложный познавательный процесс. Содержания, процессы и явления памяти. Структура памяти, функции памяти в индивидуальной деятельности. Свойства

	памяти: объем, время хранения, способ представления. Классификация видов и уровней памяти. Ошибки памяти, нарушения памяти. Память как образование ассоциаций. Память как конструктивный процесс (эксперимент Ф. Бартлетта). Исследования памяти в когнитивной психологии: трехкомпонентная теория памяти и уровневый подход. Автобиографическая память. Закономерности мнемических процессов. Закономерности непроизвольного запоминания. Условия успешности произвольного запоминания. Непосредственное и опосредствованное запоминание. Воспроизведение и его формы. Узнавание, припоминание, воспоминание. Автобиографическая память. Забывание и его закономерности. Феномены реминисценции, интерференции, вытеснения. Причины, влияющие на продуктивность памяти. Индивидуальные особенности памяти. Феноменальная память. Мнемотехники.
4	4. Психология личности. Понимание личности в психологии. Сущность и соотношение понятий: человек - индивид - личность - индивидуальность. Основные факторы, механизмы условия развития личности. Психологическая структура личности. Основные психологические теории личности. Психоаналитические теории личности. Проблема защитных механизмов личности. Гуманистическая психология и изучение личности. Проблема самоактуализации человека. Когнитивная психология и изучение личности. Методы исследования личности. Основные подходы к проблеме диагностики личности: типологический и теории черт.
5	5. Психология мотивации. Основные проблемы психологии мотивации. Общее понятие о потребностях их функциях и свойствах. Основные виды потребностей. Понятие мотива. Функции и основные виды мотивов. Мотивация и деятельность. Оптимум мотивации. Мотивация достижения, мотивация аффилиации, мотивация власти, мотивация просоциального и асоциального поведения. Понятие уровня притязаний. Мотивация и личность. Соподчинение мотивов, его роль в становлении и развитии личности. Проблема осознания собственных мотивов. Мотивационные конфликты, возможные способы разрешения. Понятие когнитивного диссонанса и консонанса. Психологическая структура деятельности и ее связь с мотивацией и целеобразованием (А.Н. Леонтьев). Направленность как интегральная характеристика личности. Интересы и направленность личности. Виды интересов. Стремления. Влечения. Склонности. Идеалы. Ценности и ценностные ориентации.
6	6. Психология темперамента и характера. Общее понятие о темпераменте и его проявлениях. Основные подходы к объяснению темперамента: гуморальная концепция темперамента (Гиппократ); конституционные типологии темперамента (Э.Кречмер, В.Шелдон); концепция свойств и типов высшей нервной деятельности (И.П.Павлов). Теория интегральных свойств нервной системы (Б.М. Теплов, В.Д. Небылицын). Современное состояние проблемы темперамента. Темперамент и индивидуальный стиль деятельности. Развитие представлений о характере. Соотношение понятий: темперамент, характер, личность. Структура характера. Классификация характеров. Характер и акцентуации личности. Проблема «нормального» характера.
7	7. Предмет, задачи и объект педагогики. Отрасли педагогической науки. Взаимосвязь педагогики с другими науками. История развития педагогической
8	науки. Содержание образования в России. Методы педагогики. 8. Цели и идеалы образования и воспитания. Основы теории обучения.

Образование как организованный процесс интериоризации общечеловеческих ценностей. Образование как процесс объект-субъектного преобразования личности. Цели образования как отражение потребностей общества и потребностей личности. Сущность образования. Основы теории обучения. Обучение как дидактическая система. Функция обучения и его виды. Принципы обучения. Основные методы обучения. Формы обучения. Педагогический процесс. Принципы организации учебного процесса. Реализация дидактических принципов в предметных методиках.

4.3. Практические (семинарские) занятия Темы практических занятий и их трудоемкость приведены в таблице 5.

Таблица 5 – Практические занятия и их трудоемкость

	· •	эминий и прудечине		Из них	No॒
$N_{\underline{0}}$	Темы практических	Формы практических	Трудоемкость,	практической	раздела
Π/Π	занятий	занятий	(час)	подготовки,	дисцип
				(час)	лины
		Семестр 2			
1	IC	выступления с	1	1	1
	Критерии психического.	сообщениями по			
	Стадии развития психики в	вопросам			
		практического			
	филогенезе	занятия, групповая			
	филогеневе	дискуссия			
2	Восприятие	выступления с	1	1	3
	времени,	сообщениями по			
	психологичес кое	вопросам			
	время	практического			
		занятия, групповая			
		дискуссия			
3	Условия успешного	выступления с	1	1	3
	произвольног о	сообщениями по			
	запоминания	вопросам			
		практического			
		занятия, групповая			
		дискуссия			
4	Конвергентно е и	выступления с	1	1	3
	дивергентное	сообщениями по			
	мышление. Роль	вопросам			
	воображения в	практического			
	человеческой	занятия, групповая			
	деятельности	дискуссия			
5	Теории личности	выступления с	1	1	4
		сообщениями по			
		вопросам			
		практического			
		занятия, групповая			
		дискуссия			
6	Темперамент и	выступления с	1	1	6
				•	

	индивидуальн ый	сообщениями по			
	стиль	вопросам			
	деятельности	практического			
	деятельности	занятия, групповая			
		дискуссия			
7	Характер и	выступления с	1	1	6
	акцентуации	сообщениями по			
	личности	вопросам			
		практического			
		занятия, групповая			
		дискуссия			
8	**	выступления с	1	1	3
	Управление	сообщениями по			
	эмоциями.	вопросам			
	Психологичес кие	практического			
	защиты. Коппинг-	занятия, групповая			
	стратегии.	дискуссия			
9	Эмоциональн ый	выступления с	1	1	3
	интеллект	сообщениями по			
		вопросам			
		практического			
		занятия, групповая			
		дискуссия			
10	Особенности	выступления с	1	1	8
	педагогическо го стиля общения.	сообщениями по			
		вопросам			
		практического			
		занятия, групповая			
		дискуссия			
11	Невербальная	выступления с	1	1	3
	коммуникаци я.	сообщениями по			
		вопросам			
		практического			
		занятия, групповая			
		дискуссия			
12	Самосознание и Я-	выступления с	1	1	4
	концепция.	сообщениями по			
		вопросам			
		практического			
		занятия, групповая			
		дискуссия			
13	Когнитивные стили	выступления с	1	1	3
	мышления.	сообщениями по			
		вопросам			
		практического			
		занятия, групповая			
	İ	дискуссия	1		1
1 1			 		
14	Социализация .	выступления с сообщениями по	1	1	8

		вопросам практического занятия, групповая дискуссия			
15	Методы исследования личности.	выступления с сообщениями по вопросам практического занятия, групповая дискуссия	1	1	4
16	Потребности и мотивы	выступления с сообщениями по вопросам практического занятия, групповая дискуссия	2	2	5
	Всег	0	17		

4.4. Лабораторные занятия

Темы лабораторных занятий и их трудоемкость приведены в таблице 6.

Таблица 6 – Лабораторные занятия и их трудоемкость

			Из них	№		
$N_{\underline{0}}$	Наименование лабораторных работ	Трудоемкость,	практической	раздела		
Π/Π	паименование лаоораторных раоот	(час)	подготовки,	дисцип		
			(час)	лины		
	Учебным планом не предусмотрено					
	Всего					

4.5. Курсовое проектирование/ выполнение курсовой работы Учебным планом не предусмотрено

4.6. Самостоятельная работа обучающихся

Виды самостоятельной работы и ее трудоемкость приведены в таблице 7.

Таблица 7 – Виды самостоятельной работы и ее трудоемкость

Tuestinga / Briggs came et entre in paeer	21 11 00 19.	достисоть	
Вид самостоятельной работы	Всего,	Семестр 2,	
Вид самостоятсявной рассты	час	час	
1	2	3	
Изучение теоретического материала	30	30	
дисциплины (ТО)	30	30	
Курсовое проектирование (КП, КР)			
Расчетно-графические задания (РГЗ)			
Выполнение реферата (Р)			
Подготовка к текущему контролю	4	4	
успеваемости (ТКУ)	4	4	
Домашнее задание (ДЗ)			

Контрольные работы заочников (КРЗ	3)		
Подготовка к промежуточной аттестации (ПА)		4	4
Вс	его:	38	38

5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю) Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся указаны в п.п. 7-11.

6. Перечень печатных и электронных учебных изданий Перечень печатных и электронных учебных изданий приведен в таблице 8.

Таблица 8- Перечень печатных и электронных учебных изданий

таолица о- перечень печатных и электронных учесных издании				
Шифр/ URL адрес	Библиографическая ссылка	Количество экземпляров в библиотеке (кроме электронных экземпляров)		
URL: https://znanium .com/catalog/product/1081785 (Королев, Л. М. Социальная психология: учебник для бакалавров / Л. М. Королев. — Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2019 208 с ISBN 978-5-394-03134-2 Текст: электронный.			
URL: https://znanium. com/catalog/product/1092990	Ступницкий, В. П. Психология: учебник для бакалавров / В. П. Ступницкий, О. И. Щербакова, В. Е. Степанов. — 2-е изд., стер. — Москва: Издательско- торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. — 516 с ISBN 978-5-39403461-9 Текст: электронный			

7. Перечень электронных образовательных ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Перечень электронных образовательных ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины приведен в таблице 9.

Таблица 9 — Перечень электронных образовательных ресурсов информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»

URL адрес Наименование

http://lib.aanet.ru/ Электронные ресурсы ГУАП

https://eJanbook.com/ ЭБС «Лань»

http://znanium .com/ ЭБС «ZNANIUM»

8. Перечень информационных технологий

8.1. Перечень программного обеспечения, используемого при осуществлении образовательного процесса по дисциплине.

Перечень используемого программного обеспечения представлен в таблице 10.

Таблица 10- Перечень программного обеспечения

№ п/п	Наименование
	Не предусмотрено

8.2. Перечень информационно-справочных систем, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Перечень используемых информационно-справочных систем представлен в таблице 11.

Таблица 11- Перечень информационно-справочных систем

№ п/п		Наименование
	Не предусмотрено	

9. Материально-техническая база

Состав материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, представлен в таблице12.

Таблица 12 – Состав материально-технической базы

№ п/п	Наименование составной части материально-технической базы	Номер аудитории (при необходимости)
1	Учебная аудитории для проведения занятий лекционного типа - укомплектована специализированной (учебной) мебелью, набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядными пособиями, обеспечивающими тематические иллюстрации, соответствующие рабочим учебным программам дисциплин (модулей).	
2	Учебная аудитории для проведения занятий семинарского типа - укомплектована специализированной (учебной) мебелью, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.	
3	Помещение для самостоятельной работы - укомплектовано специализированной (учебной) мебелью, оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечено доступом в электронную информационно-образовательную среду организации	
4	Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации - укомплектована специализированной (учебной) мебелью, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.	

10. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации

10.1. Состав оценочных средствдля проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине приведен в таблице 13.

Таблица 13 – Состав оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Вид промежуточной аттестации	Перечень оценочных средств
Зачет	Список вопросов;
	Тесты

10.2. В качестве критериев оценки уровня сформированности (освоения) компетенций обучающимися применяется 5-балльная шкала оценки сформированности компетенций, которая приведена в таблице 14. В течение семестра может использоваться 100-балльная шкала модульно-рейтинговой системы Университета, правила использования которой, установлены соответствующим локальным нормативным актом ГУАП.

Таблица 14 – Критерии оценки уровня сформированности компетенций

Оценка компетенции	оценки уровня сформированности компетенции	
5-балльная шкала	Характеристика сформированных компетенций	
3-Оаллыная шкала	– обучающийся глубоко и всесторонне усвоил программный	
«отлично» «зачтено»	материал; — уверенно, логично, последовательно и грамотно его излагает; — опираясь на знания основной и дополнительной литературы, тесно привязывает усвоенные научные положения с практической деятельностью направления; — умело обосновывает и аргументирует выдвигаемые им идеи; — делает выводы и обобщения; — свободно владеет системой специализированных понятий.	
«хорошо» «зачтено»	 обучающийся твердо усвоил программный материал, грамотно и по существу излагает его, опираясь на знания основной литературы; не допускает существенных неточностей; увязывает усвоенные знания с практической деятельностью направления; аргументирует научные положения; делает выводы и обобщения; владеет системой специализированных понятий. 	
«удовлетворительно» «зачтено»	 обучающийся усвоил только основной программный материал, по существу излагает его, опираясь на знания только основной литературы; допускает несущественные ошибки и неточности; испытывает затруднения в практическом применении знаний направления; слабо аргументирует научные положения; затрудняется в формулировании выводов и обобщений; частично владеет системой специализированных понятий. 	
«неудовлетворительно» «не зачтено»	 обучающийся не усвоил значительной части программного материала; допускает существенные ошибки и неточности при рассмотрении проблем в конкретном направлении; испытывает трудности в практическом применении знаний; не может аргументировать научные положения; не формулирует выводов и обобщений. 	

10.3. Типовые контрольные задания или иные материалы. Вопросы (задачи) для экзамена представлены в таблице 15.

Таблица 15 – Вопросы (задачи) для экзамена

№ п/п	Перечень вопросов (задач) для экзамена	Код индикатора
	Учебным планом не предусмотрено	

Вопросы (задачи) для зачета / дифф. зачета представлены в таблице 16. Таблица 16 – Вопросы (задачи) для зачета / дифф. зачета

№ п/п	Перечень вопросов (задач) для зачета / дифф. зачета	Код индикатора
1	Психология как наука. Методология психологического исследования.	УК-5.Д.3
2	Понятие психики. Психические явления.	УК-5.Д.3
3	История развития психологии. Основные направления развития психологии на Западе. Особенности развития	УК-5.Д.3
4	отечественной психологии.	VV 5 П 2
5	Теория мотивации А. Маслоу: пирамида потребностей. Понятие мотивации. Основные термины.	УК-5.Д.3 УК-5.Д.3
3	•	ук-э.д.э
6	Понятие эмоциональной сферы. Основные формы аффективных психических образований.	УК-5.Д.3
7	Понятие эмоциональной сферы. Основные формы	УК-5.Д.3
0	аффективных психических образований.	УИС 5 П 2
9	Понятие ощущения. Свойства ощущений.	УК-5.Д.3 УК-5.Д.3
9	Виды памяти: классификации по характеру психической деятельности и по временной последовательности переработки информации.	ук-э.д.э
10	Понятие памяти. Генетическая и прижизненная память. Основные процессы памяти.	УК-5.Д.3
11	Понятие восприятия. Свойства восприятия.	УК-6.Д.1
12	Операциональная природа мышления как процесса отражения связей и отношений. Виды мышления. Фазы мыслительного процесса. Виды мыслительных операций.	УК-6.Д.1
13	Саморегуляция. Основные процессы саморегуляции. Обучение саморегуляции	УК-6.Д.1
14	Внимание как психический процесс. Виды внимания.	УК-6.Д.1
15	Развитие внимания. Синдром дефицита внимания.	УК-6.Д.1
16	Понятие воли. Волевой акт. Диагностика воли. Развитие воли.	УК-6.Д.1
17	История развития теории темперамента: подход Гиппократа, подходы Кречмера и Шелдона.	УК-6.Д.1
18	Теория темперамента: подход И.П. Павлова.	УК-6.Д.1
19	Понятие самосознания. Я-концепция. Развитие самосознания.	УК-6.Д.1
20	Способности и задатки. Развитие способностей.	УК-6.Д.1
21	Креативность. Соотношение интеллекта и креативности.	УК-6.Д.2
22	Основные подходы к пониманию творчества. Условия творческой деятельности.	УК-6.Д.2
23	Понятие речи. Язык. Основные функции речи. Устная и письменная речь. Внешняя и внутренняя речь. Структура речи. Развитие речи.	УК-6.Д.2
24	Понятие характера. Характер и личность. Характер и темперамент. Черта характера. Основные подходы к	УК-6.Д.2

	пониманию характера. Развитие характера.		
25	Социально-когнитивные теории личности (А. Бандура, Д.		
	Роттер).		
26	б Диспозициональная теория личности Г. Олпорта.		
27	27 Факторно-аналитические модели личности (Р. Кеттел, Г.		
	Айзенк).		
28	Социализация (понятие социализации, стадии процесса		
	социализации).		
29	9 Понятие социальной перцепции		
30	Психологические защиты (определение, функции,		
	классификации)		

Перечень тем для курсового проектирования/выполнения курсовой работы представлены в таблице 17.

Таблица 17 – Перечень тем для курсового проектирования/выполнения курсовой работы

№ п/п	Примерный перечень тем для курсового проектирования/выполнения курсовой работы	
	Учебным планом не предусмотрено	

Вопросы для проведения промежуточной аттестации в виде тестирования представлены в таблице 18.

Таблица 18 – Примерный перечень вопросов для тестов

№ п/п	Примерный перечень вопросов для тестов	Код индикатора
	Не предусмотрено	

Перечень тем контрольных работ по дисциплине обучающихся заочной формы обучения, представлены в таблице 19.

Таблица 19 – Перечень контрольных работ

		, , , ,	
ĺ	№ п/п	Перечень контрольных работ	
I		Не предусмотрено	

10.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания индикаторов, характеризующих этапы формирования компетенций, содержатся в локальных нормативных актах ГУАП, регламентирующих порядок и процедуру проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся ГУАП.

11. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Целью преподавания дисциплины «Психология» является формирование у студентов представлений о предмете и методах исследования в психологии, о познавательных процессах, эмоциональной и мотивационной сферах личности, о механизмах возникновения новых форм поведения. Ознакомление студентов со способами воздействия на свое психическое состояние. Формирование у студентов способности к психологическому анализу событий и ситуаций обыденной жизни. Получение знаний о закономерностях, принципах и механизмах воспитания и обучения, формах организации обучения.

В области воспитания личности целью подготовки по данной дисциплине является формирование личностных качеств необходимых для эффективной профессиональной деятельности, таких как целеустремленность, организованность, трудолюбие,

профессиональная этика, способность принимать ответственные решения, умение работать в коллективе, творческие способности, коммуникативность.

11.1. Методические указания для обучающихся по освоению лекционного материала.

Основное назначение лекционного материала — логически стройное, системное, глубокое и ясное изложение учебного материала. Назначение современной лекции в рамках дисциплины не в том, чтобы получить всю информацию по теме, а в освоении фундаментальных проблем дисциплины, методов научного познания, новейших достижений научной мысли. В учебном процессе лекция выполняет методологическую, организационную и информационную функции. Лекция раскрывает понятийный аппарат конкретной области знания, её проблемы, дает цельное представление о дисциплине, показывает взаимосвязь с другими дисциплинами.

Планируемые результаты при освоении обучающимися лекционного материала:

- получение современных, целостных, взаимосвязанных знаний, уровень которых определяется целевой установкой к каждой конкретной теме;
 - получение опыта творческой работы совместно с преподавателем;
- развитие профессионально-деловых качеств, любви к предмету и самостоятельного творческого мышления.
 - появление необходимого интереса, необходимого для самостоятельной работы;
- получение знаний о современном уровне развития науки и техники и о прогнозе их развития на ближайшие годы;
- научиться методически обрабатывать материал (выделять главные мысли и положения, приходить к конкретным выводам, повторять их в различных формулировках);
 - получение точного понимания всех необходимых терминов и понятий.

Лекционный материал может сопровождаться демонстрацией слайдов и использованием раздаточного материала при проведении коротких дискуссий об особенностях применения отдельных тематик по дисциплине.

Структура предоставления лекционного материала:

Структура предоставления лекционного материала: соответствует содержанию дисциплины (таблица 3).

11.2. Методические указания для обучающихся по прохождению практических занятий

Практическое занятие является одной из основных форм организации учебного процесса, заключающаяся в выполнении обучающимися под руководством преподавателя комплекса учебных заданий с целью усвоения научно-теоретических основ учебной дисциплины, приобретения умений и навыков, опыта творческой деятельности.

Целью практического занятия для обучающегося является привитие обучающимся умений и навыков практической деятельности по изучаемой дисциплине.

Планируемые результаты при освоении обучающимся практических занятий:

- закрепление, углубление, расширение и детализация знаний при решении конкретных задач;
- развитие познавательных способностей, самостоятельности мышления, творческой активности;
- овладение новыми методами и методиками изучения конкретной учебной дисциплины;
- выработка способности логического осмысления полученных знаний для выполнения заданий;

обеспечение рационального сочетания коллективной и индивидуальной форм обучения.

Формы организации практических занятий определяются в соответствии со специфическими особенностями учебной дисциплины и целями обучения. Практические занятия проводятся в интерактивной форме (ролевая игра, психологический тренинг, групповые дискуссии).

При подготовке к практическим занятиям студентам необходимо ознакомится с литературой и научными публикациями по теме занятия.

11.3. Методические указания для обучающихся по прохождению самостоятельной работы

В ходе выполнения самостоятельной работы, обучающийся выполняет работу по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия.

Для обучающихся по заочной форме обучения, самостоятельная работа может включать в себя контрольную работу.

В процессе выполнения самостоятельной работы, у обучающегося формируется целесообразное планирование рабочего времени, которое позволяет им развивать умения и навыки в усвоении и систематизации приобретаемых знаний, обеспечивает высокий уровень успеваемости в период обучения, помогает получить навыки повышения профессионального уровня.

Методическими материалами, направляющими самостоятельную работу обучающихсяявляются:

- учебно-методический материал по дисциплине;
- 11.4. Методические указания для обучающихся по прохождению промежуточной аттестации.

Промежуточная аттестация обучающихся предусматривает оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине. Она включает в себя:

— зачет — это форма оценки знаний, полученных обучающимся в ходе изучения учебной дисциплины в целом или промежуточная (по окончании семестра) оценка знаний обучающимся по отдельным разделам дисциплины с аттестационной оценкой «зачтено» или «не зачтено».

Система оценок при проведении промежуточной аттестации осуществляется в соответствии с требованиями Положений «О текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации студентов ГУАП, обучающихся по программы высшего образования» и «О модульно-рейтинговой системе оценки качества учебной работы студентов в ГУАП».

Лист внесения изменений в рабочую программу дисциплины

Дата внесения изменений и дополнений. Подпись внесшего изменения	Содержание изменений и дополнений	Дата и № протокола заседания кафедры	Подпись зав. кафедрой