

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

ФГБОУ ВО "Комсомольский-на-Амуре государственный университет" □

План одобрен Ученым советом вуза □
Протокол № 2 от 10.02.2025

ПЛАН НАУЧНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

по программе аспирантуры

УТВЕРЖДАЮ

И.о. ректора □

_____ Э.А. Дмитриев □

__11 февраля__ 2025__ г.

5.8.7.

5.8.7. Методология и технология профессионального образования

Кафедра: ППСР - Педагогика, психология и социальная работа

Факультет: Социально-гуманитарный факультет

Форма обучения: Очная

Срок освоения: 3 г.

Год начала освоения

2025

Федеральные государственные
требования

№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

И.о. проректора по НР

_____ / А.В. Космынин/

Декан СГФ

_____ / И.В. Цевелева/

Зав. кафедрой ППСР

_____ / Т.Е. Наливайко/

Начальник ОСП НПК

_____ / Е.В. Чепухалина/

| - | - | - | Формы пром. атт. | | | з.е. | | - | Итого акад. часов | | | | | Курс 1 | | | | | | | |
|---|----------|---|------------------|-------|-------------|------------|------|----|-------------------|------------|----------|------------|----|-----------|-----------|-----|-----|-----|----|-----------|------|
| | | | Экза мен | Зачет | Зачет с оц. | Экспертное | Факт | | Часов в з.е. | Экспертное | По плану | Конт. раб. | СР | Конт роль | Семестр 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | з.е. | Лек | Лаб | Пр | СР | Конт роль | з.е. |
| Считать в плане | Индекс | Наименование | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Научный компонент (**, ***) | | | | | | 161 | 161 | | 5796 | 5796 | | 5796 | | 27 | | | | 972 | | 27 | |
| 1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите | | | | | | 107 | 107 | | 3852 | 3852 | | 3852 | | 18 | | | | 648 | | 18 | |
| + | 1.1.1(Н) | Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите | | | | 107 | 107 | 36 | 3852 | 3852 | | 3852 | | 18 | | | | 648 | | 18 | |
| 1.2. Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты | | | | | | 54 | 54 | | 1944 | 1944 | | 1944 | | 9 | | | | 324 | | 9 | |
| + | 1.2.1(Н) | Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем | | | | 54 | 54 | 36 | 1944 | 1944 | | 1944 | | 9 | | | | 324 | | 9 | |
| 1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| + | 1.3.1(Н) | Зачет с оценкой по научному компоненту | | | 123456 | | | 36 | | | | | | | | | | | | | |
| 3. Итоговая аттестация *** | | | | | | 3 | 3 | | 108 | 108 | | 108 | | | | | | | | | |
| + | 3.1 | Итоговая аттестация | | 6 | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | | 108 | | | | | | | | | |

** реализуется в форме практической подготовки полностью

*** по компоненту сформирована рабочая программа, которая является его неотъемлемой частью

| | | | | | Курс 2 | | | | | | | | | | | Курс 3 | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-----|----|-----|-----------|-----------|-----|-----|----|-----|-----------|-----------|-----|-----|----|-----|-----------|------|-----|-----|----|-----------|-----------|------|-----|-----|----|-----|-----------|
| Семестр 2 | | | | | Семестр 3 | | | | | | Семестр 4 | | | | | Семестр 5 | | | | | Семестр 6 | | | | | | | |
| Лек | Лаб | Пр | СР | КОНТ роль | з.е. | Лек | Лаб | Пр | СР | КОНТ роль | з.е. | Лек | Лаб | Пр | СР | КОНТ роль | з.е. | Лек | Лаб | Пр | СР | КОНТ роль | з.е. | Лек | Лаб | Пр | СР | КОНТ роль |
| | | | 972 | | 26 | | | | 936 | | 27 | | | | 972 | | 27 | | | | 972 | | 27 | | | | 972 | |
| | | | 648 | | 17 | | | | 612 | | 18 | | | | 648 | | 18 | | | | 648 | | 18 | | | | 648 | |
| | | | 648 | | 17 | | | | 612 | | 18 | | | | 648 | | 18 | | | | 648 | | 18 | | | | 648 | |
| | | | 324 | | 9 | | | | 324 | | 9 | | | | 324 | | 9 | | | | 324 | | 9 | | | | 324 | |
| | | | 324 | | 9 | | | | 324 | | 9 | | | | 324 | | 9 | | | | 324 | | 9 | | | | 324 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | | | | | 108 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | | | | | 108 |