



МЕЖДУНАРОДНАЯ ПОЛИЦЕЙСКАЯ АКАДЕМИЯ ВПА
Автономная некоммерческая организация высшего образования

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научно-исследовательской работе и
информационным технологиям

М.П. Заславский

2021г



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

**Практики по получению профессиональных умений и опыта
профессиональной деятельности (педагогической практики)**

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ:

02.06.01 Компьютерные и информационные науки

**Направленность: Математическое моделирование, численные методы и
комплексы программ**

Тула, 2021 год

1. Стационарная педагогическая практика.
Объекты профессиональной деятельности соответствуют п.1.4 ООП.
2. Обязательная практика вариативной части ООП.
3. Планируемые результаты обучения при прохождении практики:
 - владением культурой научного исследования, в том числе с использованием современных информационно-коммуникационных технологий (ОПК-2);
 - способностью разрабатывать специальное математическое и программное обеспечение систем управления и механизмов принятия решений в социальных и экономических системах (ПК-2);
 - владением навыков разработки методов и алгоритмов интеллектуальной поддержки принятия управленческих решений в экономических и социальных системах (ПК-3);
4. Общая трудоемкость практики составляет 9 зачетных единиц, 324 часа (контактная – 108 ч., самостоятельная – 216 ч.).
5. Место проведения практики – на базе структурного подразделения МПГУ.
6. Содержание и структура видов практической деятельности.

Наименование вида деятельности	Всего (час.)	Контактная работа (час.)			Самостоятельная работа (час.)
		Индивидуальные консультации	Проведение учебных занятий	Коллективные формы работы по учебно-методической тематике	
Проектная деятельность, в том числе разработка рабочих программ дисциплин (модулей) и оценочных средств		18	-	18	72
Преподавательская деятельность, в том числе апробация разработанных рабочих программ дисциплин (модулей) и оценочных средств		18	18	-	72
Экспертная деятельность по результатам		18	-	18	72

апробации рабочих программ дисциплин (модулей) и оценочных средств					
Итого		54	18	36	216

7. Форма промежуточного контроля и оценочные средства.

Форма промежуточного контроля – зачет.

Оценочные средства: рабочая программа дисциплины (модуля) с оценочными средствами и результаты ее апробации.

8. Критерии оценивания

Планируемые результаты обучения	Критерии оценивания результатов обучения				
	1	2	3	4	5
ВЛАДЕТЬ: технологией проектирования образовательного процесса на уровне высшего образования	не владеет	проектирует образовательный процесс фрагментарно	проектирует образовательный процесс в рамках дисциплины	проектирует образовательный процесс в рамках модуля	проектирует образовательный процесс в рамках учебного плана
УМЕТЬ: осуществлять отбор и использовать оптимальные методы преподавания	отсутствие умений	отбор и использование методов, не обеспечивающих освоение дисциплин	отбор и использование методов преподавания с учетом специфики преподаваемой дисциплины	отбор и использование методов с учетом специфики направленности (профиля) подготовки	отбор и использование методов преподавания с учетом специфики направления подготовки

9. Ресурсное обеспечение:

- Электронная библиотечная система «Университетская библиотека онлайн» - <https://biblioclub.ru/>
- Электронные журналы, электронные книги, электронные книжные серии, электронные справочники электронного ресурса издательства Springer, ЭБС «Университетская библиотека», E-library.
- Полнотекстовые версии научных журналов, размещенные в электронной системе E-library (2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022гг.)

10. Язык преподавания – русский.