

График

учебного процесса 2018/2019 учебного года

Института математики, механики и компьютерных наук им. И.И. Воровича

Направление подготовки 01.03.02 прикладная математика и информатика 1-4 курсы

	осенний семестр				весенний семестр			
	начало	завершение	НАМ	сессия	начало	завершение	НАМ	сессия
Очная форма 1-3курс	1.09.18	4.01.19	24.10.18- 29.10.18	05.01.19 – 25.01.19	9.02.19	31.05.19	30.03.19- 4.04.19	01.06.18- 30.06.19
4 курс	1.09.18	4.01.19	24.10.18- 29.10.18	05.01.19 – 25.01.19	9.02.19	10.05.19	30.03.19- 4.04.19	

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Форма обучения	сроки проведения государственного экзамена	сроки защиты квалификационной работы
очная		
4 курс	8.06.19 – 17.06.19	18.06.19 – 30.06.19

ПРАКТИКИ

курс	Наименование	дата начала	дата завершения
1	учебная (Практикум на ЭВМ, распределенная)	1.09.18	30.12.18
1	учебная (Практикум на ЭВМ языки программирования, распределенная)	9.02.19	31.05.19
2	учебная (Практикум на ЭВМ языки программирования, распределенная)	1.09.18	30.12.18
2	учебная (2 недели)	1.07.19	14.07.19
3	учебная (Практикум на ЭВМ, численные методы, распределенная)	1.09.18	30.12.18
3	учебная (Практикум на ЭВМ, численные методы, распределенная)	9.02.19	31.05.19
3	учебная (2 недели)	1.07.19	14.07.19
4	Производственная (2 недели)	11.05.19	24.05.19
4	Преддипломная (2 недели)	25.05.19	7.06.19

Направление подготовки 01.03.01 математика 1, 3-4 курс

	осенний семестр				весенний семестр			
	начало	завершение	НАМ	сессия	начало	завершение	НАМ	сессия
Очная форма 1,3курс	1.09.18	4.01.19	24.10.18- 29.10.18	05.01.19 – 25.01.19	9.02.19	31.05.19	30.03.19- 4.04.19	01.06.18- 30.06.19
4 курс	1.09.18	4.01.19	24.10.18- 29.10.18	05.01.19 – 25.01.19	9.02.19	10.05.19	30.03.19- 4.04.19	

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Форма обучения	сроки проведения государственного экзамена	сроки защиты квалификационной работы
очная		
4 курс	8.06.19 – 17.06.19	18.06.19 – 30.06.19

ПРАКТИКИ

курс	Наименование	дата начала	дата завершения
4	производственная (2 недели)	11.05.19	24.05.19
4	преддипломная (2 недели)	25.05.19	7.06.19

Направление подготовки 01.03.03 математика и математическое моделирование 1-4 курс

	осенний семестр				весенний семестр			
	начало	завершение	НАМ	сессия	начало	завершение	НАМ	сессия
Очная форма 1-3курс	1.09.18	4.01.19	24.10.18- 29.10.18	05.01.19 – 25.01.19	9.02.19	31.05.19	30.03.19- 4.04.19	01.06.18- 30.06.19
4 курс	1.09.18	4.01.19	24.10.18- 29.10.18	05.01.19 – 25.01.19	9.02.19	17.05.19	30.03.19- 4.04.19	18.05.19 – 24.05.19

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Форма обучения	сроки проведения государственного экзамена	сроки защиты квалификационной работы
очная		
4 курс	8.06.19 – 17.06.19	18.06.19 – 30.06.19

ПРАКТИКИ

курс	Наименование	дата начала	дата завершения
2	учебная (2 недели)	1.07.19	14.07.19
3	производственная (2 недели)	29.06.19	12.07.19
4	преддипломная (2 недели)	25.05.19	7.06.19

Направление подготовки 02.03.02 фундаментальная информатика и информационные технологии 1-4 курс

	осенний семестр				весенний семестр			
	начало	завершение	НАМ	сессия	начало	завершение	НАМ	сессия
Очная форма 1-3курс	1.09.18	4.01.19	24.10.18- 29.10.18	05.01.19 – 25.01.19	9.02.19	31.05.19	30.03.19- 4.04.19	01.06.18- 30.06.19
4 курс	1.09.18	4.01.19	24.10.18- 29.10.18	05.01.19 – 25.01.19	9.02.19	10.05.19	30.03.19- 4.04.19	

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Форма обучения	сроки проведения государственного экзамена	сроки защиты квалификационной работы
очная		
4 курс	25.05.19 – 07.06.19	15.06.19 – 28.06.19

ПРАКТИКИ

курс	Наименование	дата начала	дата завершения
4	производственная(6 недель)	02.02.19	15.03.19
4	учебная (6 недель)	16.03.19	26.04.19
4	преддипломная (4 недели)	27.04.19	24.05.19

Направление подготовки

44.03.01 Педагогическое образование Математика 1- 3 курс

44.03.05 Педагогическое образование Математика и информатика 1, 4-5 курс

Форма обучения очная	осенний семестр				весенний семестр			
	начало	завершение	НАМ	сессия	начало	завершение	НАМ	сессия
1 курс <i>Математика и информатика</i>	1.09.18	11.01.19	24.10.18- 29.10.18	12.01.19 – 25.01.19	9.02.19	07.06.19	30.03.19- 4.04.19	08.06.19- 28.06.19
1 курс <i>Математика</i>	1.09.18	4.01.19	24.10.18- 29.10.18	5.01.19 – 25.01.19	9.02.19	14.06.19	30.03.19- 4.04.19	15.06.19- 28.06.19
2 курс	1.09.18	4.01.19	24.10.18- 29.10.18	5.01.19 – 25.01.19	9.03.19	14.06.19	30.03.19- 4.04.19	15.06.19- 30.06.19
3 курс	13.10.18	4.01.19	24.10.18- 29.10.18	5.01.19 – 25.01.19	23.03.19	21.06.19	30.03.19- 4.04.19	22.06.19- 30.06.19
4 курс	1.09.17	4.01.19	24.10.18- 29.10.18	5.01.19 – 25.01.19	23.03.19	21.06.19	30.03.19- 4.04.19	22.06.19- 30.06.19
5 курс	1.09.17	11.01.19	24.10.18- 29.10.18	12.01.19 – 25.01.19	23.03.19	24.05.19	30.03.19- 4.04.19	25.05.19- 07.06.19

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Форма обучения очная	сроки проведения государственного экзамена	сроки защиты квалификационной работы
5 курс	08.06.19 – 14.06.19	15.06.19 – 30.06.19

ПРАКТИКИ

курс	Наименование	дата начала	дата завершения
1	Производственная (летняя) (2 недели)	29.06.2019	12.07.2019
2	Учебная (2 недели)	09.02.2019	22.02.2019
2	Производственная (педагогическая культурно-просветительская) (2 недели)	23.02.2019	08.03.2019
3	Учебная (2 недели)	01.09.2019	14.09.2018
3	Производственная (педагогическая) (4 недели)	15.09.2018	12.10.2018
3	Производственная (педагогическая) (4 недели)	09.02.2019	08.03.2019
3	Учебная (2 недели)	09.03.2019	22.03.2019
4	Производственная (педагогическая) (6)	09.02.2019	22.03.2019

	недель)		
4	Учебная (2 недели)	06.07.2019	19.07.2019
5	Производственная (педагогическая) (2 недели)	09.02.2019	22.02.2019
5	Производственная (научно-исследовательская работа) (2 недели)	23.02.2019	08.03.2019
5	Преддипломная (2 недели)	09.03.2019	22.03.2019

График

учебного процесса 2018/2019 учебного года

Института математики, механики и компьютерных наук им. И.И. Воровича

магистратура

Направление подготовки: 01.04.02 прикладная математика и информатика

Очная форма	осенний семестр				весенний семестр			
	начало	завершение	НАМ	сессия	начало	завершение	НАМ	сессия
1 год МИТОУ	1.09.18	4.01.19	24.10.18- 29.10.18	5.01.19 – 25.01.19	9.02.19	07.06.19	30.03.19- 4.04.19	08.06.19- 30.06.19
1 год МиПОВМ	1.09.18	11.01.19	24.10.18- 29.10.18	12.01.19 – 25.01.19	9.02.19	14.06.19	30.03.19- 4.04.19	15.06.19- 30.06.19
1 год ВМиИТ (англ.)	1.09.18	11.01.19	24.10.18- 29.10.18	12.01.19 – 25.01.19	9.02.19	14.06.19	30.03.19- 4.04.19	15.06.19- 30.06.19
1 год ФММММ	1.09.18	11.01.19	24.10.18- 29.10.18	12.01.19 – 25.01.19	9.02.19	21.06.19	30.03.19- 4.04.19	22.06.19- 30.06.19
2 год МИТОУ	1.09.18	11.01.19	24.10.18- 29.10.18	12.01.19 – 25.01.19	9.02.19	26.04.19	30.03.19- 4.04.19	
2 год МиПОВМ	1.09.18	11.01.19	24.10.18- 29.10.18	12.01.19 – 25.01.19	9.02.19	12.04.19	30.03.19- 4.04.19	13.04.19- 26.04.19
2 год ММ	1.09.18	11.01.19	24.10.18- 29.10.18	12.01.19 – 25.01.19	9.02.19	26.04.19	30.03.19- 4.04.19	

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Форма обучения	сроки проведения государственного экзамена	сроки защиты квалификационной работы
очная	Не предусмотрен	08.06.2019 – 30.06.2019

ПРАКТИКИ

	Наименование	дата начала	дата завершения
2 год МИТОУ	Преддипломная научно-исследовательская (6 недель)	27.04.19	07.06.19

2год МиПОВМ	Преддипломная научно-исследовательская (6 недель)	27.04.19	07.06.19
2 год ММ	Преддипломная научно-исследовательская (6 недель)	27.04.19	07.06.19

Направление подготовки:

01.04.03 механика и математическое моделирование

01.04.01 математика

	осенний семестр				весенний семестр			
Очная форма	начало	завершение	НАМ	сессия	начало	завершение	НАМ	сессия
1 год	1.09.18	11.01.19	24.10.18- 29.10.18	12.01.19 – 25.01.19	9.02.19	14.06.19	30.03.19- 4.04.19	15.06.19- 30.06.19

Направление подготовки 44.04.01 Педагогическое образование

Форма обучения	осенний семестр				весенний семестр			
	начало	завершение	НАМ	сессия	начало	завершение	НАМ	сессия
очная 2 курс	13.10.18	11.01.19	24.10.18- 29.10.18	12.01.19 – 25.01.19	23.03.19	24.05.19	30.03.19- 4.04.19	

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (2 год)

Форма обучения	сроки проведения государственного экзамена	сроки защиты квалификационной работы
очная	Не предусмотрен	08.06.2019 – 30.06.2019

ПРАКТИКА

	Наименование	дата начала	дата завершения
2 год	Производственная (6 недель)	01.09.18	12.10.18
2 год	Производственная (педагогическая) (6 недель)	09.02.19	22.03.19
2 год	Преддипломная (2 недели)	25.05.19	07.06.19

Направление подготовки: 02.04.02 фундаментальная информатика и информационные технологии -1,2 год

магистратура

	осенний семестр				весенний семестр			
	начало	завершение	НАМ	сессия	начало	завершение	НАМ	сессия
Очная форма 1 год	1.09.18	4.01.19	24.10.18- 29.10.18	5.01.19 – 25.01.19	9.02.19	31.05.19	30.03.19- 4.04.19	01.06.19- 30.06.19
2 год	1.09.18	4.01.19	24.10.18- 29.10.18	5.01.19 – 25.01.19			30.03.19- 4.04.19	

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Форма обучения	сроки проведения государственного экзамена	сроки защиты квалификационной работы
очная	Не предусмотрен	08.06.2019 –30.06.2019

ПРАКТИКА

	Наименование	дата начала	дата завершения
2 год	Производственная (6 недель)	09.02.19	22.03.19
2 год	Научно-исследовательская работа (6 недель)	23.03.19	03.05.19
2 год	Преддипломная (4 недели)	04.05.19	31.05.19