

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

**«Московский физико-технический институт
(национальный исследовательский университет)»**

П Р И К А З

От 06.06.2020

№ 1390-1

[Об утверждении графика учебного процесса
на 2020-2021 учебный год]

Для организации учебного процесса 2020-2021 учебном году приказываю:

1. Утвердить прилагаемый график учебного процесса на 2020-2021 учебный год по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.
2. Заведующей канцелярией М.А. Гусевой довести настоящий приказ до сведения руководителей структурных подразделений института.
3. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на проректора по учебной работе А.А. Воронова.

Ректор



Н.Н. Кудрявцев

График учебного процесса на 2020-2021 учебный год

1. Уровень высшего образования – бакалавриат (для всех направлений подготовки)

Семестр / сессия / каникулы	Сроки	Количество недель
1–3 курсы (за исключением 1 курса образовательных программ, реализуемых на английском языке)		
осенний семестр	1 сентября – 14 декабря	15
зачетная неделя	15–21 декабря	1
зимняя экзаменационная сессия*	22–31 декабря, 9–24 января	4
каникулы	25 января – 31 января	1
весенний семестр	1 февраля – 16 мая	15
зачетная неделя	17–23 мая	1
летняя экзаменационная сессия*	24 мая – 30 июня	6
каникулы	1 июля – 31 августа	9
1 курс (для образовательных программ, реализуемых на английском языке)		
осенний семестр	1 октября – 31 декабря 9 – 17 января	15
зачетная неделя	18 – 24 января	1
зимняя экзаменационная сессия	25 – 31 января	1
каникулы	1–7 февраля	1
весенний семестр	8 февраля – 23 мая	15
зачетная неделя	24 мая – 6 июня	2
летняя экзаменационная сессия	7–27 июня	3
каникулы	28 июня – 31 августа	9
4 курс		
осенний семестр	1 сентября – 14 декабря	15
зачетная неделя	15–21 декабря	1
зимняя экзаменационная сессия*	22–31 декабря, 9–24 января	4
каникулы	25 января – 31 января	1
весенний семестр	1 февраля – 16 мая	15
зачетная неделя	17–23 мая	1
летняя экзаменационная сессия	24 мая – 20 июня	4
государственная итоговая аттестация	21 июня – 15 июля	4
каникулы	16 июля – 26 августа	6

* государственные экзамены, предусмотренные образовательной программой, проводятся в дни экзаменационной сессии.

Начало учебного года (кроме первого курса образовательных программ, реализуемых на английском языке) – 1 сентября; для первого курса образовательных программ, реализуемых на английском языке – 1 октября.

Шестидневная учебная неделя.

Нерабочие праздничные и дополнительные выходные дни: 1–8 января, 23 февраля, 8 марта, 1, 9 мая, 12 июня, 4 ноября.

Сроки проведения повторной промежуточной аттестации устанавливаются приказом ректора.

2. Уровень высшего образования – магистратура
(для всех образовательных программ,
за исключением реализуемых Центром «Высшая школа системного инжиниринга»)

Семестр / сессия / каникулы	Сроки	Количество недель
1 курс (за исключением 1 курса образовательных программ, реализуемых на английском языке)		
осенний семестр	1 сентября – 14 декабря	15
зачетная неделя	15–21 декабря	1
зимняя экзаменационная сессия	22–31 декабря, 9–24 января	4
каникулы	25 января – 31 января	1
весенний семестр	1 февраля – 16 мая	15
зачетная неделя	17–23 мая	1
летняя экзаменационная сессия	24 мая – 30 июня	6
каникулы	1 июля – 31 августа	9
1 курс (для образовательных программ, реализуемых на английском языке)		
осенний семестр	1 октября – 31 декабря 9 – 17 января	15
зачетная неделя	18 – 24 января	1
зимняя экзаменационная сессия	25 – 31 января	1
каникулы	1–7 февраля	1
весенний семестр	8 февраля – 23 мая	15
зачетная неделя	24 мая – 6 июня	2
летняя экзаменационная сессия	7–27 июня	3
каникулы	28 июня – 31 августа	9
2 курс		
осенний семестр	1 сентября – 14 декабря	15
зачетная неделя	15–21 декабря	1
зимняя экзаменационная сессия, сдача государственного экзамена	22–31 декабря, 9–24 января	4
каникулы	25 января – 31 января	1
весенний семестр	1 февраля – 16 мая	15
зачетная неделя	17–23 мая	1
летняя экзаменационная сессия	24 мая – 6 июня	2
государственная итоговая аттестация	7 июня – 15 июля	6
каникулы	16 июля – 26 августа	6

Начало учебного года (кроме первого курса образовательных программ, реализуемых на английском языке) – 1 сентября; для первого курса образовательных программ, реализуемых на английском языке – 1 октября.

Шестидневная учебная неделя.

Нерабочие праздничные и дополнительные выходные дни: 1–8 января, 23 февраля, 8 марта, 1, 9 мая, 12 июня, 4 ноября.

Сроки проведения повторной промежуточной аттестации устанавливаются приказом ректора.

Уровень высшего образования – **магистратура**
(для образовательных программ,
реализуемых Центром «Высшая школа системного инжиниринга»)

Семестр / сессия / каникулы	Сроки	Количество недель
1 курс		
осенний семестр	2 ноября – 17 февраля	15
зачетная неделя	18–21 февраля	1
зимняя экзаменационная сессия повторная промежуточная аттестация*	22 февраля – 4 марта 5–6 марта	2
весенний семестр	9 марта – 16 июня	15
зачетная неделя	17–20 июня	1
летняя экзаменационная сессия повторная промежуточная аттестация*	21 июня – 3 июля 21 августа	2
каникулы	4 июля – 20 августа	7
2 курс		
осенний семестр	17 августа – 29 ноября	15
зачетная неделя	30 ноября – 4 декабря	1
зимняя экзаменационная сессия повторная промежуточная аттестация* сдача государственного экзамена	5–10 декабря 11 декабря 12–30 декабря	3
каникулы	31 декабря 9–27 января	3
весенний семестр	28 января – 16 мая	16
зачетная неделя	17–23 мая	1
летняя экзаменационная сессия	24 мая – 13 июня	3
государственная итоговая аттестация	14 июня – 4 июля	3
каникулы	5 июля – 31 августа	8

* для обучающихся, не имеющих академических задолженностей указанный период является каникулярным.

Шестидневная учебная неделя.

Нерабочие праздничные и дополнительные выходные дни: 1–8 января, 23 февраля, 8 марта, 1, 9 мая, 12 июня, 4 ноября.

3. Уровень высшего образования – специалитет
(для всех образовательных программ)

Семестр / сессия / каникулы	Сроки	Количество недель
1–5 курсы		
осенний семестр	1 сентября – 14 декабря	15
зачетная неделя	15–21 декабря	1
зимняя экзаменационная сессия	22–31 декабря, 9–24 января	4
каникулы	1–8 января, 25 января – 31 января	2
весенний семестр	1 февраля – 16 мая	15
зачетная неделя	17–23 мая	1
летняя экзаменационная сессия	24 мая – 30 июня	6
каникулы	1 июля – 31 августа	9
6 курс		
осенний семестр	1 сентября – 14 декабря	15
зачетная неделя	15–27 декабря	2
государственная итоговая аттестация	11 января – 14 февраля	5
праздничные дни, каникулы	28 декабря – 10 января, 15–28 февраля	4

Начало учебного года – 1 сентября.

Шестидневная учебная неделя.

Нерабочие праздничные и дополнительные выходные дни: 1–8 января, 23 февраля, 8 марта, 1, 9 мая, 12 июня, 4 ноября.

Сроки проведения повторной промежуточной аттестации устанавливаются приказом ректора.

**4. Уровень высшего образования – подготовка кадров высшей
квалификации в аспирантуре**

Направления подготовки: 02.06.01 Компьютерные и информационные науки,
05.06.01 Науки о Земле, 47.06.01 Философия, этика и религиоведение

Семестр / сессия / каникулы	Сроки	Количество недель
1 курс		
осенний семестр		
теоретическое обучение	1 сентября – 14 декабря	15
научно-исследовательская практика (распределенная)	29 сентября – 21 декабря	12
зачетная неделя	22–31 декабря, 9–10 января	2
каникулы	11–31 января	3
весенний семестр		
теоретическое обучение	1 февраля – 16 мая	15
научные исследования (распределенные)	1 февраля – 16 мая	15
зачетная неделя	17–23 мая	1
летняя экзаменационная сессия	24 мая – 13 июня	3
научные исследования	14–27 июня	2
каникулы	28 июня – 31 августа	9
2 курс		
осенний семестр		
теоретическое обучение	1 сентября – 14 декабря	15
научные исследования (распределенные)	1 сентября – 21 декабря	16
педагогическая практика	8 сентября – 21 декабря	15
зачетная неделя	22–31 декабря, 9–10 января	2
каникулы	11–31 января	3
весенний семестр		
теоретическое обучение	1 февраля – 16 мая	15
научные исследования (распределенные)	1 февраля – 16 мая	15
зачетная неделя	17–23 мая	1
летняя экзаменационная сессия	24–30 мая	1
научные исследования	31 мая – 27 июня	4
каникулы	28 июня – 31 августа	9
3 курс		
осенний семестр		
научные исследования	1 сентября – 21 декабря	16
зачетная неделя	22–31 декабря, 9–10 января	2
каникулы	11–31 января	3
весенний семестр		
научные исследования	1 февраля – 23 мая	16
зачетная неделя	24 мая – 6 июня	2
государственная итоговая аттестация	7 июня – 15 июля	6
каникулы	16 июля – 31 августа	6

Направления подготовки: 01.06.01 Математика и механика, 03.06.01 Физика и астрономия,
 04.06.01 Химические науки, 06.06.01 Биологические науки,
 09.06.01 Информатика и вычислительная техника,
 11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи,
 12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии,
 24.06.01 Авиационная и ракетно-космическая техника

Семестр / сессия / каникулы	Сроки	Количество недель
1 курс		
осенний семестр		
теоретическое обучение	1 сентября – 14 декабря	15
научно-исследовательская практика (рассредоточенная)	29 сентября – 21 декабря	12
зачетная неделя	22–31 декабря, 9–10 января	2
каникулы	11–31 января	3
весенний семестр		
теоретическое обучение	1 февраля – 16 мая	15
научные исследования (рассредоточенные)	1 февраля – 16 мая	15
зачетная неделя	17–23 мая	1
летняя экзаменационная сессия	24 мая – 13 июня	3
научные исследования	14–27 июня	2
каникулы	28 июня – 31 августа	9
2 курс		
осенний семестр		
научные исследования (рассредоточенные)	1 сентября – 21 декабря	16
педагогическая практика	8 сентября – 21 декабря	15
зачетная неделя	22–31 декабря, 9–10 января	2
каникулы	11–31 января	3
весенний семестр		
научные исследования	1 февраля – 16 мая	15
зачетная неделя	17–30 мая	2
научные исследования	31 мая – 27 июня	4
каникулы	28 июня – 31 августа	9
3 курс		
осенний семестр		
теоретическое обучение	1 сентября – 14 декабря	15
научные исследования (рассредоточенные)	1 сентября – 21 декабря	16
зачетная неделя	22–31 декабря, 9–10 января	2
каникулы	11–31 января	3
весенний семестр		
теоретическое обучение	1 февраля – 16 мая	15
научные исследования (рассредоточенные)	1 февраля – 16 мая	15
зачетная неделя	17–23 мая	1
летняя экзаменационная сессия	24–30 мая	1
научные исследования	31 мая – 27 июня	4
каникулы	28 июня – 31 августа	9
4 курс		
осенний семестр		
научные исследования	1 сентября – 21 декабря	16
зачетная неделя	22–31 декабря, 9–10 января	2
каникулы	11–31 января	3
весенний семестр		
научные исследования	1 февраля – 23 мая	16
зачетная неделя	24 мая – 6 июня	2

государственная итоговая аттестация	7 июня – 15 июля	6
каникулы	16 июля – 31 августа	6

Образовательные программы, реализуемые на английском языке

Семестр / сессия / каникулы	Сроки	Количество недель
1 курс		
осенний семестр		
научно-исследовательская практика	1 октября – 21 декабря	12
зачетная неделя	22–31 декабря, 9–10 января	1
каникулы	11–31 января	3
весенний семестр		
научные исследования	1 февраля – 16 мая, 31 мая – 25 июля	23
зачетная неделя	17–30 мая	2
каникулы	26 июля – 30 сентября	9
2 курс		
осенний семестр		
теоретическое обучение	1 октября – 31 декабря, 9–17 января	15
научные исследования (распределенные)	1 октября – 31 декабря, 9–17 января	15
педагогическая практика	1 октября – 31 декабря, 9–17 января	15
зачетная неделя	18–31 января	2
каникулы	1–7 февраля	1
весенний семестр		
теоретическое обучение	8 февраля – 23 мая	15
научные исследования (распределенные)	8 февраля – 23 мая	15
зачетная неделя	24 мая – 6 июня	2
летняя экзаменационная сессия	7–20 июня	2
научные исследования	21 июня – 18 июля	4
каникулы	19 июля – 30 сентября	10
3 курс		
осенний семестр		
теоретическое обучение	1 сентября – 14 декабря	15
научные исследования (распределенные)	1 сентября – 21 декабря	16
зачетная неделя	22–31 декабря, 9–10 января	1
каникулы	11–31 января	3
весенний семестр		
теоретическое обучение	1 февраля – 16 мая	15
научные исследования (распределенные)	1 февраля – 16 мая	15
зачетная неделя	17–23 мая	1
летняя экзаменационная сессия	24–30 мая	1
научные исследования	31 мая – 25 июля	8
каникулы	26 июля – 31 августа	9
4 курс		
осенний семестр		
научные исследования	1 сентября – 21 декабря	16
зачетная неделя	22–31 декабря, 9–10 января	2
каникулы	11–31 января	3
весенний семестр		
научные исследования	1 февраля – 23 мая	16
зачетная неделя	24 мая – 6 июня	2
государственная итоговая аттестация	7 июня – 15 июля	6

каникулы	16 июля – 31 августа	6
----------	----------------------	---

Начало учебного года для первого и второго курсов образовательных программ, реализуемых на английском языке – 1 октября; для 3 и 4 курсов – 1 сентября.

Шестидневная учебная неделя.

Нерабочие праздничные и дополнительные выходные дни: 1–8 января, 23 февраля, 8 марта, 1, 9 мая, 12 июня, 4 ноября.

Сроки проведения повторной промежуточной аттестации устанавливаются приказом ректора.