

УТВЕРЖДАЮ

Ректор учреждения образования
«Белорусский государственный
университет информатики и
радиоэлектроники»



В.А.Богуш

20.01.2021

ПОРЯДОК ПРИЕМА
ЛИЦ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ II СТУПЕНИ
В УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИНФОРМАТИКИ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ»

НА 2021 ГОД

ПОРЯДОК ПРИЕМА
ЛИЦ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ II СТУПЕНИ
В УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИНФОРМАТИКИ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ» НА 2021 ГОД

Адрес: 220013, Минск, ул. П. Бровки, 6.

Телефон: +375 17 379-32-35 (приемная ректора), +375 17 293-88-15 (отдел сопровождения приемной комиссии), факс: +375 17 270-20-33.

Web-сайт: www.bsuir.by (официальный сайт университета).

e-mail: kanc@bsuir.by (отдел документационного обеспечения),
rgcom@bsuir.by (отдел сопровождения приемной комиссии).

Условия и порядок приема лиц для получения высшего образования II ступени в учреждение образования «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники» устанавливаются Правилами приема лиц для получения высшего образования II ступени, утвержденными Постановлением Совета министров Республики Беларусь 02.02.2012 № 110 (в ред. постановлений Совмина от 22.08.2013 № 736, от 17.11.2017 № 861, от 07.08.2019 №526) (далее – Правила приема) и настоящим Порядком.

Учреждение образования «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники» (далее – БГУИР) имеет специальное разрешение (лицензию) на право осуществления образовательной деятельности № 02100/243, выданное Министерством образования Республики Беларусь на основании решения от 29.04.2004 № 485, продленную на основании решения от 01.11.2019 №787.

УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

Лица для получения высшего образования II ступени сдают вступительное испытание по двум учебным дисциплинам специальности. Вступительные испытания сдаются в БГУИР в форме письменного экзамена или письменного теста (далее – ПЭ).

Вступительные испытания проводятся по учебным программам, разработанным университетом в соответствии с типовыми учебными программами и образовательными стандартами по учебным дисциплинам, соответствующими профилю избранной специальности, и размещенным на сайте <http://bsuir.by>.

На дневную форму получения образования за счет средств бюджета и на платной основе конкурс проводится по специальностям (группам специальностей).

По специальностям:

| Наименование специальности высшего образования II ступени (магистратуры) | Код специальности по Общегосударственному классификатору Республики Беларусь ОКРБ 011-2009 «Специальности и квалификации» | Степень | Предметы вступительного испытания | |
|--|---|---------|-----------------------------------|--|
| | | | первый предмет | второй предмет |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Факультет компьютерного проектирования | | | | |
| 1. Охрана труда и эргономика | 1-59 80 01 | магистр | Эргатические системы | Безопасность жизнедеятельности человека |
| Факультет радиотехники и электроники | | | | |
| 1. Радиосистемы и радиотехнологии | 1-39 80 01 | магистр | Радиотехнические цепи и сигналы | Системы и сети передачи данных. Защита информации в компьютерных сетях |
| Инженерно-экономический факультет | | | | |
| 1. Электронная экономика | 1-40 80 07 | магистр | Электронный бизнес | Менеджмент |

По группам специальностей:

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|------------|---------|---|---|
| Группа 1 | | | | |
| Факультет компьютерного проектирования | | | | |
| 1. Инженерная геометрия и компьютерная графика | 1-36 80 08 | магистр | Проектирование электронных средств | Инженерная компьютерная графика |
| 2. Электронные системы и технологии | 1-39 80 03 | магистр | Проектирование электронных средств | Инженерная компьютерная графика |
| Группа 2 | | | | |
| Факультет информационных технологий и управления | | | | |
| 1. Системный анализ, управление и обработка информации | 1-40 80 02 | магистр | Основы алгоритмизации и программирования | Теория вероятностей и математическая статистика |
| 2. Искусственный интеллект | 1-40 80 06 | магистр | Основы алгоритмизации и программирования | Теория вероятностей и математическая статистика |
| Группа 3 | | | | |
| Факультет радиотехники и электроники | | | | |
| 1. Микро- и наноэлектроника | 1-41 80 01 | магистр | Физика конденсированного состояния | Наноэлектроника |
| 2. Нанотехнологии и наноматериалы | 1-41 80 03 | магистр | Физика конденсированного состояния | Наноэлектроника |
| Группа 4 | | | | |
| Факультет компьютерных систем и сетей | | | | |
| 1. Компьютерная инженерия | 1-40 80 01 | магистр | Объектно-ориентированное программирование | Архитектура вычислительных систем |
| 2. Программная инженерия | 1-40 80 05 | магистр | Объектно-ориентированное программирование | Архитектура вычислительных систем |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------------------------------------|------------|---------|--------------------------|--------------------------|
| Группа 5 | | | | |
| Факультет инфокоммуникаций | | | | |
| 1. Системы и сети инфокоммуникаций | 1-45 80 01 | магистр | Основы теории информации | Основы защиты информации |
| 2. Информационная безопасность | 1-98 80 01 | магистр | Основы теории информации | Основы защиты информации |

На заочную форму получения образования за счет средств бюджета и на платной основе конкурс проводится по специальностям (группам специальностей).

По специальностям:

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--|------------|---------|------------------------------------|--|
| Факультет компьютерного проектирования | | | | |
| 1. Электронные системы и технологии | 1-39 80 03 | магистр | Проектирование электронных средств | Инженерная компьютерная графика |
| 2. Охрана труда и эргономика | 1-59 80 01 | магистр | Эргатические системы | Безопасность жизнедеятельности человека |
| Факультет радиотехники и электроники | | | | |
| 1. Радиосистемы и радиотехнологии | 1-39 80 01 | магистр | Радиотехнические цепи и сигналы | Системы и сети передачи данных. Защита информации в компьютерных сетях |
| Факультет инфокоммуникаций | | | | |
| 1. Информационная безопасность | 1-98 80 01 | магистр | Основы теории информации | Основы защиты информации |
| Инженерно-экономический факультет | | | | |
| 1. Электронная экономика | 1-40 80 07 | магистр | Электронный бизнес | Менеджмент |

По группам специальностей:

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--|------------|---------|---|---|
| Группа 6 | | | | |
| Факультет информационных технологий и управления | | | | |
| 1. Системный анализ, управление и обработка информации | 1-40 80 02 | магистр | Основы алгоритмизации и программирования | Теория вероятностей и математическая статистика |
| 2. Искусственный интеллект | 1-40 80 06 | магистр | Основы алгоритмизации и программирования | Теория вероятностей и математическая статистика |
| Группа 7 | | | | |
| Факультет компьютерных систем и сетей | | | | |
| 1. Компьютерная инженерия | 1-40 80 01 | магистр | Объектно-ориентированное программирование | Архитектура вычислительных систем |
| 2. Программная инженерия | 1-40 80 05 | магистр | Объектно-ориентированное программирование | Архитектура вычислительных систем |

Срок получения образования в дневной форме для специальностей 1-36 80 08, 1-59 80 01 – 1 год.

Срок получения образования в дневной форме для специальностей 1-41 80 01, 1-41 80 03 – 1 год 6 месяцев.

Срок получения образования в дневной форме для специальностей 1-39 80 01, 1-39 80 03, 1-40 80 01, 1-40 80 02, 1-40 80 05, 1-40 80 06, 1-40 80 07, 1-45 80 01, 1-98 80 01 – 1 год 8 месяцев.

Срок получения образования в заочной форме для специальности 1-59 80 01 – 1 год 3 месяца.

Срок получения образования в заочной форме для всех специальностей, кроме специальности 1-59 80 01 – 2 года.

ПРИЕМ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН

Прием иностранных граждан и лиц без гражданства для получения высшего образования II ступени на русском языке осуществляется по мере востребованности на все специальности, внесенные в специальное разрешение (лицензию) на право осуществления образовательной деятельности БГУИР, в дневной и заочной формах получения образования.

Прием иностранных граждан и лиц без гражданства для получения высшего образования II ступени на английском языке осуществляется по мере востребованности на специальности:

дневной формы получения образования на платной основе:

| Наименование специальности, направление специальности | Код специальности по Общегосударственному классификатору Республики Беларусь ОКРБ 011-2009 «Специальности и квалификации» | Степень |
|---|---|---------|
| 1 | 2 | 3 |
| Факультет компьютерных систем и сетей | | |
| 1. Информатика и технологии программирования | 1-40 80 04 | Магистр |
| Факультет инфокоммуникаций | | |
| 1. Системы и сети инфокоммуникаций | 1-45 80 01 | Магистр |
| 2. Информационная безопасность | 1-98 80 01 | Магистр |
| Инженерно-экономический факультет | | |
| 1. Электронная экономика | 1-40 80 07 | Магистр |

Срок получения образования в дневной форме на английском языке для всех специальностей, кроме специальности 1-45 80 01 – 1 год 8 месяцев.

Срок получения образования в дневной форме на английском языке для специальности 1-45 80 01 – 2 года.

заочной (дистанционной) формы получения образования на платной основе:

| 1 | 2 | 3 |
|--|------------|---------|
| Факультет компьютерных систем и сетей | | |
| 1. Информатика и технологии программирования | 1-40 80 04 | Магистр |
| Инженерно-экономический факультет | | |
| 1. Электронная экономика | 1-40 80 07 | Магистр |

Лица для получения высшего образования II ступени зачисляются по результатам собеседования, устанавливающего уровень владения ими языком, на котором осуществляется образовательный процесс, в объеме, достаточном для освоения содержания образовательной программы высшего

образования II ступени. При проведении собеседования задания (вопросы) разрабатываются с учетом содержания учебных программ по учебным предметам, являющимся вступительными испытаниями.

В исключительных случаях возможна организация проведения собеседования с иностранными абитуриентами в удаленном режиме с использованием информационно-коммуникационных технологий с обеспечением идентификации личности поступающего, а также записи процесса собеседования. Выбор способа идентификации осуществляется университетом самостоятельно. Файлы записи процесса собеседования должны сохраняться в течении 2 месяцев с момента зачисления студента в университета.

ОСОБЕННОСТИ ПРИЕМА

Абитуриент подает в Приемную комиссию БГУИР документы в соответствии с пунктами 14, 15 Правил приема.

Заявление на имя руководителя учреждения высшего образования по установленной форме подается через электронный кабинет с последующей его распечаткой.

Конкурс на получение высшего образования II ступени проводится по специальностям или группам специальностей.

Конкурс на получение высшего образования II ступени в заочной и очной (дневной) формах получения образования за счет средств бюджета и на платной основе проводится отдельно.

Лица, поступающие в университет для получения высшего образования II ступени, имеют право указать в заявлении как обучение за счет средств республиканского бюджета, так и платную форму получения образования по той же специальности в той же форме получения образования.

Лица, не прошедшие по конкурсу на обучение за счет средств республиканского бюджета и получившие на вступительных испытаниях оценки не ниже шести баллов, имеют право участвовать в конкурсе на платную форму получения образования по той же специальности в той же форме получения образования.

Зачисление лиц для получения высшего образования II ступени, участвующих в конкурсе для получения высшего образования за счет средств бюджета и на платной основе по специальности (группе специальностей) с использованием автоматизированной системы зачисления, осуществляется согласно конкурсному списку абитуриентов, сформированному в пределах специальности (группы специальностей) в порядке убывания набранной абитуриентами общей суммы баллов, полученной по результатам суммирования отметок, полученных на вступительных испытаниях.

Лица, не прошедшие по конкурсу на первую указанную ими специальность из группы, участвуют в конкурсе на следующие специальности из указанного ими приоритетного перечня специальностей этой группы.

Лица не прошедшие по конкурсу ни на одну из перечисленных в их заявлении специальностей:

при отсутствии на специальностях группы незаполненных мест согласно контрольным (плановым) цифрам приема, не подлежат зачислению в БГУИР по выбранной форме получения образования;

при наличии на специальностях незаполненных мест согласно контрольным (плановым) цифрам приема, ранжируются по сумме набранных баллов в рамках выбранной группы специальностей и зачисляются на вакантные места специальностей группы по решению приемной комиссии БГУИР.

Особенности приема на образовательную программу высшего образования II ступени, формирующую знания, умения и навыки научно-педагогической и научно-исследовательской работы и обеспечивающую получение степени магистра:

на дневную форму получения образования за счет средств бюджета и на платной основе

конкурс проводится отдельно по специальностям или группам специальностей. При этом лицо, поступающее для получения высшего образования II ступени, имеет возможность участвовать в конкурсе на любое число специальностей в рамках группы (группы 1-5 – до 2 специальностей) в порядке приоритета, определенного им самим в заявлении при подаче документов;

на заочную форму получения образования за счет средств бюджета и на платной основе

конкурс проводится отдельно по специальностям или группам специальностей. При этом лицо, поступающее для получения высшего образования II ступени, имеет возможность участвовать в конкурсе на любое число специальностей в рамках группы (группы 6, 7 – до 2 специальностей), в порядке приоритета, определенного им самим в заявлении при подаче документов.

Преимущественным правом при зачислении для освоения содержания образовательной программы высшего образования II ступени, формирующей знания, умения и навыки научно-педагогической и научно-исследовательской работы, при одинаковом количестве баллов по результатам вступительных испытаний в порядке перечисления пользуются лица:

лица, указанные в пункте 28 Правил приема;

сотрудники БГУИР и лица, распределенные после получения высшего образования I ступени для работы в БГУИР.

СРОКИ ПРИЕМА ДОКУМЕНТОВ

В соответствии с пунктом 16 Правил приема сроки приема документов:

на дневную и заочную форму получения образования за счет средств бюджета и на условиях оплаты – с 27 июня по 5 июля 2021 года.

Для иностранных граждан и лиц без гражданства, поступающих для получения высшего образования II ступени на платной основе по результатам собеседования, устанавливающего уровень владения ими

языком, на котором осуществляется образовательный процесс, в объеме, достаточном для освоения содержания образовательной программы высшего образования II ступени, сроки приема документов устанавливаются приказом ректора и размещаются на официальном сайте БГУИР <http://bsuir.by>.

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ

В соответствии с пунктом 17 Правил приема сроки проведения вступительных испытаний на все формы получения образования: за счет средств бюджета и на платной основе – с 6 по 12 июля 2021 года.

Для иностранных граждан и лиц без гражданства, поступающих для получения высшего образования II ступени на платной основе по результатам собеседования, устанавливающего уровень владения ими языком, на котором осуществляется образовательный процесс, в объеме, достаточном для освоения содержания образовательной программы высшего образования II ступени, сроки проведения вступительных испытаний устанавливаются приказом ректора и размещаются на официальном сайте БГУИР <http://bsuir.by>.

СРОКИ ЗАЧИСЛЕНИЯ ЛИЦ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ II СТУПЕНИ

В соответствии с пунктом 29 Правил приема сроки зачисления на обучение на все формы получения образования: за счет средств бюджета и на платной основе – по 17 июля 2021 года.

Для иностранных граждан и лиц без гражданства, поступающих для получения высшего образования II ступени на платной основе по результатам собеседования, устанавливающего уровень владения ими языком, на котором осуществляется образовательный процесс, в объеме, достаточном для освоения содержания образовательной программы высшего образования II ступени, сроки зачисления – по 15 ноября (могут быть продлены приказом ректора).

Ответственный секретарь
приемной комиссии БГУИР



Б.В.Никульшин

Первый проректор

М.В.Давыдов