

Учреждение образования
**«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИНФОРМАТИКИ
И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ»**

КАФЕДРА ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ИНФОРМАЦИОННО-КОМПЬЮТЕРНЫХ
СИСТЕМ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

04.09.2023 № 2

г. Минск

Об организации курсового проектирования в осеннем семестре 2023-2024 учебного года

В соответствии с «Положением об организации и проведения курсового проектирования в БГУИР», утвержденного ректором университета 11.12.2013, для приема курсовых проектов (работ), выполняемых в осеннем семестре 2023-2024 учебного года:

1. Создать комиссии в следующем составе:

1.1. По дисциплине «Проектирование электронных модулей, устройств и систем» (группа 012601)

Председатель

Алексеев В.Ф. – канд.техн.наук, доцент

Члены комиссии

Лихачевский Д.В. – декан ФКП, канд.техн.наук, доцент

Пискун Г.А. – канд.техн.наук, доцент

Ящук В.А. – магистр, ассистент

1.2. По дисциплине «Проектирование медицинских электронных средств» (группы 111801–11802):

Председатель

Алексеев В.Ф. – канд.техн.наук, доцент

Члены комиссии

Сычёва Ю.С. – канд.пед.наук, доцент

Шаталова В.В. – канд.техн.наук, доцент

Джанибеков Х.Ш. – ассистент

1.3. По дисциплине «Объектно-ориентированное проектирование и программирование» (группы 210101, 214351, 214371, 210901–210902):

Председатель

Хорошко В.В. – заведующий кафедрой, канд.техн.наук, доцент

Члены комиссии

Бруй Н.М. – магистр технических наук, старший преподаватель

Горох П.И. – ассистент
Косарева Е.М. – ассистент
Куприянов Н.И. – ассистент
Ларькин А.Д. – ассистент

1.4. По дисциплине «Физические основы проектирования радиоэлектронных средств» (группа 112601):

Председатель

Алексеев В.Ф. – канд.техн.наук, доцент

Члены комиссии

Матюшков В.Е. – д-р техн.наук, профессор

Пискун Г.А. – канд.техн.наук, доцент

Ящук В.А. – магистр, ассистент

1.5. По дисциплине «Технологии проектирования сложных информационных систем» (группа 114351):

Председатель

Левченя Ж.Б. – канд.техн.наук, доцент

Члены комиссии

Куприянов Н.И. – ассистент

Сморгун Е.С. – ассистент

Тонкович И.Н. – канд.хим.наук, доцент

1.6. По дисциплине «Проектирование электронных систем безопасности» (группа 013301):

Председатель

Галузо В.Е. – канд.техн.наук, доцент

Члены комиссии

Алефиренко В.М. – канд.техн.наук, доцент

Калита Е.В. – магистр, ассистент

Сыс А.Д. – магистр технических наук, старший преподаватель

1.7. По дисциплине «Программное обеспечение мобильных систем» (группы 113831, 113801–113802, 013831–013834, 993851)

Председатель

Хорошко В.В. – заведующий кафедрой, канд.техн.наук, доцент – ка

Члены комиссии

Горох П.И. – ассистент

Казючиц В.О. – магистр технических наук, старший преподаватель

Крез К.С. – ассистент

Писарчик А.Ю. – старший преподаватель

Сморгун Е.С. – ассистент

1.8. По дисциплине «Современные технологии проектирования информационных систем» (группы 014301–014302, 014351):

Председатель

Тонкович И.Н. – канд.хим.наук, доцент

Члены комиссии

- Алексеев В.Ф. – канд.техн.наук, доцент
Левченя Ж.Б. – канд.техн.наук, доцент
Шелест А.В. – магистр техники и технологии, ассистент

1.9. По дисциплине «Теоретические основы проектирования электронных систем безопасности» (группы 113301, 213371):

Председатель

- Галузо В.Е. – канд.техн.наук, доцент

Члены комиссии

- Алефиренко В.М. – канд.техн.наук, доцент
Калита Е.В. – магистр, ассистент
Сыс А.Д. – магистр технических наук, старший преподаватель

1.10. По дисциплине «Интеллектуальные электронные системы безопасности» (группа 113371):

Председатель

- Ячин Н.С. – магистр техники и технологии, старший преподаватель

Члены комиссии

- Давыдовский А.Г. – канд.биолог.наук, доцент
Пономарёв И.С. – ассистент
Яшук В.А. – магистр, ассистент

1.11. По дисциплине «Разработка программных приложений для бизнес-анализа» (группа 114371):

Председатель

- Коваленко И.В. – магистр экономических наук, старший преподаватель

Члены комиссии

- Давыдовский А.Г. – канд.биолог.наук, доцент
Пономарёв И.С. – ассистент
Станкевич А.Д. – ассистент

1.12. По дисциплине «Структуры и базы данных» (группа 013851):

Председатель

- Алексеев В.Ф. – канд.техн.наук, доцент

Члены комиссии

- Казючиц В.О. – магистр технических наук, старший преподаватель
Кузмин И.А. – ассистент
Сыс А.Д. – магистр технических наук, ассистент

1.13. По дисциплине «Проектирование программируемых мобильных систем» (группа 113871)

Председатель

- Хорошко В.В. – заведующий кафедрой, канд.техн.наук, доцент

Члены комиссии

- Горох П.И. – ассистент
Кузмин И.А. – ассистент

Фещенко А.А. – канд.техн.наук, доцент

1.15. По дисциплине «Мобильные вычислительные системы» (группы 013851, 013854):

Председатель

Хорошко В.В. – заведующий кафедрой, канд.техн.наук, доцент

Члены комиссии

Бруй Н.М. – магистр технических наук, ассистент

Пономарёв И.С. – ассистент

Сморгун Е.С. – ассистент

2. Студентам, выполняющим курсовое проектирование:

2.1. Получить в установленные сроки (не позднее 14.09.2023) индивидуальные задания для выполнения курсовых проектов (работ).

2.2. При оформлении текстовой и графической документации курсовых проектов (работ) руководствоваться соответствующими стандартами и нормативными документами, а также СТП 01-2017 «Дипломные проекты (работы). Общие требования».

2.3. Предоставить готовые курсовые проекты (работы) руководителям для проверки:

2.3.1. Для студентов очной формы обучения:

1–2 курсы – с 10.12.2023 по 20.12.2023

3–4 курсы – с 01.12.2023 по 05.12.2023.

2.3.2. Для студентов заочной формы обучения – не позднее, чем за одну неделю до лабораторно-экзаменационной сессии.

3. Провести защиту курсовых проектов (работ) в сроки, предусмотренные графиком учебного процесса:

3.1. Для студентов очной формы обучения:

1–2 курсы – с 13.12.2023 по 28.12.2023

3–4 курсы – с 14.12.2023 по 21.12.2023.

3.2. Для студентов заочной формы обучения: в ходе семестра во время консультаций и в течение лабораторно-экзаменационной сессии, но не позднее, чем за два дня до экзамена по соответствующей учебной дисциплине (при отсутствии экзамена – до окончания лабораторно-экзаменационной сессии).

4. Руководителям курсовых проектов:

4.1. До 07.09.2023 составить типовые задания для выполнения курсовых проектов (работ) по соответствующим дисциплинам. Типовые задания должны быть обязательно предварительно согласованы с лектором и куратором специальности.

4.2. Направить типовые задания для выполнения курсовых проектов (работ) по соответствующим дисциплинам по электронной почте до 08.09.2023 Алексееву В.Ф. – канд.техн.наук, доценту – для размещения на сайте кафедры.

4.3. Выдать до 14.09.2023 все студентам под расписку индивидуальные задания для выполнения курсовых проектов (работ). Задания составляются и утверждаются в двух экземплярах (один – выдается студенту, второй – остается у руководителя проекта). Наличие всех подписей на задании являются обязательными.

4.4. Обеспечить проведение необходимых консультаций и опроцентов, предусмотренных календарным планом выполнения курсовых проектов (работ).

4.5. Не допускать студентов к защите без предварительной проверки курсовых проектов (работ).

4.6. Предоставить информацию о результатах защиты курсовых проектов (работ) в виде докладной записки на мое имя в следующие сроки:

4.6.1. По очной форме обучения: 1–2 курс – до 30.12.2023; 3–4 курс – до 22.12.2023.

4.6.2. По заочной форме обучения: за один день до экзамена по соответствующей учебной дисциплине (при отсутствии экзамена – до окончания лабораторно-экзаменационной сессии).

4.7. До 01.12.2023 составить графики защиты курсовых проектов (работ) в осеннем семестре 2023-2024 учебного года и предоставить по электронной почте необходимые сведения Пономарёву И.С. – ассистенту – для составления общего графика.

5. Председателям комиссий обеспечить прием курсовых проектов (работ) в строгом соответствии с «Положением об организации и проведения курсового проектирования в БГУИР», утвержденным ректором университета 11.12.2013.

6. Пономарёву И.С. – ассистенту – до 03.12.2023 составить общий график защиты курсовых проектов (работ) в осеннем семестре 2023-2024 учебного года.

7. Алексееву В.Ф. – канд.техн.наук, доценту – 03.12.2023 разместить на сайте кафедры ПИКС общий график защиты курсовых проектов (работ) в осеннем семестре 2023-2024 учебного года.

8. Шульговой Е.Н. – инженеру-программисту 2-ой категории кафедры ПИКС довести данное распоряжение до сведения всех преподавателей кафедры.

Заведующий кафедрой ПИКС



В.В. Хорошко