

**УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ «БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИНФОРМАТИКИ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ»
ФИЛИАЛ «МИНСКИЙ РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

СЕМИНАР

**ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ, КАК
РЕЗУЛЬТАТ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ С
ТРЕБУЕМОЙ КВАЛИФИКАЦИЕЙ**

МИНСК, 2024



**ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ НА ЦИКЛОВОЙ
КОМИССИИ «ПРОГРАММИРУЕМЫЕ
ЦИФРОВЫЕ УСТРОЙСТВА»**



**ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПУСКНИКАМ
КОЛЛЕДЖА НА СОВРЕМЕННОМ РЫНКЕ
ТРУДА**



**СОГЛАСОВАНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ С
ЗАКАЗЧИКАМИ КАДРОВ ПО ОТКРЫТИЮ
НОВОЙ СПЕЦИАЛЬНОСТИ**



ЦИКЛОВАЯ КОМИССИЯ “ПРОГРАММИРУЕМЫЕ ЦИФРОВЫЕ УСТРОЙСТВА”

СПЕЦИАЛЬНОСТИ С ОКРБ 011-2009

- 2-39 03 02 ПРОГРАММИРУЕМЫЕ
МОБИЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ
ТЕХНИК-ЭЛЕКТРОНИК
- 2-39 03 02 ЭЛЕКТОННЫЕ
ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА
ТЕХНИК-ЭЛЕКТРОНИК

СПЕЦИАЛЬНОСТИ С ОКРБ 011-2022

- 5-04-0611-01 ПРОГРАММИРОВАНИЕ
МОБИЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ
ТЕХНИК-ПРОГРАММИСТ
- 5-04-0713-01 ТЕХНИЧЕСКАЯ
ЭКСПЛУАТАЦИЯ СРЕДСТВ
ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ
ТЕХНИК-ЭЛЕКТРОНИК
- 5-04-0611-02 ТЕХНИЧЕСКОЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ
*ТЕХНИК ПО ИНФОРМАЦИОННОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ*

ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПРОВОДИТСЯ В ФОРМЕ ЗАЩИТЫ ДИПЛОМНОГО ПРОЕКТА.

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 2-40 02 02 «ЭЛЕКТРОННЫЕ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА» МОЖНО ВЫДЕЛИТЬ СЛЕДУЮЩИЕ ВИДЫ ДИПЛОМНЫХ ПРОЕКТОВ:

- ДИПЛОМНЫЕ ПРОЕКТЫ, СВЯЗАННЫЕ С РАЗРАБОТКОЙ И ЭКСПЛУАТАЦИЕЙ УЗЛОВ ЭВС;
- ДИПЛОМНЫЕ ПРОЕКТЫ, СВЯЗАННЫЕ С ЭКСПЛУАТАЦИЕЙ И ТЕХНИЧЕСКИМ ОБСЛУЖИВАНИЕМ КОМПЬЮТЕРНЫХ СИСТЕМ И СЕТЕЙ;
- ДИПЛОМНЫЕ ПРОЕКТЫ, СВЯЗАННЫЕ С РАЗРАБОТКОЙ ПРОГРАММНО-АППАРАТНОЙ ЧАСТИ ЭЛЕКТРОННЫХ УСТРОЙСТВ;
- ДИПЛОМНЫЕ ПРОЕКТЫ С ПРАКТИЧЕСКИМ ИСПОЛНЕНИЕМ.

ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 2-39 03 02

«ПРОГРАММИРУЕМЫЕ МОБИЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ»:

- АППАРАТНО-ПРОГРАММНЫЕ, СВЯЗАННЫЕ С РАЗРАБОТКОЙ И ПРОГРАММИРОВАНИЕМ АППАРАТНОЙ ЧАСТИ МОБИЛЬНЫХ СИСТЕМ;
- ПРОГРАММНЫЕ, СВЯЗАННЫЕ С РАЗРАБОТКОЙ ПРИЛОЖЕНИЙ И (ИЛИ) ПРОГРАММИРОВАНИЕМ АППАРАТНОЙ ЧАСТИ МОБИЛЬНЫХ СИСТЕМ.

РАЗРАБОТКА И ПРОГРАММИРОВАНИЕ МИКРОПРОЦЕССОРНЫХ УСТРОЙСТВ ТЕХНИК-ПРОГРАММИСТ

1

ПРОГРАММИРОВАНИЕ
МИКРОКОНТРОЛЛЕРОВ

2

СХЕМОТЕХНИКА

3

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
ЦИФРОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ



СТОЛЯР ИЛЬЯ ВИТАЛЬЕВИЧ

ПРОЕКТ «УЧЕБНЫЙ КОМПЛЕКС ДЛЯ
ИЗУЧЕНИЯ ПРОГРАММИРОВАНИЯ
ВСТРАИВАЕМЫХ СИСТЕМ НА БАЗЕ
МИКРОКОНТРОЛЛЕРА STM32»

ПУТЁВКА

вручается проекту

**«Учебный комплекс для изучения
программирования встраиваемых
систем на базе
микроконтроллера STM32»**

Столяр Илья Витальевич

Министр образования
Республики Беларусь



Минск, 2024

А.И.Иванец

1000
идей для
Беларуси

t.me/Moladz_by
t.me/MinobroBelarus