

Міністэрства адукацыі Рэспублікі Беларусь

Установа адукацыі

«Беларускі дзяржаўны ўніверсітэт
інфарматыкі і радыёэлектронікі»

Філіял

«Мінскі радыётэхнічны каледж»

ЗАГАД

31.08.2020 № 139

г. Мінск

Министерство образования Республики Беларусь

Учреждение образования

«Белорусский государственный университет
информатики и радиоэлектроники»

Филиал

«Минский радиотехнический колледж»

ПРИКАЗ

г. Минск

Об учебно-программной документации
на 2020/2021 учебный год

В соответствии со ст. 201 Кодекса Республики Беларусь об образовании и в целях обеспечения качества организации образовательного процесса в 2020/2021 учебном году

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Осуществлять образовательный процесс в 2020/2021 учебном году в соответствии с учебными планами, указанными в таблице 1:

Таблица 1- Перечень учебных планов

Специальность			
Курс	№ группы	Типовой учебный план	Учебный план
2-41 01 02 “Микро- и нанoeлектронные технологии и ситемы			
1 курс	0K9591	РБ ст. № 502 Д/тип., 2013	С-410102/20д-УП
2 курс	9K9591		С-4101/19д-УП
3 курс	8K3791		С-4101/18д-УП
4 курс	7K3791		С-4101/17д-УП
2-39 02 32 “Проектирование и производство радиоэлектронных средств”			
1 курс	0K9191	РБ ст. № 607 Д/тип., 2015	С-390232/20д/обо-УП
2 курс	0K9111		С-390232/20д/осо-УП
	9K9191		С-3902/19д/обо-УП
3 курс	9K9111		С-3902/19д/осо-УП
	8K1191		С-3902/18д/обо-УП
4 курс	8K1111		С-3902/18д/осо-УП
	7K1191	С-3902/17д/обо-УП	
2-39 02 31 “Техническая эксплуатация радиоэлектронных средств”			
1 курс	0K9091	РБ ст. № 153Д/тип, 2013	С-390231/20д-УП
2 курс	9K9091	РБ ст. № 154/153 Д/тип., спец. 01	С-3931/19д-УП
3 курс	8K1591		С-3931/18д-УП

Специальность			
Курс	№ группы	Типовой учебный план	Учебный план
4 курс	7К1591		С-3931/17д-УП
2-39 03 02 “Программируемые мобильные системы”			
1 курс	0К9291	РБ ст. № 767Д/тип., 2017	С-390302/20д-УП
2 курс	9К9291		С-3903/19д-УП
3 курс	8К1391		С-3903/18д-УП
4 курс	7К1391		С-3903/17д/обо-УП
2-40 02 02 “Электронные вычислительные средства			
1 курс	0К9491	РБ ст. № 1028 Д/тип., 2020 РБ ст. № 1029/1028 Д/тип., спец. 32	С-400202/20д-УП
2 курс	9К9491	РБ ст. № 605 Д/тип., 2015 РБ ст. № 606/605 Д/тип., спец. 32	С-4002/19д-УП
3 курс	8К3291		С-4002/18д-УП
4 курс	7К3291		С-4002/17д-УП
2-40 01 01 “Программное обеспечение информационных технологий”			
1 курс	0К9391	РБ ст. № 930 Д/тип., 2019 РБ ст. № 934/930 Д/тип., спец. 34	С-400101/20д/обо-УП
	0К9392п		
	0К9393п		
	0К9394п		
	0К9341		
	0К9342п		
2 курс	0К9311	РБ ст. № 136 Д/тип., 2013 РБ ст. № 140/136 Д/тип., спец. 34	С-400101/20д/осо-УП
	9К9391		
	9К9392		
	9К9393		
	9К9394		
	9К9341		
3 курс	9К9311	РБ ст. № 142/136 З/тип., 2013 РБ ст. № 144/136 Д/тип., спец. 34	С-4001/19 –УП/з
	8К2491		
	8К2492		
	8К2493		
	8К4411п		
	8К4411п		
4 курс	8К2411	РБ ст. № 142/136 З/тип., 2013 РБ ст. № 144/136 Д/тип., спец. 34	С-4001/19д/осо-УП
	7К2491		
	7К2492п		
	7К2493п		
	7К4411п		
		С-4001/17 –УП/з	

2. Изучение учебных дисциплин общеобразовательного компонента учебных планов в 2020/2021 учебном году осуществлять в соответствии с учебными программами, указанными в Перечне действующих учебных

программ по учебным дисциплинам общеобразовательного компонента, реализующих образовательные программы среднего специального образования, 2020г. и Методическими рекомендациями «Особенности организации образовательного процесса в учреждениях образования, реализующих образовательные программы профессионально-технического (УПТО) и среднего специального образования (УССО), при изучении учебных предметов (дисциплин) общеобразовательного компонента учебных планов», 2020г.

3. Изучение учебных дисциплин и практик профессионального компонента учебных планов в 2020/2021 учебном году осуществлять в соответствии с учебными программами и примерными тематическими планами, указанными в Перечне действующих типовых учебных программ по учебным дисциплинам профессионального компонента и практике типовых учебных планов по специальностям (направлениям специальностей), закрепленных за Министерством образования Республики Беларусь, для учреждений образования, реализующих образовательные программы среднего специального образования, 2020г. и с учебными программами, указанными в таблице 2:

Таблица 2 – Перечень учебных программ

Специальность		
Учебная дисциплина, практика	№ учебной программы	ЦК, УНМ
2-40 01 01 «Программное обеспечение информационных технологий»		
Арифметико-логические основы вычислительной техники	УД-С59/у-19	ЭВС
Базы данных и системы управления базами данных	УД-С58/у-19 УД-С4/у-20	ПОИТ
Белорусский язык (профессиональная лексика)	УД-С11/у-20	СГД
Веб-программирование на стороне сервера	УД-С9/у-19 УД-С47/у-20	ПОИТ
Защита компьютерной информации	УД-С10/у-19 УД-С23/у-20	ПОИТ
Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций	УД-С35/у-20	МиЕНД
Иностранный язык (профессиональная лексика)	УД-С11/у-19 УД-С77/у-19	СГД
Инструментальное программное обеспечение	УД-С87/у-19	ИТ
Информационные технологии	УД-С50/у-19	ИТ
Компьютерная графика	УД-С586/у-18	ПОИТ
Компьютерные сети	УД-С583/у-18 УД-С68/у-19	ПОИТ
Конструирование программ и языки программирования	УД-С582/у-18 УД-С24/у-20	ПОИТ
Математика	УД-С26/у-19	МиЕНД
Математическое моделирование	УД-С6/у-19	ИТ

Специальность		
Учебная дисциплина, практика	№ учебной программы	ЦК, УПМ
Основы алгоритмизации и программирования	УД-С31/у-19 УД-С65/у-19	ИТ
Основы инженерной графики	УД-С578/у-18 УД-С60/у-19	ОТД
Основы менеджмента	УД-С9/у-20	СГД
Основы права	УД-С92/у-19	СГД
Основы социально-гуманитарных наук	УД-С1/у-20	СГД
Основы параллельного программирования	УД-С27/у-20	ПОИТ
Основы предпринимательской деятельности и управления проектами	УД-С31/у-20	СГД
Охрана окружающей среды и энергосбережение	УД-С67/у-19	МиЕНД
Охрана труда	УД-С62/у-19	ОТД
Практика для получения квалификации рабочего	УД-С9/у-19	ИТ
Практика по программированию	УД-С1/у-19 УД-С10/у-19	ПОИТ
Практика по разработке и сопровождению ПО	УД-С4/у-19 УД-С4/у-20	ПОИТ
Преддипломная практика	УД-С451/у-18	ПОИТ
Прикладное программное обеспечение	УД-С3/у-19 УД-С61/у-19	ИТ
Программные средства создания Internet- приложений	УД-С584/у-18 УД-С36/у-20	ПОИТ
Системное программное обеспечение	УД-С585/у-18	ПОИТ
Стандартизация и сертификация программного обеспечения	УД-С512/у-16 УД-С97/у-19	ИТ
Структуры и алгоритмы обработки данных	УД-С550/у-17	ИТ
Теория вероятностей и математическая статистика	УД-С29/у-19 УД-С76/у-19	МиЕНД
Теория вычислительных процессов и структур	УД-С34/у-20	ПОИТ
Тестирование и отладка программного обеспечения	УД-С565/у-18	ПОИТ
Техники коммуникации и основы командообразования	УД-С25/у-20	СГД
Технологии программирования	УД-С63/у-19	ИТ
Технологическая практика	УД-С450/у-18	ПОИТ
Технология разработки программного обеспечения	УД-С8/у-19 УД-С98/у-19	ПОИТ
Экономика организации	УД-С3/у-20	СГД
2-39 03 02 «Программируемые мобильные системы»		
Белорусский язык (профессиональная лексика)	УД-С11/у-20	СГД
Веб-программирование для мобильных устройств	УД-С83/у-19	ПОИТ
Встраиваемые микропроцессорные системы	УД-С535/у-17	ПМС
Internet-программирование для мобильных устройств	УД-С573/у-18	ПОИТ
Защита информации	УД-С18/у-20	ПОИТ
Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций	УД-С35/у-20	МиЕНД
Инженерная компьютерная графика	УД-С5/у-20	ОТД
Иностранный язык (профессиональная лексика)	УД-С531/у-17 УД-С29/у-20	СГД

Специальность		
Учебная дисциплина, практика	№ учебной программы	ЦК, УПМ
Компьютерные сети	УД-С32/у-19	ПМС
Математика	УД-С22/у-19	МиЕНД
Математическое моделирование	УД-С567/у-18	ИТ
Мобильные вычислительные системы	УД-С575/у-18	ПМС
Обслуживание аппаратного обеспечения мобильных систем	УД-С571/у-18 УД-С43/у-20	ПМС
Основы алгоритмизации и программирования	УД-С569/у-18	ИТ
Основы компьютерной техники	УД-С574/у-18	ПМС
Основы конструирования и технологии производства электронных вычислительных средств	УД-С99/у-19	ПМС
Основы логического проектирования	УД-С4/у-19 УД-С44/у-20	ПМС
Основы менеджмента	УД-С9/у-20	СГД
Основы права	УД-С92/у-19	СГД
Основы программирования микроконтроллеров	УД-С70/у-19	ПМС
Основы социально-гуманитарных наук	УД-С2/у-20	СГД
Охрана окружающей среды и энергосбережение	УД-С67/у-19	МиЕНД
Охрана труда	УД-С560/у-17	ОТД
Практика для получения квалификации рабочего	УД-С448/у-18	ИТ
Практика по разработке и сопровождению программного обеспечения мобильных устройств	УД-С1/у-20	ПМС
Программирование микроконтроллеров для мобильных систем	УД-С73/у-19	ПМС
Преддипломная практика	УД-С446/у-18	ПМС
Разработка приложений для мобильных устройств	УД-С551/у-17	ПМС
Сборка и тестирование пакетов программ для мобильных систем	УД-С568/у-18	ПОИТ
Стандартизация и сертификация	УД-С79/у-19	ПиПРЭС
Структуры и базы данных	УД-С86/у-19	ПОИТ
Теоретические основы электротехники	УД-С42/у-19	ОТД
Технологическая практика	УД-С447/у-18	ПМС
Экономика организации	УД-С3/у-20	СГД
Электрические и электронные компоненты устройств и систем	УД-С52/у-19	МиНЭ
Электрорадиоизмерения	УД-С570/у-18	ОТД
2-39 02 31 «Техническая эксплуатация радиоэлектронных средств»		
Белорусский язык (профессиональная лексика)	УД-С11/у-20	СГД
Бытовая радиотелевизионная аппаратура	УД-С64/у-19	ТЭРЭС
Защита населения и территорий от ЧС	УД-С35/у-20	МиЕНД
Импульсная и цифровая техника	УД-С42/у-20	ОТД
Иностранный язык (профессиональная лексика)	УД-С21/у-19	СГД
Информационные технологии	УД-С37/у-19	ИТ
Источники питания радиоэлектронных устройств	УД-С13/у-19	ОТД
Математика	УД-С25/у-19	МиЕНД
Микропроцессорная техника	УД-С17/у-20	ЭВС
Основы инженерной графики	УД-С21/у-20	ОТД
Основы менеджмента	УД-С9/у-20	СГД

Специальность		
Учебная дисциплина, практика	№ учебной программы	ЦК, УПМ
Основы права	УД-С92/у-19	СГД
Основы социально-гуманитарных наук	УД-С1/у-20	СГД
Основы телевидения	УД-С53/у-19	ТЭРЭС
Основы технической механики	УД-С94/у-19	ОТД
Основы электроники и микроэлектроники	УД-С39/у-20	ОТД
Охрана окружающей среды и энергосбережение	УД-С67/у-19	МиЕНД
Охрана труда	УД-С89/у-19	ОТД
Охранные системы и телевизионные системы теленаблюдения	УД-С5/у-19	ТЭРЭС
Практика «Технология обработки информации на ПК»	УД-С10/у-20	ИГ
Практика для получения квалификации рабочего	УД-С441/у-17	УПМ
Преддипломная практика	УД-С454/у-18	ТЭРЭС
Радиотехника	УД-С14/у-19	ПиПРЭС
Радиоэлектронные устройства	УД-С41/у-19	ПиПРЭС
Ремонт и регулировка бытовой радиотелевизионной аппаратуры	УД-С72/у-19	ТЭРЭС
Стандартизация и сертификация	УД-С78/у-19	ПиПРЭС
Теоретические основы электротехники	УД-С20/у-19	ОТД
Техническая эксплуатация радиотелевизионных сетей	УД-С38/у-19	ТЭРЭС
Технологическая практика	УД-С455/у-18	ТЭРЭС
Экономика организации	УД-С3/у-20	СГД
Электромонтажная практика	УД-С12/у-19	УПМ
Электрорадиоизмерения	УД-С570/у-18	ОТД
Электрорадиоизмерительная практика	УД-С9/у-20	ОТД
Электрорадиоматериалы	УД-С75/у-19	ОТД
Электрорадиоэлементы и устройства функциональной электроники	УД-С40/у-19	ОТД
2-39 02 32 «Проектирование и производство радиоэлектронных средств»		
Белорусский язык (профессиональная лексика)	УД-С11/у-20	СГД
Защита населения и территорий от ЧС	УД-С35/у-20	МиЕНД
Импульсная и цифровая техника	УД-С41/у-20	ОТД
Иностранный язык (профессиональная лексика)	УД-С30/у-19	СГД
Информационные технологии	УД-С50/у-19	ИГ
Испытание и контроль радиоэлектронных средств	УД-С18/у-19	ПиПРЭС
Источники питания радиоэлектронных устройств	УД-С46/у-20	ОТД
Конструирование радиоэлектронных средств	УД-С7/у-20	ПиПРЭС
Математика	УД-С23/у-19	МиЕНД
Микропроцессорная техника	УД-С485/у-16 УД-С17/у-20	ОТД
Основы инженерной графики	УД-С14/у-20	ОТД
Основы менеджмента	УД-С9/у-20	СГД
Основы права	УД-С471/у-16	СГД
Основы программирования микроконтроллеров	УД-С70/у-19	ПМС
Основы социально-гуманитарных наук	УД-С1/у-20	СГД
Основы технической механики	УД-С96/у-19	ОТД
Основы электроники и микроэлектроники	УД-С522/у-16	ОТД
Охрана окружающей среды и энергосбережение	УД-С67/у-19	МиЕНД

Специальность		
Учебная дисциплина, практика	№ учебной программы	ЦК, УПМ
Охрана труда	УД-С90/у-19	ОТД
Охранные системы	УД-С66/у-19	ТЭРЭС
Практика «Технология обработки информации на ПК»	УД-С8/у-20	ИТ
Практика для получения квалификации рабочего	УД-С7/у-19	УПМ
Преддипломная практика	УД-С6/у-20	ПиПРЭС
Радиотехника	УД-С13/у-20	ПиПРЭС
Радиоэлектронные устройства	УД-С45/у-19	ПиПРЭС
Системы автоматизированного проектирования	УД-С28/у-20	ПиПРЭС
Стандартизация и сертификация	УД-С81/у-19	ПиПРЭС
Телевидение	УД-С57/у-19	ТЭРЭС
Теоретические основы электротехники	УД-С35/у-19	ОТД
Технологическая практика	УД-С2/у-20	ПиПРЭС
Технология и автоматизация производства радиоэлектронных средств	УД-С32/у-20	ПиПРЭС
Экономика организации	УД-С3/у-20	СГД
Электромонтажная практика	УД-С11/у-19	УПМ
Электрорадиоизмерения	УД-С38/у-20	ОТД
Электрорадиоизмерительная практика	УД-С12/у-20	ОТД
Электрорадиоматериалы	УД-С74/у-19	ОТД
Электрорадиоэлементы и устройства функциональной электроники	УД-С46/у-19	ОТД
2-40 02 02 «Электронные вычислительные средства»		
Белорусский язык (профессиональная лексика)	УД-С11/у-20	СГД
Вторичные источники питания	УД-С22/у-20	ОТД
Защита населения и территорий от ЧС	УД-С35/у-20	МиЕНД
Иностранный язык (профессиональная лексика)	УД-С8/у-20	СГД
Информационные технологии	УД-С56/у-19	ИТ
Математика	УД-С27/у-19	МиЕНД
Материаловедение	УД-С84/у-19	ОТД
Основы инженерной графики	УД-С16/у-20	ОТД
Основы конструирования и технологии производства электронных вычислительных средств	УД-С33/у-19	ПМС
Основы логического проектирования	УД-С4/у-19	ПМС
Основы менеджмента	УД-С9/у-20	СГД
Основы социально-гуманитарных наук	УД-С1/у-20	СГД
Основы права	УД-С92/у-19	СГД
Основы радиоэлектроники	УД-С45/у-20	ОТД
Основы технической механики	УД-С93/у-19	ОТД
Охрана окружающей среды и энергосбережение	УД-С67/у-19	МиЕНД
Охрана труда	УД-С88/у-19	ОТД
Периферийные устройства и технические средства передачи данных	УД-С48/у-19	ЭВС
Практика для получения квалификации рабочего	УД-С11/у-20	УПМ
Преддипломная практика	УД-С452/у-18	ЭВС
Программирование локальных вычислительных сетей	УД-С47/у-19	ЭВС
Программирование микропроцессорных систем	УД-С12/у-19	ЭВС
Проектирование цифровых устройств на ИМС	УД-С49/у-19	ЭВС

Специальность		
Учебная дисциплина, практика	№ учебной программы	ЦК, УПМ
Системы автоматизированного проектирования	УД-С85/у-19	ЭВС
Стандартизация и сертификация	УД-С80/у-19	ПиПРЭС
Теоретические основы электротехники	УД-С36/у-19	ОТД
Техническая эксплуатация электронных вычислительных средств	УД-С1/у-19	ЭВС
Технологическая практика	УД-С453/у-18	ЭВС
Экономика организации	УД-С3/у-20	СГД
Электромонтажная практика	УД-С12/у-19	УПМ
Электронные вычислительные машины и микропроцессоры	УД-С2/у-19	ЭВС
Электрорадиоизмерения	УД-С37/у-20	ОТД
Электрорадиоизмерительная практика	УД-С5/у-19	ОТД
2-41 01 02 «Микро- и нанoeлектронные технологии и системы»		
Белорусский язык (профессиональная лексика)	УД-С11/у-20	СГД
Защита населения и территорий от ЧС	УД-С35/у-20	МиЕНД
Инженерная графика	УД-С19/у-20	ОТД
Иностранный язык (профессиональная лексика)	УД-С474/у-16 УД-С588/у-18	СГД
Информационные технологии	УД-С44/у-19	ОТД
Испытание и контроль качества микроэлектронных устройств	УД-С17/у-19	МиНЭ
Математика	УД-С27/у-19	МиЕНД
Материалы и компоненты электронной техники	УД-С454/у-15	МиНЭ
Моделирование и оптимизация технологических процессов и элементов микроэлектронных устройств	УД-С55/у-19	МиНЭ
Нанoeлектроника и приборы на квантовых эффектах	УД-С590/у-18	МиНЭ
Нанoeлектронные технологии и наноматериалы	УД-С12/у-20	МиНЭ
Оборудование производства микроэлектронных устройств	УД-С15/у-19	МиНЭ
Основы алгоритмизации и программирования	УД-С10/у-20	ИТ
Основы менеджмента	УД-С9/у-20	СГД
Основы микроэлектроники	УД-С30/у-20	ОТД
Основы права	УД-С92/у-19	СГД
Основы социально-гуманитарных наук	УД-С1/у-20	СГД
Основы технической механики	УД-С95/у-19	ОТД
Охрана окружающей среды и энергосбережение	УД-С67/у-19	МиЕНД
Охрана труда	УД-С91/у-19	ОТД
Практика «Технология обработки информации на ПК»	УД-С7/у-20	ИТ
Практика для получения квалификации рабочего	УД-С2/у-19 УД-С3/у-19 УД-С457/у-18 УД-С456/у-18	МиНЭ
Преддипломная практика	УД-С5/у-20	МиНЭ
Проектирование микроэлектронных устройств	УД-С15/у-19	МиНЭ
Системы автоматизированного проектирования	УД-С43/у-19	ЭВС

Специальность		
Учебная дисциплина, практика	№ учебной программы	ЦК, УПМ
Стандартизация и сертификация	УД-С82/у-19	ПиПРЭС
Теоретические основы электротехники	УД-С34/у-19	ОТД
Технологическая практика	УД-С3/у-20	МиНЭ
Технология производства микроэлектронных устройств	УД-С16/у-19	МиНЭ
Физика твердого тела	УД-С19/у-19	МиНЭ
Физическая химия	УД-С69/у-19	МиЕНД
Функциональная микроэлектроника	УД-С6/у-20	МиНЭ
Электроизмерения	УД-С466/у-15	ОТД
Электроизмерительная практика	УД-С13/у-20	ОТД
Электромонтажная практика	УД-С5/у-19	УПМ

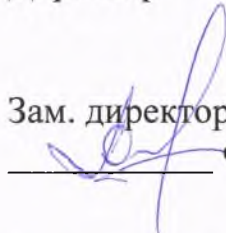
4. Контроль над исполнением данного приказа возложить на заместителя директора по учебной работе Шумчика Ф.С.

Директор



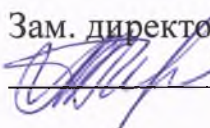
С.Н. Анкуда

Зам. директора по УР



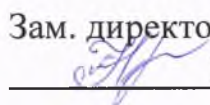
Ф.С. Шумчик

Зам. директора по УМР



М.А. Бельчик

Зам. директора по ПО



Ж.Н. Науменко