

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе
Сакович



**План создания электронных учебно-методических комплексов учреждения высшего образования
«Белорусский государственный технологический университет» на 2023/2024 учебный год**

№ п/п	Учебная дисциплина	Специальность	Кафедра	Срок создания	Ответственный за разработку
1	2	3	4	5	6
1.1.	Лесоведение с основами лесной таксации	6-05-1013-03 Туризм и природопользование	ЛВ	ноябрь 2023	Ю.А. Ларина
2.1.	Промышленный дизайн	1-36 07 02 Производство изделий на основе трехмерных технологий	ТДИД	сентябрь 2023	С.С. Гайдук
2.2.	Технология и оборудование деревообрабатывающих производств	1-25 01 07 Экономика и управление на предприятии (1-25 01 07 16 Экономика и управление на предприятии лесного комплекса), 1-26 02 03 Маркетинг (1-26 02 03 17 Маркетинг в лесном комплексе)	ТДИД	февраль 2024	О.Г. Рудак
2.3.	Конструирование изделий из древесины	1-46 01 02 Технология деревообрабатывающих производств	ТДИД	ноябрь 2023	А.С. Чуйков
3.1.	Охрана труда	Для всех специальностей ФЗО	БЖД	ноябрь 2023	А.К. Гармаза
3.2.	Безопасность жизнедеятельности человека	Для всех специальностей ФЗО	БЖД	ноябрь 2023	А.В. Домненкова
3.3.	Защита населения и объектов от ЧС. Радиационная безопасность	Для всех специальностей ФЗО	БЖД	ноябрь 2023	С.В. Киселев
3.4.	Молекулярная биотехнология	7-07-0711-02 Промышленная биотехнология	БТ	май 2024	С.И. Вакула
3.5.	Биологические системы и методы в водоподготовке и очистке сточных вод	1-48 01 06 Промышленная водоподготовка и водоочистка	БТ	апрель 2024	Р.М. Маркевич

1	2	3	4	5	6
3.6.	Современные химические процессы и технологии глубокой переработки углеводородного сырья	7-06-0711-02 Производство и переработка углеводородов	НГПиНХ	май 2024	Д.В. Кузёмкин
3.7.	Нефтяные дисперсные системы	7-06-0711-02 Производство и переработка углеводородов	НГПиНХ	май 2024	А.О. Шрубко
3.8.	Производство мономеров и исходных веществ для полимерных материалов	7-06-0711-02 Производство и переработка углеводородов	НГПиНХ	апрель 2024	Д.В. Кузёмкин
3.9.	Научно-исследовательский семинар	7-06-0711-02 Производство и переработка углеводородов	НГПиНХ	апрель 2024	Д.В. Кузёмкин
3.10	Современные инструментальные методы исследования состава и структуры органических веществ и материалов	7-06-0711-02 Производство и переработка углеводородов	НГПиНХ	май 2024	А.О. Шрубко
3.11	Компьютерное моделирование химико-технологических процессов и систем	7-06-0711-02 Производство и переработка углеводородов	НГПиНХ	май 2024	А.И. Юсевич
3.12	Рациональное использование сырья в технологии органического синтеза	7-06-0711-02 Производство и переработка углеводородов	НГПиНХ	апрель 2024	А.О. Шрубко
3.13	Оптимальное проектирование химических реакторов	7-06-0711-02 Производство и переработка углеводородов	НГПиНХ	май 2024	А.И. Юсевич
3.14	Применение статистических техник в научных исследованиях	7-06-07 16-04 Методы и системы контроля качества продукции	ФХМиОК	апрель 2024	Е.Н. Зеленкова
3.15	Психология управления и этика деловых отношений	7-06-07 16-04 Методы и системы контроля качества продукции	ФХМиОК	апрель 2024	Т.М. Шачек
3.16	Реализация концепции устойчивого развития	7-06-07 16-04 Методы и системы контроля качества продукции	ФХМиОК	апрель 2024	Е.Н. Зеленкова
3.17	Менеджмент рисков	7-06-07 16-04 Методы и системы контроля качества продукции	ФХМиОК	апрель 2024	З.Е. Егорова
3.18	Процессы систем менеджмента	7-06-07 16-04 Методы и системы контроля качества продукции	ФХМиОК	апрель 2024	Т.М. Шачек
3.19	Организация и обеспечение деятельности испытательных лабораторий	7-06-07 16-04 Методы и системы контроля качества продукции	ФХМиОК	апрель 2024	З.Е. Егорова

1	2	3	4	5	6
3.20	Современные методы испытаний	7-06-07 16-04 Методы и системы контроля качества продукции	ФХМиОК	апрель 2024	С.А. Ламоткин
3.21	Экологический менеджмент	7-06-07 16-04 Методы и системы контроля качества продукции	ФХМиОК	апрель 2024	Е.Н. Зеленкова
3.22	Менеджмент здоровья и безопасности при профессиональной деятельности	7-06-07 16-04 Методы и системы контроля качества продукции	ФХМиОК	апрель 2024	В.В. Горжанов
3.23	Социальная ответственность	7-06-07 16-04 Методы и системы контроля качества продукции	ФХМиОК	апрель 2024	З.Е. Егорова
3.24	Техническое регулирование в ЕАЭС	7-06-07 16-04 Методы и системы контроля качества продукции	ФХМиОК	апрель 2024	А.Н. Никитенко
4.1.	Технические устройства автоматики	1–53 01 01 Автоматизация технологических процессов и производств	АППиЭ	декабрь 2023	Д.С. Карпович
5.1.	Изготовление печатной продукции на основе цифровых технологий	6-05-0722-06 Принттехнологии	ПП	май 2024	С.В. Сипайло
5.2.	Технология маркировки промышленных изделий	6-05-0722-06 Принттехнологии	ПП	май 2024	С.В. Сипайло
5.3.	Проектирование и дизайн упаковки	6-05-0722-06 Принттехнологии	ПП	май 2024	С.В. Сипайло
5.4.	Отделочные процессы в этикеточно-упаковочном производстве	6-05-0722-06 Принттехнологии (Производство этикеточно-упаковочной продукции)	ПП	май 2024	И.В. Марченко
5.5.	Технология послепечатных процессов	6-05-0722-06 Принттехнологии (Производство книжно-журнальной и рекламной продукции)	ПП	май 2024	И.В. Марченко
5.6.	Технологическое проектирование полиграфического производства	6-05-0722-06 Принттехнологии (Производство книжно-журнальной и рекламной продукции)	ПП	май 2024	О.П. Старченко
5.7.	Технологическое проектирование производства этикеточно-упаковочной продукции	6-05-0722-06 Принттехнологии (Производство этикеточно-упаковочной продукции)	ПП	май 2024	О.П. Старченко
5.8.	Печатные процессы производства упаковки и этикетки	6-05-0722-06 Принттехнологии (Производство этикеточно-упаковочной продукции)	ПП	май 2024	И.Г. Громыко

1	2	3	4	5	6
5.9.	Программные средства обработки информации в принттехнологиях	6-05-0714-07 Печатные цифровые системы и комплексы	ПП	май 2024	Н.Б. Каледина
5.10	Микропроцессоры и микроконтроллеры	1-36 06 01 Полиграфическое оборудование и системы обработки информации	ПОиСОИ	май 2024	П.Е. Сулим
5.11	Автоматизация технологических процессов в полиграфии	1-36 06 01 Полиграфическое оборудование и системы обработки информации	ПОиСОИ	апрель 2024	П.Е. Сулим
5.12	Моделирование систем обработки информации	1-36 06 01 Полиграфическое оборудование и системы обработки информации	ПОиСОИ	май 2024	С.К. Грудо
6.1.	Менеджмент недвижимости	1-26 02 02 Менеджмент (направление специальности 1-26 02 02-04 Менеджмент (недвижимости))	ОПиЭН	март 2024	Е.В. Россоха, Л.С. Семёнова, А.С. Соболевский
6.2.	Управление проектами	1-26 02 02 Менеджмент (направление специальности 1-26 02 02-04 Менеджмент (недвижимости))	ОПиЭН	март 2024	Е.В. Россоха, А.И. Рябокоть, А.И. Евлаш
6.3.	Бизнес-планирование	1-26 02 02 Менеджмент (направление специальности 1-26 02 02-04 Менеджмент (недвижимости))	ОПиЭН	март 2024	Е.В. Россоха, А.С. Соболевский
6.4.	Управление бизнес-процессами	1-26 02 02 Менеджмент (направление специальности 1-26 02 02-04 Менеджмент (недвижимости))	ОПиЭН	март 2024	Е.В. Россоха, А.С. Соболевский, Л.С. Семёнова
6.5.	Деловые коммуникации	1-25 01 07 Экономика и управление на предприятии	МТБиУР	апрель 2024	Е.В. Мещерякова
6.6.	Управление человеческими ресурсами	1-26 02 02 Менеджмент (по направлениям), Менеджмент (международный)	МТБиУР	апрель 2024	Е.В. Мещерякова
6.7.	Теория маркетинга	6-05- 04 12-04 Маркетинг	ЭТиМ	декабрь 2023	В.А. Усевич
6.8.	История белорусской государственности	для всех специальностей	ИБиП	сентябрь 2023	В.М. Острога, Н.М. Якуш
6.9.	Политология	для всех специальностей	ИБиП	сентябрь 2023	П.С. Крючек
6.10	Культурология	для всех специальностей	ИБиП	сентябрь 2023	И.В. Коледа

1	2	3	4	5	6
7.1.	Конструирование программного обеспечения	6-05-0612-01 Программная инженерия	ПИ	июнь 2024	А.С. Наркевич
7.2.	Разработка и анализ требований к программному обеспечению	6-05-0612-01 Программная инженерия	ПИ	июнь 2024	И.Г. Сухорукова

План создания электронных учебно-методических комплексов рассмотрен и рекомендован к утверждению научно-методическим советом БГТУ 30.06.2023, протокол № 8.

Начальник ЦООД



В.В.Горжанов

Декан ЛХФ



Н.Т.Юшкевич

Декан ПиМ



Т.А.Долгова

Декан ЛИД



В.Н.Лой

Декан ИЭФ



А.Б.Ольферович

Декан ТОВ



Ю.С.Радченко

Декан ФИТ



Д.В.Шиман

Декан ХТиТ



Ю.А.Климов

Начальник ОДОТ ЦООД



А.К.Болвако