Итоги проведения профессиональных экзаменов студентов

| № п/п в жур-нале ЦОК | ФИО студента | курс | Направление подготовки с кодом (бакалавриата, магистратуры) | Направленность (профиль)  и модуль образовательной программы | Формат профессиональ-ного экзамена (стандартный или «Вход в профессию») | Результат профессио-нального экзамена  (успешно/не успешно) | ЦОК – организатор процедуры независимой оценки квалификации |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет) | | | | | | | |
| 13 апреля 2023 года | | | | | | | |
| ПС «Инженер-технолог в области анализа, разработки и испытаний бетонов с наноструктурирующими компонентами» | | | | | | | |
| ПК «Инженер по разработке и испытаниям бетонов с наноструктурирующими компонентами» (6 уровень квалификации) | | | | | | | |
| 1421 | Хамидулин Ярослав Александрович | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология неорганических веществ», модуль «Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов» | Стандартный | не успешно | ООО «Завод по переработке пластмасс имени «Комсомольской правды» |
| 1422 | Малых Александра Сергеевна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология неорганических веществ», модуль «Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов» | Стандартный | не успешно |  |
| 1423 | Морозова Анна Владимировна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология неорганических веществ», модуль «Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов» | Стандартный | не успешно |  |
| 1424 | Хасанова Алина Наилевна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология неорганических веществ», модуль «Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов» | Стандартный | не успешно |  |
| 1425 | Сафонова Светлана Константиновна | 4 | 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов | направленность «Материаловедение и технологии конструкционных и функциональных материалов», модуль «Материаловедение и технологии тугоплавких неметаллических материалов» | Стандартный | не успешно |  |
| 1 | Тухватулина Лейсан Газинуровна | 3 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология неорганических веществ», модуль «Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов» | Вход в профессию | успешно |  |
| 2 | Калчаева Айгерим Бакытбековна | 3 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология неорганических веществ», модуль «Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов» | Вход в профессию | успешно |  |
| 3 | Кушакова Анастасия Игоревна | 3 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология неорганических веществ», модуль «Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов» | Вход в профессию | успешно |  |
| ПК «Лаборант по проведению физико-механических испытаний бетона, бетонных и растворных смесей с наноструктурирующими компонентами»  (5 уровень квалификации) | | | | | | | |
| 4 | Зыкова Полина Дмитриевна | 3 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология неорганических веществ», модуль «Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов» | Вход в профессию | успешно |  |
| 5 | Слинкин Тимофей Вячеславович | 3 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология неорганических веществ», модуль «Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов» | Вход в профессию | успешно |  |
| ПС «Специалист формообразования изделий из наноструктурированных керамических масс» | | | | | | | |
| ПК «Инженер-технолог формообразования и обработки изделий из наноструктурированных керамических масс» (6 уровень квалификации) | | | | | | | |
| 1427 | Полетаев Константин Александрович | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология неорганических веществ», модуль «Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов» | Стандартный | успешно |  |
| 1428 | Сулим Юлия Сергеевна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология неорганических веществ», модуль «Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов» | Стандартный | не успешно |  |
| 1429 | Парунова Анна Николаевна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология неорганических веществ», модуль «Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов» | Стандартный | не успешно |  |
| 1430 | Кузнецова Вера Александровна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология неорганических веществ», модуль «Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов» | Стандартный | не успешно |  |
| 1431 | Фрунза Ириней Сергеевич | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология неорганических веществ», модуль «Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов» | Стандартный | не успешно |  |
| 1432 | Филиппова Мария Сергеевна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология неорганических веществ», модуль «Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов» | Стандартный | не успешно |  |
| 1433 | Степановский Никита Владимирович | 4 | 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов | направленность «Материаловедение и технологии конструкционных и функциональных материалов», модуль «Материаловедение и технологии тугоплавких неметаллических материалов» | Стандартный | успешно |  |
| 1434 | Скорлупкина Полина Дмитриевна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов» | Стандартный | не успешно |  |
| 20 апреля 2023 года | | | | | | | |
| ПС «Специалист по разработке наноструктурированных композиционных материалов» | | | | | | | |
| ПК «Химик-аналитик по сопровождению разработки наноструктурированных композиционных материалов» (6 уровень квалификации) | | | | | | | |
| 1435 | Гаврилова Виктория Валерьевна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Стандартный | успешно |  |
| 1436 | Дунаева Юлия Владимировна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Стандартный | успешно |  |
| 1437 | Ивановский Семён Алексеевич | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Стандартный | не успешно |  |
| 1438 | Коломоец Анастасия Сергеевна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Стандартный | успешно |  |
| 1439 | Компанец Александра Геннадьевна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Стандартный | успешно |  |
| 1440 | Кулешова Арина Дмитриевна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Стандартный | успешно |  |
| 1442 | Маслацова Анна Алексеевна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Стандартный | успешно |  |
| 1443 | Миронова Александра Павловна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Стандартный | успешно |  |
| 1444 | Нефедова Юлия Борисовна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Стандартный | успешно |  |
| 1445 | Рыжанов Константин Александрович | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Стандартный | не успешно |  |
| 1446 | Спиридонова Дарья Андреевна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Стандартный | успешно |  |
| 1447 | Старшова Яна Васильевна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Стандартный | успешно |  |
| 1448 | Фаздалова Азалия Рашитовна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Стандартный | успешно |  |
| 6 | Александрова Татьяна Андреевна | 3 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Вход в профессию | успешно |  |
| 7 | Бурмистров Николай Денисович | 3 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Вход в профессию | не успешно |  |
| 8 | Коршакова Татьяна Алексеевна | 3 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Вход в профессию | не успешно |  |
| 9 | Сапоговская Татьяна Геннадьевна | 3 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Вход в профессию | не успешно |  |
| 10 | Сергеева Елена Владимировна | 3 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Вход в профессию | не успешно |  |
| 11 | Табунова Мария Ивановна | 3 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Вход в профессию | не успешно |  |
| 12 | Пушкин Егор Александрович | 3 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Вход в профессию | не успешно |  |
| 1449 | Гульчук Дарья Павловна | 1 | 18.04.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология средств защиты и систем жизнеобеспечения на основе нанопористых материалов и изделий» | Стандартный | не успешно |  |
| 1450 | Хохлачев Сергей Павлович | 1 | 18.04.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология средств защиты и систем жизнеобеспечения на основе нанопористых материалов и изделий» | Стандартный | успешно |  |
| 1451 | Шайтанова Арина Дмитриевна | 1 | 18.04.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология средств защиты и систем жизнеобеспечения на основе нанопористых материалов и изделий» | Стандартный | успешно |  |
| 1452 | Ваганова Анастасия Михайловна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ»,  профиль «Химическая технология синтетических биологически активных веществ, химико-фармацевтических препаратов и косметических средств» | Стандартный | не успешно |  |
| 1453 | Хаюрова Алина Владиславовна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ»,  профиль «Химическая технология синтетических биологически активных веществ, химико-фармацевтических препаратов и косметических средств» | Стандартный | успешно |  |
| 1455 | Волкова Диана Дмитриевна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Химическая технология тонкого органического синтеза» | Стандартный | не успешно |  |
| 1458 | Ахметова Джамиля Ильгизовна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология сорбентов и процессов газо- и водоочистки на их основе» | Стандартный | не успешно |  |
| 1462 | Демидова Юлия Олеговна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология сорбентов и процессов газо- и водоочистки на их основе» | Стандартный | не успешно |  |
| 1463 | Елагина Ольга Сергеевна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология сорбентов и процессов газо- и водоочистки на их основе» | Стандартный | не успешно |  |
| 1464 | Запорожец Полина Леонидовна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология сорбентов и процессов газо- и водоочистки на их основе» | Стандартный | успешно |  |
| 1465 | Исарева Алёна Игоревна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология сорбентов и процессов газо- и водоочистки на их основе» | Стандартный | не успешно |  |
| 1468 | Колесник Влада Марковна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология сорбентов и процессов газо- и водоочистки на их основе» | Стандартный | успешно |  |
| 1470 | Неугодова Юлия Андреевна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология сорбентов и процессов газо- и водоочистки на их основе» | Стандартный | не успешно |  |
| 1471 | Сикоева Милена Евгеньевна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология сорбентов и процессов газо- и водоочистки на их основе» | Стандартный | не успешно |  |
| 1472 | Травин Игорь Владимирович | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология сорбентов и процессов газо- и водоочистки на их основе» | Стандартный | не успешно |  |
| 1473 | Трушенко Дарья Владимировна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология сорбентов и процессов газо- и водоочистки на их основе» | Стандартный | не успешно |  |
| 1474 | Шмурыгина Анна Витальевна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология сорбентов и процессов газо- и водоочистки на их основе» | Стандартный | успешно |  |
| 1475 | Якупов Арслан Маратович | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология сорбентов и процессов газо- и водоочистки на их основе» | Стандартный | успешно |  |
| ПС «Специалист по производству наноструктурированных полимерных материалов» | | | | | | | |
| ПК «Инженер-технолог по производству наноструктурированных полимерных материалов» (6 уровень квалификации) | | | | | | | |
| 13 | Бережная Екатерина Витальевна | 3 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Вход в профессию | не успешно |  |
| 14 | Коваленко Кирилл Александрович | 3 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Вход в профессию | не успешно |  |
| 15 | Контанистов Арсений Александрович | 3 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Вход в профессию | не успешно |  |
| 16 | Костецкая Анна Андреевна | 3 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Вход в профессию | не успешно |  |
| 17 | Лялина Ульяна Андреевна | 3 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Вход в профессию | не успешно |  |
| 18 | Мачульскайте Татьяна Владимировна | 3 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Вход в профессию | не успешно |  |
| 19 | Михайлова Мария Константиновна | 3 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Вход в профессию | не успешно |  |
| 20 | Сорокин Артем Сергеевич | 3 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Вход в профессию | не успешно |  |
| 21 | Спиридонова Арина Семеновна | 3 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Вход в профессию | не успешно |  |
| 1476 | Кунцевич Наталья Михайловна | 1 | 15.04.02  Технологические машины и оборудование | направленность «Машины и технологии для переработки и модификации полимерных композиционных материалов» | Стандартный | не успешно |  |
| 1477 | Лавская Маргарита Владимировна | 1 | 15.04.02  Технологические машины и оборудование | направленность «Машины и технологии для переработки и модификации полимерных композиционных материалов» | Стандартный | не успешно |  |
| ПС «Инженер-технолог в области анализа, разработки и испытаний наноструктурированных лаков и красок» | | | | | | | |
| ПК «Технолог в области анализа, разработки и испытаний наноструктурированных лаков и красок» (6 уровень квалификации) | | | | | | | |
| 22 | Кузнецова Анастасия Сергеевна | 3 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Вход в профессию | не успешно |  |
| 23 | Стольников Виталий Игоревич | 3 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Вход в профессию | не успешно |  |
| 24 | Сонин Николай Олегович | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Химическая технология тонкого органического синтеза» | Вход в профессию | не успешно |  |
| 25 | Бережная Екатерина Витальевна | 3 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Вход в профессию | не успешно |  |
| 26 | Сапоговская Татьяна Геннадьевна | 3 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров» | Вход в профессию | успешно |  |
| ПС «Специалист по стандартизации инновационной продукции наноиндустрии» | | | | | | | |
| ПК «Специалист по разработке национальных и межгосударственных стандартов для обеспечения выпуска инновационной продукции»  (6 уровень квалификации) | | | | | | | |
| 27 | Миронова Александра Ивановна | 3 | 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов | направленность «Проектирование технологических комплексов производства энергонасыщенных материалов» | Вход в профессию | не успешно |  |
| 21 апреля 2023 года | | | | | | | |
| ПС «Специалист по проектированию изделий из наноструктурированных композиционных материалов» | | | | | | | |
| ПК «Инженер-проектировщик изделий из наноструктурированных композиционных материалов» (6 уровень квалификации) | | | | | | | |
| 1483 | Гульчук Дарья Павловна | 1 | 18.04.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология средств защиты и систем жизнеобеспечения на основе нанопористых материалов и изделий» | Стандартный | не успешно |  |
| 1484 | Хохлачев Сергей Павлович | 1 | 18.04.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология средств защиты и систем жизнеобеспечения на основе нанопористых материалов и изделий» | Стандартный | не успешно |  |
| 1485 | Шайтанова Арина Дмитриевна | 1 | 18.04.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология средств защиты и систем жизнеобеспечения на основе нанопористых материалов и изделий» | Стандартный | не успешно |  |
| 1486 | Кунцевич Наталья Михайловна | 1 | 15.04.02 Техноло-гические машины и оборудование | направленность «Машины и технологии для переработки и модификации полимерных композиционных материалов» | Стандартный | успешно |  |
| 1487 | Лавская Маргарита Владимировна | 1 | 15.04.02  Технологические машины и оборудование | направленность «Машины и технологии для переработки и модификации полимерных композиционных материалов» | Стандартный | успешно |  |
| 1488 | Осьмак Ольга Олеговна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология неорганических веществ», модуль «Химическая технология материалов и изделий электроники и наноэлектроники» | Стандартный | успешно |  |
| 1489 | Киселевич Анастасия Геннадьевна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология неорганических веществ», модуль «Химическая технология материалов и изделий электроники и наноэлектроники» | Стандартный | не успешно |  |
| 1490 | Ахматнабиев  Марсель  Фанилевич | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология неорганических веществ», модуль «Химическая технология материалов и изделий электроники и наноэлектроники» | Стандартный | успешно |  |
| 1491 | Пенькова Екатерина Васильевна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология неорганических веществ», модуль «Химическая технология материалов и изделий электроники и наноэлектроники» | Стандартный | успешно |  |
| 1492 | Никифорова Ксения Олеговна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология неорганических веществ», модуль «Химическая технология материалов и изделий электроники и наноэлектроники» | Стандартный | не успешно |  |
| ПС «Специалист в области производства наноструктурированных лаков и красок» | | | | | | | |
| ПК «Мастер производства наноструктурированных лаков и красок» (5 уровень квалификации) | | | | | | | |
| 1494 | Кропачева Полина Павловна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Химическая технология тонкого органического синтеза» | Стандартный | не успешно |  |
| 1495 | Меньшиков Максим Алексеевич | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Химическая технология тонкого органического синтеза» | Стандартный | не успешно |  |
| 1497 | Данилова Ксения Витальевна | 4 | 18.03.01 Химическая технология | направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Химическая технология тонкого органического синтеза» | Стандартный | не успешно |  |
| ПС «Специалист по испытаниям инновационной продукции наноиндустрии» | | | | | | | |
| ПК «Инженер по аттестации оборудования для испытаний продукции наноиндустрии» (6 уровень квалификации) | | | | | | | |
| 1500 | Отпущенников Леонид Алексеевич | 4 | 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов | направленность «Материаловедение и технологии конструкционных и функциональных материалов», модуль «Материаловедение и технологии наноматериалов и наносистем» | Стандартный | не успешно |  |
| 1501 | Копалова Ирина Игоревна | 4 | 18.03.02 Энерго- и ресурсосберега-ющие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии | направленность «Рациональное использование материальных и энергетических ресурсов» | Стандартный | не успешно |  |
| 1502 | Мискина Дарья | 4 | 18.03.02 Энерго- и ресурсосберега-ющие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии | направленность «Рациональное использование материальных и энергетических ресурсов» | Стандартный | не успешно |  |