Информация о результатах опросов педагогических работников НХТИ ФГБОУ ВО «КНИТУ»

в рамках реализации

образовательных программ среднего профессионального образования, высшего образования – программ бакалавриата и магистратуры

за 2022 год

Опрос проводился в рамках реализации внутренней независой оценки качества образования.

В опросе приняли участие 116 человек

Респодентам было предложено дать ответы на 16 вопросов:

Анкета

Наименование основной образовательной программы

№ п\п	Вопросы педагогическим работникам реализуемых образовательных программ	Ответы
1	Являетесь ли Вы штатным сотрудников?	— Да— Нет— Внутренний совместитель
2	Имеете ли Вы ученую степень, ученое звание?	 Да. Кандидат, доктор Да. Доцент, профессор Нет.
3	Имеете ли Вы опыт практической работы по профилю преподаваемых дисциплин	 — Да. — Нет — Работаю в данное время — Было давно
4	Какие технологии при проведении занятий Вы используете?	– Активные– Интерактивные– Другие
5	Реализуется ли в Вашей ОО учебные курсы с применением информационных технологий (ИТ)?	— Да— Нет— Не знаю

u/u Nō	Вопросы педагогическим работникам реализуемых образовательных программ	Ответы
6	Создана ли в Вашей ОО электронная информационно-образовательная среда?	— Да— Нет— Затрудняюсь ответить
7	Как бы Вы оценили информационную наполненность сайта программы?	 2-не удовлетворен 3-не в полной мере 4-в большей степени удовлетворен 5-удовлетворен полностью
8	Есть ли у Вас возможность пройти курсы повышения квалификации, обучающие семинары, стажировки?	— Да — Нет
9	С какой периодичностью Вы проходите повышение квалификации?	Раз в пять летРаз в три годаЕжегодно
10	Являетесь ли Вы научным руководителем магистерских программ?	— Да — Нет
11	Есть ли у Вас публикации в научных рецензируемых изданиях за последние 5 лет? В каких?	 Да. В научных рецензируемых изданиях; -в журналах, индексируемых в Российском индексе научного цитирования; -в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus Нет Другое
12	Принимаете ли Вы участие в научных семинарах, конференциях?	 Да Нет Редко Не знаю
13	Всегда ли доступна Вам вся необходимая информация, касающаяся учебного процесса, внеучебных мероприятий?	 Да, всегда Нет, не всегда Затрудняюсь ответить Другое
14	Удовлетворены ли Вы качеством аудиторий, помещений кафедр, учебных лабораторий и оборудования?	

N₀ 1\I	Вопросы педагогическим работникам реализуемых образовательных программ	Ответы
15	Удовлетворяет ли Вас качество фондов читального зала и библиотеки?	— 2-не удовлетворяют
		3-не в полной мере
		 4-в большей степени удовлетворяют
		5-удовлетворяют
16	Оцените, пожалуйста, условия организации образовательного процесса	Неудовлетворительно
	по программе в целом.	– Удовлетворительно
		– Хорошо
		– Отлично

Результаты опроса педагогических и научных работников приведены в таблице:

No	Кол	Наименование ООП	Кафедра	Кол-во ППС,	% про-		Оби	цие выводь	ı, %	
	направ- ления			прошедших анкетирование	шедших анкетирование от от количества ППС, реализую щих програм му	Удовлетворенность структурой программы	Удовлетворенность общесистемными требованиями к реализации программы	Удовлетворенность кадровым обеспечением	Удовлетворенность МТО программы	Общая удовлетворенность условиями организации образовательного процесса по программе
			Среднее г	профессионально	е образовани	e				
1	18.02.07	Технология производства и переработ- ки пластических масс и эластомеров, очная	HXC	5	100%	80 % Полная удовл.	66,6 % Частичная удовл.	90 % Полная удовл.	90 % Полная удовл.	90 % Полная удовл.
2	27.02.04	Автоматические системы управления, очная	ИСТ	6	100%	100 % Полная удовл.	100 % Полная удовл.	91,5 % Полная удовл.	72,3 % Частичная удовл.	83 % Полная удовл.
				Бакалавриа	Г					
3	09.03.01	Информатика и вычислительная техника (профиль: Автоматизированные системы обработки информации и управления), очная	ИСТ	5	13%	100 % Полная удовл.	93,3 % Полная удовл.	80 % Полная удовл.	73,3 % Частичная удовл.	80 % Полная удовл.
4	09.03.02	Информационные системы и технологии (профиль: Системы информационной безопасности), очная	ИСТ	5	17%	100 % Полная удовл.	100 % Полная удовл.	80 % Полная удовл.	73,3 % Частичная удовл.	80 % Полная удовл.
5	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (профиль: Электроснабжение), очная	ПОЕТЕ	8	23%	87,5 % Полная удовл.	91,7 % Полная удовл.	75 % Частичная удовл.	71 % Частичная удовл.	75 % Частичная удовл.
6	15.03.02	Технологические машины и оборудование (профиль: Оборудование нефтегазопереработки), очная	МАХП	5	14%	80 % Полная удовл.	66% Частичная удовл.	80 % Полная удовл.	66% Частичная удовл.	80 % Полная удовл.

7	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств (профиль: Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям))	ИСТ	5	16%	100 % Полная удовл.	86,6 % Полная удовл.	90 % Полная удовл.	73,3 % Частичная удовл.	80 % Полная удовл.
8	18.03.01	Химическая технология (профиль: Химическая технология переработки полимеров и эластомеров),, заочная	HXC	7	21%	100 % Полная удовл.	100 % Полная удовл.	93 % Полная удовл.	100 % Полная удовл.	100 % Полная удовл.
9	18.03.01	Химическая технология (профиль: Химическая технология органических веществ), очная	HXC	6	13%	100 % Полная удовл.	100 % Полная удовл.	91,5 % Полная удовл.	100 % Полная удовл.	100 % Полная удовл.
10	18.03.01	Химическая технология (профиль: Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов), заочная	HXC	6	17%	100 % Полная удовл.	100 % Полная удовл.	91,5 % Полная удовл.	94,3 % Полная удовл.	100 % Полная удовл.
11	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (профиль: Машины и аппараты химических производств), очная	МАХП	5	13%	80 % Полная удовл.	80 % Полная удовл.	80 % Полная удовл.	66,7 % Частичная удовл.	80 % Полная удовл.
12	19.03.02	Продукты питания из растительного сырья (профиль: Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), очная	ОХБТ	5	15%	70 % Частичная удовл.	100 % Полная удовл.	100 % Полная удовл.	80 % Полная удовл.	80 % Полная удовл.
13	20.03.01	Техносферная безопасность (профиль: Безопасность технологических процессов и производств), очно заочная	ПАХТ	7	21%	100 % Полная удовл.	66,6 % Частичная удовл.	93 % Полная удовл.	66% Частичная удовл.	72% Частичная удовл.
14	27.03.04	Управление в технических системах (профиль: Системы и средства автоматизации технологических процессов), очная	ИСТ	5	17%	100 % Полная удовл.	100 % Полная удовл.	90 % Полная удовл.	80 % Полная удовл.	80 % Полная удовл.
15	38.03.01	Экономика (профиль: Экономика предприятий и организаций), очно-заочная	ЭУИ	6	33%	100 % Полная удовл.	89,3 % Полная удовл.	92 % Полная удовл.	77,7% Частичная удовл.	100 % Полная удовл.
				Магистрау	ра					
16	09.04.01	Информатика и вычислительная техника (программа: Автоматизированные системы обработки информации и управ-	ИСТ	5	33%	100 % Полная удовл.	100 % Полная удовл.	80 % Полная удовл.	80 % Полная удовл.	80 % Полная удовл.

		1				T		Ţ-		
		ления), очная					_			
17	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника (программа: Инновационные технологии в электрохозяйстве нефтехимических предприятий), очная	ЭТЭОП	2	14%	100 % Полная удовл.	100 % Полная удовл.	75% Частичная удовл.	67% Частичная удовл.	100 % Полная удовл.
18	15.04.02	Технологические машины и оборудование (программа: Химическое машино- и аппаратостроение), очная	МАХП	5	29%	100 % Полная удовл.	80 % Полная удовл.	90 % Полная удовл.	66% Частичная удовл.	100 % Полная удовл.
19	18.04.01	Химическая технология (программа: Разработка и создание высокотехнологичных химических производств), очная	HXC	6	33%	100 % Полная удовл.	100 % Полная удовл.	91,5 % Полная удовл.	100 % Полная удовл.	100 % Полная удовл.
20	18.04.01	Химическая технология (программа: Процессы и технологии глубокой переработки нефти), очно - заочная	НХС	7	30%	100 % Полная удовл.	100 % Полная удовл.	93 % Полная удовл.	100 % Полная удовл.	100 % Полная удовл.
21	27.04.07	Наукоемкие технологии и экономика инноваций (программа: Управление инновациями и организация наукоемких производств), очная	ЭУИ	5	71%	100 % Полная удовл.	93,3 % Полная удовл.	90 % Полная удовл.	73,3 % Полная удовл.	100 % Полная удовл.

Зам. директора по УР

Sur-Shoff

Н.И. Никифорова

Начальник ОМиАУП

Т.В. Дроздова