

**Выписка из научно-методического совета
филиала ФГБОУ ВО «ИРНИТУ» в г. Усолье-Сибирском
№2 от 21.10.2022**

Слушали старшего методиста об итогах проведения срезов остаточных знаний среди групп 2-4 курсов по выборочным дисциплинам, завершившимся во втором семестре 2021-2022 учебного года. Результаты срезов представлены в таблице 1.

Таблица 1 - Обобщенные результаты среза остаточных знаний по дисциплинам, завершившимся во втором семестре 2021-2022 учебного года.

Специальность	Группа	Дисциплина, междисциплинарный курс	Контингент	Количество прошедших оценку остаточных знаний	Средний балл
15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	уАП-21-1 (за 1 курс)	История	11	10	3,3
		Астрономия	11	11	3,5
		Математика	11	11	3,4
15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	уАТП-20-1 (за 2 курс)	Инженерная графика	17	15	3,1
		Электротехника	17	16	3,3
		Процессы и аппараты промышленных предприятий	17	17	3,5
	уАТП-19-1 (за 3 курс)	Охрана труда	11	11	3,6
		Электрические машины	11	10	3,8
		Теоретические основы контроля и анализа функционирования систем автоматического управления	11	10	4,1
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	уЭ-21-1 (За 1 курс)	Русский язык	25	23	3,3
		Основы безопасности жизнедеятельности	25	23	3,9
		Информатика	25	23	4,1
	уЭ-20-1 (за 2 курс)	Психология общения	19	17	3,9
		Инженерная графика	19	17	3,8
		Электротехника	19	18	3,7
		Основы финансовой грамотности	19	18	3,7
	уЭ-19-1 (за 3 курс)	Электроснабжение	22	19	3,6
		Электрические машины и аппараты	22	19	3,7
15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	уМР-21 (за 1 курс)	История	21	18	3,1
		Астрономия	21	18	3,7
		Математика	21	18	3,2
	уМР-20-1 (за 2 курс)	Электротехника и основы электроники	26	23	3,3
		Метрология, стандартизация и подтвер-	26	24	3,4

		ждение соответствия			
		Техническая механика	26	22	3,2
		Основы философии	26	23	3,6
	уМР-19-1 (за 3 курс)	Технологическое оборудование	20	19	4,0
		Осуществление пусконаладочных работ промышленного оборудования	20	18	3,7
18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	уТАК-21 За 1 курс	Русский язык	20	18	3,6
		Основы безопасности жизнедеятельности	20	18	4,1
		Физика	20	18	3,2
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	уТОА-21 За 1 курс	История	21	19	3,3
		Астрономия	21	19	3,8
		Информатика	21	19	3,6
	уТоа-20-1 (за 2 курс)	Электротехника и электроника	19	18	3,9
		Техническая механика	19	18	3,7
		Математика	19	18	3,2
		История	19	17	3,3
	уТОА-19-1 (за 3 курс)	Правила безопасности дорожного движения	15	12	4,1
		Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	15	12	3,8
		Метрология, стандартизация, сертификация	15	12	3,6

Решение: преподавателям дисциплин и МДК изучить результаты проведенных срезов знаний и учесть выявленные недостатки при обучении студентов. Преподавателям на занятиях использовать методы обучения, способствующие успешному запоминанию учебного материала и формированию практических навыков.