

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
 Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
 «Мурманский арктический университет»
 (ФГАОУ ВО «МАУ»)

структурное подразделение ММРК им. И.И. Месяцева

Аналитическая справка по результатам текущего контроля успеваемости обучающихся 1 и 2 курсов по предметам общеобразовательной подготовки и дисциплинам общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла по специальностям, реализуемым в ММРК имени И.И. Месяцева

Цель: обобщить результаты успеваемости и качества знаний обучающихся в первой половине осеннего семестра, качество изучения отдельных предметов и дисциплин, выявить основные проблемы, наметить пути их решения.

Специальность	Предмет	Успеваемость (%)	Средний Балл
1 курс			
11.02.03 Эксплуатация оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов	Русский язык	88	3,0
	Математика	92	3,7
	История	82	3,8
	Физика	78	3,1
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	Информатика	79,31	4,08
	Математика	72,41	3,27
	История	89,66	3,69
	Физика	86,21	3,96
15.02.06 Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных теплонасосных машин и установок (по отраслям)	Русский язык	79	3,4
	Математика	87	3
	История	60	3,3
	Физика	83	3,03
21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	Обществознание	88,00	4,00
	Биология	96,00	4,00
	История	84,00	3,48
	Физика	88,00	3,82
26.02.03 Судовождение	Русский язык	86,5	3,8
	Математика	87	3,9
	История	68	3,1
	Физика	80	3,1
26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок	Русский язык	80	3,7
	Математика	70	3,8
	История	67	3,5
	Физика	70	3,05
26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	Русский язык	75	3,2
	Математика	83	3,0
	История	70	3,8
	Физика	78	3,5
35.02.09 Водные биоресурсы аквакультура	Русский язык	80	3,4
	Математика	84	3,2
	История	68	2,9
	Биология	70	3,2

35.02.11 Промышленное рыболовство	Русский язык	72	3,1
	Математика	62	3,0
	История	79	3,7
	Биология	85	3,5
2 курс			
11.02.03 Эксплуатация оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судн	История	85	3,8
	Математика	97	3,9
	Электротехника	88	3,7
	Радиотехнические цепи сигналы	78	3,0
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	История	71,43	4,20
	Математика	71,43	3,53
	Метрология, стандартизация и сертификация	71,43	4,33
	Техническая механика	76,19	3,17
15.02.06 Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)	История	79	3,7
	Математика	60	3,0
	Материаловедение	30	3,1
	Техническая механика	63	3,0
21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	Психология общения	95,83	4,74
	Математика	91,67	4,18
	Электротехника электроника	95,83	4,39
	Метрология, стандартизация и сертификация	79,17	4,37
26.02.03 Судовождение	История	80	3,7
	Математика	100	4,0
	Электроника электротехника	89	3,6
	Теория и устройство судна	75	3,7
26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок	История	71	3,6
	Математика	60	3,0
	Инженерная графика	60	3,0
	Механика	65	3,0
26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	История	72	3,7
	Математика	87	3,6
	Метрология стандартизация	30	3,1
	Теория и устройство судна	67	3
35.02.09 Ихтиология и рыбоводство	История	79	3,6
	Математика	73	4,1
	Основы аналитической химии	75	3,7
	Геодезия с основами черчения	61	3,1
35.02.11 Промышленное рыболовство	История	86	3,8
	Математика	71	3,7
	Биологические основы морского промысла	65	3,1
	Электротехника	64,5	3,0

	электронная техника		
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет	Иностранный язык профессиональной деятельности	87,50	4,29
	Налоги и налогообложение	87,50	4,57
	Статистика	87,50	4,57
43.02.10 Туризм	История	52,94	3,67
	Организация туристической индустрии	41,18	4,29
	Психология делового общения	64,71	4,82
	Информационно-коммуникационные технологии профессиональной деятельности	52,94	3,56

Анализ результатов текущей успеваемости студентов 1 курса позволил сделать вывод об удовлетворительных показателях успеваемости. Максимально низкие показатели успеваемости отмечены в группах специальностей 35.02.09 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.02.11 Промышленное рыболовство. В свою очередь второй курс указанных специальностей демонстрирует более высокие средние баллы по изученным дисциплинам.

Максимально высокие показатели успеваемости отмечены в группе специальности 21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ.

Рекомендации:

Преподавателям применять более эффективные методы обучения, новые технологии, что бы обеспечить более качественное, успешное освоение программного материала по учебным предметам и дисциплинам.

20.10.2023
Начальник Учебной части

Е.В. Беляева