1.1. Математика и механика (очная форма обучения) (Количество мест: 1, в том числе целевых 1)

№ п\п	№ дела	СНИЛС	Научная специальность	Баллы за экзамен	Баллы за индивидуальные достижения	Баллы (всего)	Наличие договора о целевом обучении	Подлинник диплома (согласие на зачисление)
1	A0082/24		(1.1.8) Механика деформируемого твердого тела	81	14	95	+	+

1.5. Биологические науки (очная форма обучения) (Количество мест: 1, в том числе целевых 1)

№ п\п	№ дела	СНИЛС	Научная специальность	Баллы за экзамен	Баллы за индивидуальные достижения	Баллы (всего)	Наличие договора о целевом обучении	Подлинник диплома (согласие на зачисление)
1	A0052/24	167-123-758 72	(1.5.6) Биотехнология	87	40	127		+
2	A0009/24	131-517-349 28	(1.5.6) Биотехнология	84	40	124		+
3	A0112/24	176-753-153 00	(1.5.6) Биотехнология	74	15	89		+

2.1. Строительство и архитектура (очная форма обучения) (Количество мест: 1, в том числе целевых 1)

№ п\п	№ дела	СНИЛС	Научная специальность	Баллы за экзамен	Баллы за индивидуальные достижения	Баллы (всего)	Наличие договора о целевом обучении	Подлинник диплома (согласие на зачисление)
1	A0059/24	121-810-142 98	(2.1.9) Строительная механика	81	29	110	+	,

2.2. Электроника, фотоника, приборостроение и связь (очная форма обучения) (Количество мест: 1, в том числе целевых 1)

№ п\п	№ дела	СНИЛС	Научная специальность	Баллы за экзамен	Баллы за индивидуальные достижения	Баллы (всего)	Наличие договора о целевом обучении	Подлинник диплома (согласие на зачисление)
1	A0024/24	168-896-458 58	(2.2.11) Информационно-измерител ьные и управляющие системы	90	40	130	+	+
2	A0012/24	154-794-533 02	(2.2.11) Информационно-измерител ьные и управляющие системы	82	34	116	+	
3	A0164/24	062-588-437 88	(2.2.11) Информационно-измерител ьные и управляющие системы	61	23	84	+	

2.3. Информационные технологии и телекоммуникации (очная форма обучения) (Количество мест: 4, в том числе целевых 2)

№ п\п	№ дела	СНИЛС	Научная специальность	Баллы за экзамен	Баллы за индивидуальные достижения	Баллы (всего)	Наличие договора о целевом обучении	Подлинник диплома (согласие на зачисление)
1	A0018/24	132-723-846 48	(2.3.1) Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	85	40	125	+	
2	A0013/24	154-794-533 02	(2.3.5) Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	90	34	124	+	+
3	A0025/24	168-896-458 58	(2.3.5) Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	65	40	105	+	
4	A0046/24	191-140-394 44	(2.3.5) Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	85	33	118		
5	A0147/24	169-439-165 13	(2.3.3) Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	81	19	100		
6	A0040/24	144-741-580 65	(2.3.1) Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	75	17	92		
7	A0184/24	169-497-482 45	(2.3.5) Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	70	11	81		
8	A0173/24	163-802-979 83	(2.3.1) Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	55	16	71		
9	A0178/24	177-468-627 27	(2.3.1) Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	55	0	55		
10	A0158/24	169-464-736 21	(2.3.1) Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	оценки пока нет	2	2		
11	A0005/24	177-580-413 00	(2.3.1) Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	оценки пока нет	0	0		

2.4. Энергетика и электротехника (очная форма обучения) (Количество мест: 1, в том числе целевых 1)

№ п\п	№ дела	СНИЛС	Научная специальность	Баллы за экзамен	Баллы за индивидуальные достижения	Баллы (всего)	Наличие договора о целевом обучении	Подлинник диплома (согласие на зачисление)
1	A0001/24		(2.4.2) Электротехнические комплексы и системы	95	0	95		+

2.5. Машиностроение (очная форма обучения)

(Количество мест: 7, в том числе целевых 7)

№ п\п	№ дела	СНИЛС	Научная специальность	Баллы за экзамен	Баллы за индивидуальные достижения	Баллы (всего)	Наличие договора о целевом обучении	Подлинник диплома (согласие на зачисление)
1	A0017/24	136-079-249 68	(2.5.22) Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	95	20	115	+	
2	A0007/24	132-347-615 37	(2.5.13) Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов	90	0	90	+	+
3	A0011/24	132-521-390 17	(2.5.7) Технологии и машины обработки давлением	95	40	135		+
4	A0097/24	132-195-877 62	(2.5.7) Технологии и машины обработки давлением	95	40	135		+
5	A0073/24	169-401-197 75	(2.5.22) Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	95	26	121		+
6	A0036/24	146-758-165 00	(2.5.5) Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	90	17	107		+
7	A0126/24	187-244-681 03	(2.5.22) Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	90	12	102		
8	A0034/24	128-508-807 73	(2.5.5) Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	90	12	102		+
9	A0118/24	139-218-365 70	(2.5.5) Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	90	10	100		+
10	A0003/24	086-023-719 59	(2.5.22) Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	90	10	100		
11	A0105/24	200-935-194 31	(2.5.7) Технологии и машины обработки давлением	61	0	61		
12	A0172/24	131-793-718 69	(2.5.13) Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов летательных аппаратов	41	0	41		
13	A0019/24	131-954-321 48	(2.5.2) Машиноведение	оценки пока нет	40	40		
14	A0048/24	110-473-279 16	(2.5.21) Машины, агрегаты и технологические процессы	оценки пока нет	34	34		+
15	A0053/24	169-476-027 12	(2.5.21) Машины, агрегаты и технологические процессы	оценки пока нет	3	3		
16	A0135/24	180-366-367 72	(2.5.6) Технология машиностроения	оценки пока нет	0	0		

17	A0109/24	(2.5.6) Технология машиностроения	оценки пока нет	0	0	
18	A0022/24	(2.5.21) Машины, агрегаты и технологические процессы	оценки пока нет	0	0	+
19	A0155/24	(2.5.22) Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	оценки пока нет	0	0	
20	A0176/24	(2.5.6) Технология машиностроения	оценки пока нет	0	0	+

2.8. Недропользование и горные науки (очная форма обучения) (Количество мест: 2, в том числе целевых 2)

№ п\п	№ дела	СНИЛС	Научная специальность	Баллы за экзамен	Баллы за индивидуальные достижения	Баллы (всего)	Наличие договора о целевом обучении	Подлинник диплома (согласие на зачисление)
1	A0020/24	165-034-652 52	(2.8.6) Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика	90	22	112		
2	A0008/24	131-605-910 24	(2.8.8) Геотехнология, горные машины	90	5	95		+
3	A0123/24	191-520-406 45	(2.8.6) Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика	90	0	90		

5.2. Экономика (очная форма обучения) (Количество мест: 1, в том числе целевых 1)

№ п\п	№ дела	СНИЛС	Научная специальность	Баллы за экзамен	Баллы за индивидуальные достижения	Баллы (всего)	Наличие договора о целевом обучении	Подлинник диплома (согласие на зачисление)
1	A0002/24		(5.2.3) Региональная и отраслевая экономика	97	40	137	+	+
2	A0021/24	146-395-531 87	(5.2.3) Региональная и отраслевая экономика	85	40	125		+
3	A0014/24	133-145-768 40	(5.2.3) Региональная и отраслевая экономика	85	32	117		+
4	A0186/24	142-522-583 36	(5.2.3) Региональная и отраслевая экономика	неявка	24	24		
5	A0141/24	190-419-486 79	(5.2.3) Региональная и отраслевая экономика	оценки пока нет	15	15		

1.4. Химические науки (очная форма обучения) (Количество мест: 1)

№ п\п	№ дела	СНИЛС	Научная специальность	Баллы за экзамен	Баллы за индивидуальные достижения	Баллы (всего)	Наличие договора о целевом обучении	Подлинник диплома (согласие на зачисление)
1	A0042/24	164-771-104 72	(1.4.3) Органическая химия	70	40	110		+

1.5. Биологические науки (очная форма обучения) (Количество мест: 4)

№ п\п	№ дела	СНИЛС	Научная специальность	Баллы за экзамен	Баллы за индивидуальные достижения	Баллы (всего)	Наличие договора о целевом обучении	Подлинник диплома (согласие на зачисление)
1	A0010/24	131-517-349 28	(1.5.6) Биотехнология	84	40	124		
2	A0043/24	131-517-537 30	(1.5.6) Биотехнология	62	29	91		+
3	A0114/24	176-753-153 00	(1.5.6) Биотехнология	74	15	89		
4	A0041/24	142-634-704 46	(1.5.6) Биотехнология	45	31	76		+
5	A0051/24	168-869-158 46	(1.5.6) Биотехнология	оценки	0	0		
				пока нет				

2.10. Техносферная безопасность (очная форма обучения) (Количество мест: 3)

№ п\п	№ дела	СНИЛС	Научная специальность	Баллы за экзамен	Баллы за индивидуальные достижения	Баллы (всего)	Наличие договора о целевом обучении	Подлинник диплома (согласие на зачисление)
1	A0124/24	191-520-406 45	(2.10.2) Экологическая безопасность	85	0	85		

2.3. Информационные технологии и телекоммуникации (очная форма обучения) (Количество мест: 1)

№ п\п	№ дела	СНИЛС	Научная специальность	Баллы за экзамен	Баллы за индивидуальные достижения	Баллы (всего)	Наличие договора о целевом обучении	Подлинник диплома (согласие на зачисление)
1	A0174/24	163-802-979 83	(2.3.1) Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	55	16	71		
2	A0181/24	192-591-069 94	(2.3.5) Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	70	0	70		

3	A0179/24	(2.3.1) Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	55	0	55	
4	A0159/24	(2.3.1) Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	оценки пока нет	2	2	
5	A0006/24	(2.3.1) Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	оценки пока нет	0	0	

2.5. Машиностроение (очная форма обучения) (Количество мест: 12)

№ п\п	№ дела	СНИЛС	Научная специальность	Баллы за экзамен	Баллы за индивидуальные достижения	Баллы (всего)	Наличие договора о целевом обучении	Подлинник диплома (согласие на зачисление)
1	A0037/24	146-758-165 00	(2.5.5) Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	90	17	107		
2	A0035/24	128-508-807 73	(2.5.5) Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	90	12	102		
3	A0119/24	139-218-365 70	(2.5.5) Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	90	10	100		
4	A0004/24	086-023-719 59	(2.5.22) Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	90	10	100		
5	A0054/24	169-476-027 12	(2.5.11) Наземные транспортно-технологическ ие средства и комплексы	65	3	68		
6	A0023/24	169-476-263 22	(2.5.11) Наземные транспортно-технологическ ие средства и комплексы	65	0	65		
7	A0137/24	169-634-045 99	(2.5.6) Технология машиностроения	оценки пока нет	33	33		+
8	A0156/24	142-522-583 36	(2.5.22) Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	оценки пока нет	0	0		
9	A0201/24	180-105-609 25	(2.5.8) Сварка, родственные процессы и технологии	оценки пока нет	0	0		
10	A0134/24	158-636-736 11	(2.5.6) Технология машиностроения	оценки пока нет	0	0		+
11	A0136/24	180-366-367 72	(2.5.6) Технология машиностроения	оценки пока нет	0	0		
12	A0110/24	178-306-490 92	(2.5.6) Технология машиностроения	оценки пока нет	0	0		

2.9. Транспортные системы (очная форма обучения) (Количество мест: 4)

№ п\п	№ дела	СНИЛС	Научная специальность	Баллы за экзамен	Баллы за индивидуальные достижения	Баллы (всего)	Наличие договора о целевом обучении	Подлинник диплома (согласие на зачисление)
1	A0106/24		(2.9.5) Эксплуатация автомобильного транспорта	70	0	70		
2	A0032/24		(2.9.5) Эксплуатация автомобильного транспорта	оценки пока нет	0	0		

5.1. Право (очная форма обучения) (Количество мест: 10)

№ п\п	№ дела	СНИЛС	Научная специальность	Баллы за экзамен	Баллы за индивидуальные достижения	Баллы (всего)	Наличие договора о целевом обучении	Подлинник диплома (согласие на зачисление)
1	A0103/24	074-661-282 77	(5.1.4) Уголовно-правовые науки	85	10	95		
2	A0030/24	074-843-519 89	(5.1.4) Уголовно-правовые науки	89	0	89		+
3	A0203/24	174-164-750 75	(5.1.4) Уголовно-правовые науки	88	0	88		+
4	A0047/24	173-948-714 17	(5.1.4) Уголовно-правовые науки	81	0	81		
5	A0102/24	154-064-954 63	(5.1.4) Уголовно-правовые науки	оценки пока нет	0	0		

5.2. Экономика (очная форма обучения) (Количество мест: 2)

№ п\п	№ дела	СНИЛС	Научная специальность	Баллы за экзамен	Баллы за индивидуальные достижения	Баллы (всего)	Наличие договора о целевом обучении	Подлинник диплома (согласие на зачисление)
1	A0015/24	133-145-768 40	(5.2.3) Региональная и отраслевая экономика	85	32	117		
2	A0027/24		(5.2.3) Региональная и отраслевая экономика	97	10	107		+
3	A0093/24	074-661-282 77	(5.2.3) Региональная и отраслевая экономика	81	10	91		
4	A0187/24		(5.2.3) Региональная и отраслевая экономика	оценки пока нет	24	24		+
5	A0146/24	190-419-486 79	(5.2.3) Региональная и отраслевая экономика	оценки пока нет	15	15		

5.4. Социология (очная форма обучения) (Количество мест: 2)

№ п\п	№ дела	СНИЛС	Научная специальность	Баллы за экзамен	Баллы за индивидуальные достижения	Баллы (всего)	Наличие договора о целевом обучении	Подлинник диплома (согласие на зачисление)
1	A0055/24		(5.4.4) Социальная структура, социальные институты и процессы	83	10	93		+
2	A0016/24		(5.4.4) Социальная структура, социальные институты и процессы	оценки пока нет	32	32		

5.7. Философия (очная форма обучения) (Количество мест: 1)

№ п\п	№ дела	СНИЛС	Научная специальность	Баллы за экзамен	Баллы за индивидуальные достижения	Баллы (всего)	Наличие договора о целевом обучении	Подлинник диплома (согласие на зачисление)
1	A0130/24	131-520-704 04	(5.7.2) История философии	оценки	0	0		
				пока нет				

5.8. Педагогика (очная форма обучения) (Количество мест: 4)

№ п\п	№ дела	СНИЛС	Научная специальность	Баллы за экзамен	Баллы за индивидуальные достижения	Баллы (всего)	Наличие договора о целевом обучении	Подлинник диплома (согласие на зачисление)
1	A0090/24		(5.8.4) Физическая культура и профессиональная физическая подготовка	85	21	106		+