

1.4.3. ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ

Очная. Бюджетная основа. Общий конкурс.

Количество мест - 5

№	Рег. №	Уникальный номер	Регио н	Органическа я химия	Иностранны й язык	ИД	Сумм а балло в	Согласие	Оригинал	Общ.
1	A22- 00039	000031101	-	100(Э)	81(Э)	15	196	1	Копия	Д
2	A22- 00057	000003299	35	90(Э)	85(Э)	15	190	1	Копия	Д
3	A22- 00015	194-927-733 29	50	100(Э)	85(Э)	4	189	1	Копия	Н
4	A22- 00037	000002406	77	95(Э)	87(Э)	7	189	-	Копия	Н
5	A22- 00034	179-627-883 43	77	88(Э)	75(Э)	7	170	-	Копия	Н

1.4.4. ФИЗИЧЕСКАЯ ХИМИЯ

Очная. Бюджетная основа. Общий конкурс.

Количество мест - 1

№	Рег. №	Уникальный номер	Регион	Физическая химия	Иностраный язык	ИД	Сумма баллов	Согласие	Оригинал	Общ.
1	A22-00023	000002567	50	100(Э)	89(Э)	2	191	-	Копия	Д

1.4.7. ВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ

Очная. Бюджетная основа. Общий конкурс.

Количество мест - 3

№	Рег. №	Уникальный номер	Регион	Высокомолекулярные соединения	Иностранный язык	ИД	Сумма баллов	Согласие	Оригинал	Общ.
1	A22-00072	000004422	48	95(Э)	86(Э)	15	196	-	Копия	Д
2	A22-00043	000003144	77	85(Э)	90(Э)	15	190	-	Копия	Н
3	A22-00092	000003689	77	85(Э)	80(Э)	15	180	-	Копия	Н

1.4.10. КОЛЛОИДНАЯ ХИМИЯ

Очная. Бюджетная основа. Общий конкурс.

Количество мест - 1

№	Рег. №	Уникальный номер	Регион	Коллоидная химия	Иностранный язык	ИД	Сумма баллов	Согласие	Оригинал	Общ.
1	A22-00018	141-980-664 75	77	85(Э)	85(Э)	6	176	-	Копия	Н

1.4.13. РАДИОХИМИЯ

Очная. Бюджетная основа. Общий конкурс.

Количество мест - 1

Поиск:

№	Рег. №	Уникальный номер	Регион	Радиохимия	Иностранный язык	ИД	Сумма баллов	Согласие	Оригинал	Общ
1	A22-00120	000006269	56	96(Э)	60(Э)		156	-	Копия	Д

1.5.15. ЭКОЛОГИЯ

Очная. Бюджетная основа. Общий конкурс.

Количество мест - 6

№	Рег. №	Уникальный номер	Регион	Экология	Иностранный язык	ИД	Сумма баллов	Согласие	Оригинал	Общ.
1	A22-00063	000004169	77	94(Э)	85(Э)	13	192	-	Копия	Н
2	A22-00020	000002390	40	98(Э)	60(Э)	15	173	-	Копия	Д
3	A22-00108	000004536	69	87(Э)	80(Э)		167	-	Копия	Н
4	A22-00010	000002579	77	78(Э)	80(Э)	9	167	1	Копия	Н
5	A22-00088	000002159	-	70(Э)	90(Э)	5	165	-	Копия	Д
6	A22-00004	209-886-056 07	57	86(Э)	55(Э)	6	147	-	Копия	Д

2.6.7. ТЕХНОЛОГИЯ НЕОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ

Очная. Бюджетная основа. Общий конкурс.

Количество мест - 6

№	Рег. №	Уникальный номер	Регион	Технология неорганических веществ	Иностранный язык	ИД	Сумма баллов	Согласие	Оригинал	Общ.
1	A22-00041	000001743	50	99(Э)	94(Э)	4	197	-	Копия	Н
2	A22-00008	185-540-543 83	77	91(Э)	85(Э)	10	186	1	Копия	Н
3	A22-00103	172-500-259 33	50	90(Э)	90(Э)	5	185	-	Копия	Д
4	A22-00097	000005848	71	85(Э)	85(Э)	13	183	-	Копия	Н
5	A22-00030	000001728	74	98(Э)	70(Э)	14	182	1	Копия	Д
6	A22-00089	000005836	77	98(Э)	60(Э)	14	172	-	Копия	Н

2.6.8. ТЕХНОЛОГИЯ РЕДКИХ, РАССЕЯННЫХ И РАДИОАКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

Очная. Бюджетная основа. Общий конкурс.

Количество мест - 3

№	Рег. №	Уникальный номер	Регион	Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов	Иностранный язык	ИД	Сумма баллов	Согласие	Оригинал	Общ.
1	A22-00019	179-975-722 62	77	95(Э)	94(Э)	8	197	-	Копия	Н
2	A22-00066	164-901-970 83	67	97(Э)	85(Э)	11	193	-	Копия	Д
3	A22-00028	145-510-102 15	77	98(Э)	85(Э)	9	192	-	Копия	Н

2.6.9. ТЕХНОЛОГИЯ ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ЗАЩИТА ОТ КОРРОЗИИ

Очная. Бюджетная основа. Общий конкурс.

Количество мест - 5

№	Рег. №	Уникальный номер	Регион	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	Иностранный язык	ИД	Сумма баллов	Согласие	Оригинал	Общ.
1	A22-00044	000003002	60	95(Э)	100(Э)	15	210	-	Копия	Н
2	A22-00049	000002966	77	95(Э)	85(Э)	14	194	-	Копия	Н
3	A22-00038	000002612	77	98(Э)	70(Э)	7	175	-	Копия	Н
4	A22-00062	000003137	77	90(Э)	63(Э)	3	156	-	Копия	Н
5	A22-00094	000003151	40	75(Э)	75(Э)	2	152	1	Копия	Д

2.6.10. ТЕХНОЛОГИЯ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ

Очная. Бюджетная основа. Общий конкурс.

Количество мест - 11

№	Рег. №	Уникальный номер	Регион	Технология органических веществ	Иностранный язык	ИД	Сумма баллов	Согласие	Оригинал	Общ.
1	A22-00016	000002344	77	100(Э)	98(Э)	2	200	1	Копия	Н
2	A22-00109	000003997	77	95(Э)	86(Э)	15	196	1	Копия	Н
3	A22-00037	000002406	77	100(Э)	87(Э)	7	194	-	Копия	Н
4	A22-00099	000002630	23	96(Э)	88(Э)	7	191	-	Копия	Д
5	A22-00118	000005375	77	100(Э)	87(Э)		187	-	Копия	Н
6	A22-00054	000002566	59	90(Э)	85(Э)	12	187	-	Копия	Н
7	A22-00074	170-682-323 64	46	80(Э)	96(Э)	5	181	1	Копия	Н
8	A22-00048	000002684	26	90(Э)	85(Э)	2	177	1	Копия	Д

№	Рег. №	Уникальный номер	Регион	Технология органических веществ	Иностранный язык	ИД	Сумма баллов	Согласие	Оригинал	Общ.
9	A22-00082	158-375-625 03	-	90(Э)	85(Э)	2	177	-	Копия	Н
10	A22-00026	000005330	77	100(Э)	70(Э)	5	175	1	Копия	Н
11	A22-00101	199-393-058 35	77	100(Э)	60(Э)	3	163	-	Копия	Н

2.6.11. ТЕХНОЛОГИЯ И ПЕРЕРАБОТКА СИНТЕТИЧЕСКИХ И ПРИРОДНЫХ ПОЛИМЕРОВ И КОМПОЗИТОВ

Очная. Бюджетная основа. Общий конкурс.

Количество мест - 8

№	Рег. №	Уникальный номер	Регион	Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов	Иностранный язык	ИД	Сумма баллов	Согласие	Оригинал	Общ.
1	A22-00072	000004422	48	96(Э)	86(Э)	15	197	-	Копия	Д
2	A22-00043	000003144	77	90(Э)	90(Э)	15	195	-	Копия	Н
3	A22-00035	000003048	50	98(Э)	80(Э)	15	193	-	Копия	Н
4	A22-00107	000003215	61	98(Э)	85(Э)	7	190	1	Копия	Н
5	A22-00069	000003174	32	98(Э)	85(Э)	6	189	-	Копия	Д
6	A22-00017	000002841	40	98(Э)	88(Э)	2	188	-	Копия	Н
7	A22-00047	000005507	26	99(Э)	85(Э)	2	186	-	Копия	Д

№	Рег. №	Уникальный номер	Регион	Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов	Иностранный язык	ИД	Сумма баллов	Согласие	Оригинал	Общ.
8	A22-00127	000002910	77	90(Э)	95(Э)		185	-	Копия	Н

2.6.13. ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ХИМИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

Очная. Бюджетная основа. Общий конкурс.

Количество мест - 9

№	Рег. №	Уникальный номер	Регион	Процессы и аппараты химических технологий	Иностранный язык	ИД	Сумма баллов	Согласие	Оригинал	Общ.
1	A22-00040	000002399	50	100(Э)	90(Э)	15	205	-	Копия	Д
2	A22-00012	000002238	77	100(Э)	86(Э)	15	201	-	Копия	Н
3	A22-00128	000005926	77	100(Э)	95(Э)	4	199	-	Копия	Н
4	A22-00080	000002418	77	85(Э)	94(Э)	7	186	-	Копия	Н
5	A22-00050	000002613	59	100(Э)	75(Э)	7	182	-	Копия	Д
6	A22-00031	000002678	50	99(Э)	60(Э)	10	169	-	Копия	Д
7	A22-00060	000005257	46	85(Э)	80(Э)		165	-	Копия	Д
8	A22-00052	000003311	36	80(Э)	70(Э)		150	-	Копия	Д

№	Рег. №	Уникальный номер	Регион	Процессы и аппараты химических технологий	Иностранный язык	ИД	Сумма баллов	Согласие	Оригинал	Общ.
9	A22- 00113	000004582	77	70(Э)	55(Э)		125	-	Копия	Н

2.6.14. ТЕХНОЛОГИЯ СИЛИКАТНЫХ И ТУГОПЛАВКИХ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ

Очная. Бюджетная основа. Целевая квота.

Количество мест - 1

№	Рег. №	Уникальный номер	Регион	Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов	Иностранный язык	ИД	Сумма баллов	Согласие	Оригинал	Общ.
1	A22-00059	000004291	50	65(Э)	94(Э)		159	-	Копия	Н

2.6.14. ТЕХНОЛОГИЯ СИЛИКАТНЫХ И ТУГОПЛАВКИХ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ

Очная. Бюджетная основа. Общий конкурс.

Количество мест - 4

№	Рег. №	Уникальный номер	Регион	Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов	Иностранный язык	ИД	Сумма баллов	Согласие	Оригинал	Общ.
2	A22-00007	095-853-198 19	40	100(Э)	55(Э)	13	168	-	Копия	Н
3	A22-00053	000002161	77	100(Э)	62(Э)	3	165	1	Копия	Н
4	A22-00055	000002102	68	82(Э)	80(Э)	1	163	-	Копия	Н
5	A22-00077	000001950	74	65(Э)	85(Э)	11	161	-	Копия	Д

2.6.17. МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ

Очная. Бюджетная основа. Общий конкурс.

Количество мест - 2

№	Рег. №	Уникальный номер	Регион	Материаловедение	Иностранный язык	ИД	Сумма баллов	Согласие	Оригинал	Общ.
1	A22-00075	167-442-485 90	50	90(Э)	88(Э)	1	179	-	Копия	Н
2	A22-00061	000003133	71	85(Э)	81(Э)	2	168	-	Копия	Д

2.6.15. МЕМБРАНЫ И МЕМБРАННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Очная. Бюджетная основа. Общий конкурс.

Количество мест - 3

№	Рег. №	Уникальный номер	Регион	Мембраны и мембранная технология	Иностранный язык	ИД	Сумма баллов	Согласие	Оригинал	Общ.
1	A22-00001	143-716-781 70	62	80(Э)	85(Э)	7	172	-	Копия	Д
2	A22-00123	173-295-139 80	52	85(Э)	70(Э)	15	170	-	Копия	Д
3	A22-00093	000004431	-	75(Э)	85(Э)	3	163	-	Копия	Д