



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Казанский национальный исследовательский
технологический университет»
(ФГБОУ ВО «КНИТУ»)

ПРИКАЗ

04.08.2023

№ 4485-с

О зачислении на 1-ый курс по программам ВО

На основании решения приемной комиссии университета от 04.08.2023 (протокол № 3) п р и к а з ы в а ю:

зачислить студентами 1-го курса КНИТУ по программам высшего образования на 2023/2024 учебный год:

Очное отделение бюджетного финансирования
(1877 чел.)

Инженерный химико-технологический институт
(231 чел.)

Направление 10.03.01 – Информационная безопасность. Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)
Группа 131-21

1. Снилс: 14958895950	248 баллов
2. Снилс: 15142863247	225 баллов
3. Снилс: 16683664212	220 баллов
4. Снилс: 16026152526	219 баллов
5. Снилс: 15863863313	221 баллов
6. Снилс: 17169730190	262 баллов
7. Снилс: 15930402756	232 баллов
8. Снилс: 17807851710	235 баллов
9. Снилс: 16079725188	237 баллов
10. Снилс: 16881454205	226 баллов
11. Снилс: 16256993402	267 баллов
12. Снилс: 16620802147	242 баллов
13. Снилс: 14496206880	252 баллов
14. Снилс: 16056795990	240 баллов
15. Снилс: 14149484165	240 баллов
16. Снилс: 16001526807	246 баллов
17. Снилс: 15684891220	227 баллов

18. Снилс: 16063386661	263 баллов
19. Снилс: 16013088320	218 баллов
20. Снилс: 15667604699	234 баллов

Группа 131-22

1. Снилс: 17358190894	266 баллов
2. Снилс: 16225820146	247 баллов
3. Снилс: 14214924838	219 баллов
4. Снилс: 16618390891	239 баллов
5. Снилс: 16073479270	256 баллов
6. Снилс: 16056200933	257 баллов
7. Снилс: 16030885444	218 баллов
8. Снилс: 16060390031	240 баллов
9. Снилс: 16091557872	241 баллов
10. Снилс: 18985710644	236 баллов
11. Снилс: 15975374018	245 баллов
12. Снилс: 14696081193	230 баллов
13. Снилс: 15816447385	217 баллов
14. Снилс: 16142451838	250 баллов
15. Снилс: 16963063195	263 баллов
16. Снилс: 16004128507	221 баллов
17. Снилс: 16092700553	226 баллов
18. Снилс: 15943973517	234 баллов
19. Снилс: 15427294975	233 баллов
20. Снилс: 15707881494	225 баллов

Группа 131-24

1. Снилс: 15734713880	265 баллов
2. Снилс: 15761260771	220 баллов
3. Снилс: 15872017780	219 баллов
4. Снилс: 16620449965	234 баллов
5. Снилс: 16032206610	237 баллов
6. Снилс: 17342630658	242 баллов
7. Снилс: 20878903703	228 баллов
8. Снилс: 16056718871	232 баллов
9. Снилс: 16404596568	263 баллов
10. Снилс: 17988374964	235 баллов
11. Снилс: 15995203508	247 баллов
12. Снилс: 16275271371	254 баллов
13. Снилс: 16343408351	240 баллов
14. Снилс: 16186453381	248 баллов
15. Снилс: 18138939302	227 баллов
16. Снилс: 14775938723	222 баллов
17. Снилс: 16471585590	226 баллов
18. Снилс: 19053381568	240 баллов

Специальность 10.05.05 – Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере. Технологии защиты информации в правоохранительной сфере
Группа 131-23

1. Снилс: 17411581150	230 баллов
2. Снилс: 18209825180	216 баллов
3. Снилс: 16004273011	215 баллов
4. Снилс: 18440845078	232 баллов
5. Снилс: 16836768122	241 баллов
6. Снилс: 16386411278	235 баллов
7. Снилс: 15378735603	225 баллов
8. Снилс: 15691846509	224 баллов
9. Снилс: 18645475716	231 баллов
10. Снилс: 14604894170	215 баллов
11. Снилс: 15960577910	217 баллов
12. Снилс: 14698758135	245 баллов
13. Снилс: 15685260796	215 баллов
14. Снилс: 17460699097	239 баллов
15. Снилс: 17844822106	227 баллов
16. Снилс: 16432346250	225 баллов

Направление 15.03.02 – Технологические машины и оборудование. Цифровые технологии проектирования и эксплуатации химического оборудования
Группа 131-12

1. Снилс: 16068270667	196 баллов
2. Снилс: 14420798758	201 баллов
3. Снилс: 15954229901	209 баллов
4. Снилс: 16020646723	185 баллов
5. Снилс: 14897364628	217 баллов
6. Снилс: 15314567350	162 баллов
7. Снилс: 15824196180	194 баллов

Направление 18.03.01 – Химическая технология. Технология и переработка полимеров. Авторская программа "Технология природных и искусственных полимеров"
Группа 131-62

1. Снилс: 15971869025	232 баллов
2. Снилс: 15589857440	233 баллов

Направление 18.03.01 – Химическая технология. Химическая технология органических веществ. Авторская программа "Технология химико-фармацевтических препаратов"
Группа 131-52

1. Снилс: 16511596465	195 баллов
-----------------------	------------

2.	Снилс: 18459145606	199 баллов
3.	Снилс: 15853009774	168 баллов
4.	Снилс: 16142456545	153 баллов
5.	Снилс: 16010183198	196 баллов
6.	Снилс: 19277230290	152 баллов
7.	Снилс: 17952309804	195 баллов
8.	Снилс: 16916229188	204 баллов
9.	Снилс: 16546641184	165 баллов
10.	Снилс: 15734977813	135 баллов
11.	Снилс: 16596900212	275 баллов
12.	Снилс: 16110381512	234 баллов

Направление 18.03.02 – Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии. Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов
Группа 131-34

1.	Снилс: 14744843588	173 баллов
2.	Снилс: 16584530492	205 баллов
3.	Снилс: 16138367368	162 баллов
4.	Снилс: 16056130231	143 баллов
5.	Снилс: 15521707446	145 баллов
6.	Снилс: 15990987038	160 баллов
7.	Снилс: 16592928012	191 баллов
8.	Снилс: 16886334422	147 баллов
9.	Снилс: 16026353536	172 баллов
10.	Снилс: 15954140279	276 баллов
11.	Снилс: 15224375744	227 баллов
12.	Снилс: 13738743994	208 баллов
13.	Снилс: 16245132137	158 баллов
14.	Снилс: 16124532634	193 баллов

Специальность 18.05.01 – Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий. Автоматизированное производство химических предприятий
Группа 131-11

1.	Снилс: 18923278814	156 баллов
2.	Снилс: 16026107521	142 баллов
3.	Снилс: 15272774778	187 баллов
4.	Снилс: 17451037151	181 баллов
5.	Снилс: 14537932885	180 баллов
6.	Снилс: 15985299642	220 баллов
7.	Снилс: 15971846114	180 баллов
8.	Снилс: 14177961080	202 баллов
9.	Снилс: 16441603346	160 баллов
10.	Снилс: 15150675343	163 баллов
11.	Снилс: 14843802879	214 баллов
12.	Снилс: 13899304915	179 баллов

13. Снилс: 16218595174	172 баллов
14. Снилс: 15985640322	157 баллов
15. Снилс: 16065520144	220 баллов
16. Снилс: 17204003812	186 баллов
17. Снилс: 14279628794	210 баллов
18. Id: 172787	183 баллов
19. Снилс: 16091476468	198 баллов
20. Снилс: 17202564943	192 баллов
21. Снилс: 14514006215	145 баллов
22. Снилс: 16007649247	213 баллов

Специальность 18.05.01 – Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий. Промышленная безопасность производств энергонасыщенных материалов
Группа 131-75

1. Снилс: 16092702658	186 баллов
2. Снилс: 15109868066	160 баллов
3. Снилс: 15143964157	164 баллов

Специальность 18.05.01 – Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий. Технология пиротехнических средств
Группа 131-81

1. Снилс: 16489049915	144 баллов
2. Снилс: 17372382481	177 баллов
3. Снилс: 15032597946	189 баллов
4. Снилс: 15907910994	161 баллов
5. Снилс: 17345908086	160 баллов
6. Снилс: 16313933251	180 баллов
7. Снилс: 17080949785	146 баллов
8. Снилс: 16473790601	151 баллов
9. Снилс: 16063382451	167 баллов

Специальность 18.05.01 – Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий. Технология энергонасыщенных материалов и изделий
Группа 131-71

1. Снилс: 16042317120	134 баллов
2. Снилс: 15875835425	179 баллов
3. Снилс: 16078680288	204 баллов
4. Снилс: 15507864076	155 баллов
5. Снилс: 15711083139	217 баллов
6. Снилс: 19467838237	231 баллов
7. Снилс: 15995487144	167 баллов
8. Снилс: 16516893698	141 баллов
9. Снилс: 17662019174	206 баллов
10. Снилс: 15985641324	186 баллов
11. Снилс: 15801192044	138 баллов

12. Снилс: 19407703481 202 баллов

Специальность 18.05.01 – Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий. Химическая технология органических соединений азота
Группа 131-51

1. Снилс: 14002885824	239 баллов
2. Снилс: 16019070432	151 баллов
3. Снилс: 16523108139	228 баллов
4. Снилс: 16402771752	178 баллов
5. Снилс: 14228452344	186 баллов
6. Снилс: 17084739289	200 баллов
7. Снилс: 16918506501	233 баллов
8. Снилс: 16328055155	190 баллов
9. Снилс: 15370998191	199 баллов

Специальность 18.05.01 – Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий. Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив
Группа 131-61

1. Снилс: 16041685750	147 баллов
2. Снилс: 19026331651	147 баллов
3. Снилс: 16457495910	171 баллов
4. Снилс: 17044603947	178 баллов
5. Снилс: 16028671156	235 баллов
6. Снилс: 18931077699	185 баллов
7. Снилс: 15985684443	145 баллов
8. Снилс: 16028620038	147 баллов
9. Снилс: 15967697955	179 баллов
10. Снилс: 16743129577	218 баллов

Направление 20.03.01 – Техносферная безопасность. Инженерная защита окружающей среды
Группа 131-32

1. Снилс: 20269624858	249 баллов
2. Снилс: 16607042958	180 баллов
3. Снилс: 16982809228	172 баллов
4. Снилс: 16023015501	149 баллов
5. Снилс: 15727305470	209 баллов
6. Снилс: 16736173690	144 баллов
7. Снилс: 16068284678	183 баллов
8. Снилс: 16112476533	178 баллов
9. Снилс: 16087209873	209 баллов
10. Снилс: 16499495338	206 баллов
11. Снилс: 15855267806	184 баллов
12. Снилс: 21226216913	161 баллов

13. Снилс: 16532778387	190 баллов
14. Снилс: 16278729609	239 баллов
15. Снилс: 16020768030	164 баллов
16. Снилс: 17323939782	171 баллов
17. Снилс: 14325279449	201 баллов
18. Снилс: 16169266486	186 баллов
19. Снилс: 15429988412	156 баллов
20. Снилс: 15969981861	235 баллов
21. Снилс: 16546606687	148 баллов
22. Снилс: 15986148525	211 баллов
23. Снилс: 14277048261	146 баллов
24. Снилс: 16096162672	186 баллов
25. Снилс: 16519360375	245 баллов

Специальность 21.05.04 – Горное дело. Взрывное дело
Группа 131-74

1. Снилс: 17586280715	184 баллов
2. Снилс: 16041798157	206 баллов
3. Снилс: 17884589857	173 баллов
4. Снилс: 17882390824	193 баллов
5. Снилс: 16683159502	168 баллов
6. Снилс: 16055896688	181 баллов
7. Снилс: 14929095703	201 баллов
8. Снилс: 16294724995	186 баллов
9. Снилс: 16531062339	177 баллов
10. Снилс: 13700171210	194 баллов
11. Снилс: 14126528839	166 баллов
12. Снилс: 15498339109	209 баллов
13. Снилс: 14829635500	198 баллов
14. Снилс: 16652679000	189 баллов
15. Снилс: 15863860004	170 баллов
16. Снилс: 17496415307	195 баллов
17. Снилс: 16773787229	191 баллов
18. Снилс: 17182547277	182 баллов
19. Снилс: 16628945007	186 баллов
20. Снилс: 15993088019	190 баллов
21. Снилс: 17531037853	168 баллов

Направление 22.03.01 – Материаловедение и технологии материалов.
Конструирование и производство изделий из композиционных материалов
Группа 131-82

1. Снилс: 14456155461	151 баллов
2. Снилс: 15514095955	186 баллов
3. Снилс: 16320814133	151 баллов
4. Снилс: 16788150314	241 баллов
5. Снилс: 16700384857	169 баллов

- | | |
|-----------------------|------------|
| 6. Снилс: 16069078377 | 237 баллов |
| 7. Снилс: 15780433076 | 191 баллов |

Направление 22.03.01 – Материаловедение и технологии материалов.
Материаловедение и автоматизированное проектирование технологических процессов
Группа 131-72

- | | |
|-----------------------|------------|
| 1. Снилс: 14840415453 | 210 баллов |
| 2. Снилс: 17314696074 | 221 баллов |
| 3. Снилс: 16625330561 | 140 баллов |
| 4. Снилс: 15325145537 | 197 баллов |

Институт химического и нефтяного машиностроения
(284 чел.)

Направление 08.03.01 – Строительство. Производство и применение строительных
материалов, изделий и конструкций
Группа 231-114

- | | |
|------------------------|------------|
| 1. Снилс: 17331519352 | 178 баллов |
| 2. Снилс: 15533693780 | 181 баллов |
| 3. Снилс: 15696778341 | 187 баллов |
| 4. Снилс: 15684908312 | 199 баллов |
| 5. Снилс: 16791362603 | 183 баллов |
| 6. Снилс: 15738018882 | 194 баллов |
| 7. Снилс: 16158986509 | 183 баллов |
| 8. Снилс: 19245898219 | 180 баллов |
| 9. Снилс: 15960456090 | 231 баллов |
| 10. Снилс: 16010562711 | 239 баллов |
| 11. Снилс: 16108181437 | 196 баллов |
| 12. Id: 146825 | 236 баллов |
| 13. Снилс: 14981595921 | 193 баллов |
| 14. Снилс: 16919261906 | 221 баллов |
| 15. Снилс: 19331322349 | 206 баллов |
| 16. Снилс: 14863253379 | 178 баллов |
| 17. Id: 206700 | 250 баллов |
| 18. Снилс: 16142531836 | 215 баллов |
| 19. Снилс: 15807307368 | 199 баллов |
| 20. Снилс: 16351427856 | 178 баллов |
| 21. Снилс: 17428718900 | 240 баллов |
| 22. Снилс: 16302258430 | 187 баллов |
| 23. Снилс: 15193932275 | 226 баллов |
| 24. Id: 205961 | 220 баллов |
| 25. Снилс: 16926844012 | 196 баллов |

Направление 13.03.01 – Теплоэнергетика и теплотехника. Энергоэффективность и
инновационные технологии в теплоэнергетике
Группа 231-041

1. Снилс: 16017381944	185 баллов
2. Снилс: 15710234937	187 баллов
3. Снилс: 15902068358	150 баллов
4. Снилс: 15593279100	229 баллов
5. Снилс: 15481157870	183 баллов
6. Снилс: 16734541279	201 баллов
7. Снилс: 16457415583	170 баллов
8. Снилс: 15883513702	161 баллов
9. Снилс: 15662669702	158 баллов
10. Снилс: 16027020918	193 баллов
11. Снилс: 14634487882	195 баллов
12. Снилс: 15970054985	156 баллов
13. Снилс: 15527663381	237 баллов
14. Снилс: 15792539310	269 баллов
15. Снилс: 15549952006	176 баллов
16. Снилс: 14797500805	194 баллов
17. Снилс: 14904079163	164 баллов

Направление 15.03.02 – Технологические машины и оборудование. Вакуумная и компрессорная техника физических установок
Группа 231-011

1. Снилс: 18873056314	144 баллов
2. Снилс: 14371846367	199 баллов
3. Снилс: 16690908609	184 баллов
4. Снилс: 18226014241	174 баллов
5. Снилс: 12539044143	230 баллов
6. Снилс: 16676589536	148 баллов
7. Снилс: 15718931898	175 баллов
8. Снилс: 16056448666	160 баллов
9. Снилс: 16055845671	165 баллов
10. Снилс: 16091400233	189 баллов
11. Снилс: 14749294808	192 баллов
12. Снилс: 16760345681	172 баллов
13. Снилс: 16454475687	186 баллов
14. Снилс: 14791527593	162 баллов
15. Снилс: 13549359384	187 баллов
16. Снилс: 16778781343	170 баллов
17. Снилс: 16275281273	174 баллов

Направление 15.03.02 – Технологические машины и оборудование. Вакуумная техника в нефтегазопереработке
Группа 231-012

1. Снилс: 16056140941	184 баллов
2. Снилс: 16026336233	190 баллов
3. Снилс: 17958491445	161 баллов

4. Снилс: 16027145332	167 баллов
5. Снилс: 16448107167	163 баллов
6. Снилс: 17878370943	166 баллов
7. Снилс: 16306414236	216 баллов
8. Снилс: 15680259685	172 баллов
9. Снилс: 17288182603	179 баллов
10. Снилс: 15269403772	144 баллов
11. Снилс: 20230440179	203 баллов
12. Снилс: 16110371812	188 баллов
13. Снилс: 16056446056	217 баллов
14. Снилс: 16014852134	146 баллов
15. Снилс: 17514119050	139 баллов
16. Снилс: 15814960286	190 баллов
17. Снилс: 16102774434	177 баллов

Направление 15.03.02 – Технологические машины и оборудование. Компрессорные
машины и установки
Группа 231-061

1. Снилс: 15569402084	196 баллов
2. Снилс: 16028645761	188 баллов
3. Снилс: 17225980075	176 баллов
4. Снилс: 16128107235	166 баллов
5. Снилс: 14968077922	183 баллов
6. Снилс: 15692875319	186 баллов
7. Снилс: 17053133129	163 баллов
8. Снилс: 16554280376	169 баллов
9. Снилс: 13981917707	172 баллов
10. Снилс: 16568784935	203 баллов
11. Снилс: 15383247571	201 баллов

Группа 231-062

1. Снилс: 19380235379	155 баллов
2. Id: 188444	130 баллов
3. Снилс: 15279683810	166 баллов
4. Снилс: 10550719022	154 баллов
5. Снилс: 15959118513	184 баллов
6. Снилс: 16693817621	195 баллов
7. Снилс: 14973990628	203 баллов
8. Снилс: 18792978663	176 баллов
9. Id: 182106	185 баллов
10. Снилс: 17858054719	183 баллов
11. Снилс: 14874067494	161 баллов
12. Снилс: 15994235920	174 баллов
13. Снилс: 15688952537	163 баллов
14. Снилс: 17540020736	181 баллов
15. Снилс: 17152369968	171 баллов

Направление 15.03.02 – Технологические машины и оборудование. Оборудование
нефтегазопереработки
Группа 231-022

1. Снилс: 20756732269	229 баллов
2. Снилс: 14425046029	186 баллов
3. Снилс: 16021128605	229 баллов
4. Снилс: 15212428420	215 баллов
5. Снилс: 14863315476	235 баллов
6. Снилс: 16003003583	280 баллов
7. Снилс: 16032212504	270 баллов
8. Id: 200818	218 баллов
9. Снилс: 15840413154	221 баллов
10. Снилс: 15095403049	251 баллов
11. Снилс: 15806901476	204 баллов
12. Снилс: 15944165390	197 баллов

Направление 15.03.02 – Технологические машины и оборудование. Технологические
установки нефтегазового комплекса
Группа 231-021

1. Снилс: 20316614817	236 баллов
2. Снилс: 16717460383	224 баллов
3. Снилс: 15471682479	203 баллов
4. Снилс: 15851206160	273 баллов
5. Снилс: 17028470659	196 баллов
6. Снилс: 15063025217	209 баллов
7. Снилс: 12566288477	215 баллов
8. Id: 208538	206 баллов
9. Снилс: 15870307375	188 баллов
10. Снилс: 15907045573	203 баллов
11. Снилс: 17272388789	198 баллов
12. Снилс: 17466063890	198 баллов
13. Снилс: 16624331962	205 баллов
14. Снилс: 18620501351	182 баллов
15. Снилс: 15413610125	212 баллов
16. Снилс: 16069475993	233 баллов

Специальность 15.05.01 – Проектирование технологических машин и комплексов.
Проектирование технологических комплексов химических и нефтехимических
производств
Группа 231-031

1. Снилс: 17149125363	197 баллов
2. Снилс: 16138364261	229 баллов
3. Снилс: 16091554462	169 баллов
4. Снилс: 16071669063	170 баллов
5. Снилс: 14508381861	191 баллов

6. Снилс: 15922761081	227 баллов
7. Снилс: 17367571100	256 баллов
8. Снилс: 15986142513	201 баллов
9. Снилс: 16245126041	213 баллов
10. Снилс: 16384120358	179 баллов
11. Снилс: 16546940699	172 баллов
12. Снилс: 15535311750	207 баллов
13. Снилс: 15605150539	188 баллов
14. Снилс: 15976429830	159 баллов
15. Снилс: 16079343881	150 баллов
16. Снилс: 15703449967	208 баллов
17. Снилс: 15156082851	182 баллов
18. Снилс: 14842066363	196 баллов
19. Снилс: 15838043383	151 баллов
20. Снилс: 16008378348	230 баллов
21. Снилс: 17878534139	173 баллов
22. Снилс: 16835310373	171 баллов
23. Снилс: 16129531051	207 баллов
24. Снилс: 16546935807	182 баллов

Направление 16.03.03 – Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения. Низкотемпературная техника газоперерабатывающих и нефтехимических отраслей промышленности
Группа 231-102

1. Снилс: 16468496115	176 баллов
2. Снилс: 16112490022	177 баллов
3. Id: 207662	145 баллов
4. Снилс: 15457607685	159 баллов
5. Снилс: 16347116156	205 баллов
6. Id: 208987	139 баллов
7. Снилс: 14877653118	189 баллов
8. Снилс: 19371123569	93 баллов
9. Снилс: 20604467027	195 баллов
10. Id: 206592	155 баллов
11. Снилс: 14905762482	164 баллов
12. Снилс: 15520421524	267 баллов
13. Снилс: 16092720458	188 баллов
14. Снилс: 16075065657	198 баллов

Направление 16.03.03 – Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения. Холодильная техника и технологии
Группа 231-101

1. Снилс: 17699863565	203 баллов
2. Id: 169790	168 баллов
3. Снилс: 19987501552	171 баллов
4. Снилс: 16060376542	188 баллов

5. Снилс: 16026056530	139 баллов
6. Снилс: 21094051420	176 баллов
7. Id: 185377	152 баллов
8. Снилс: 14633616256	156 баллов
9. Снилс: 15971558311	191 баллов
10. Снилс: 13039973765	142 баллов
11. Снилс: 18921102161	230 баллов
12. Снилс: 14784055082	208 баллов

Направление 18.03.02 – Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии. Цифровые технологии и сервисы в проектировании и эксплуатации оборудования нефтегазопереработки
Группа 231-023

1. Снилс: 17150121619	202 баллов
2. Снилс: 14107911528	161 баллов
3. Снилс: 16821377985	185 баллов
4. Снилс: 20706698871	207 баллов
5. Снилс: 19365516804	149 баллов
6. Снилс: 16056479273	163 баллов
7. Id: 188552	127 баллов
8. Снилс: 17317436770	182 баллов
9. Снилс: 15370240839	221 баллов

Направление 22.03.01 – Материаловедение и технологии материалов.
Материаловедение и технологии материалов в нефтехимической промышленности
Группа 231-092

1. Снилс: 16048625565	201 баллов
2. Снилс: 15614478675	191 баллов
3. Снилс: 14776145693	222 баллов
4. Снилс: 15985636533	274 баллов
5. Снилс: 20144599639	141 баллов
6. Снилс: 14197767904	188 баллов
7. Снилс: 15710602536	169 баллов
8. Id: 169968	155 баллов
9. Снилс: 17496016293	173 баллов
10. Id: 205666	217 баллов
11. Снилс: 17385570806	142 баллов
12. Снилс: 16026169644	158 баллов

Направление 27.03.03 – Системный анализ и управление. Системный анализ и управление в нефтехимической промышленности
Группа 231-091

1. Снилс: 15627587095	197 баллов
2. Снилс: 17008737762	207 баллов
3. Снилс: 15872503688	206 баллов

4. Снилс: 15909026074	189 баллов
5. Снилс: 16060516027	196 баллов
6. Снилс: 14861412363	195 баллов
7. Снилс: 15994246521	199 баллов
8. Снилс: 16929392119	195 баллов
9. Снилс: 16521289361	191 баллов
10. Id: 151089	236 баллов
11. Снилс: 16578142295	198 баллов
12. Снилс: 16079525988	201 баллов
13. Снилс: 17539282704	220 баллов
14. Снилс: 14283694278	197 баллов
15. Снилс: 14815148564	198 баллов
16. Снилс: 16043623637	197 баллов
17. Снилс: 16079834698	191 баллов
18. Снилс: 19504285683	213 баллов

Направление 29.03.04 – Технология художественной обработки материалов. Дизайн и технология обработки материалов

Группа 231-111

1. Снилс: 14046749153	237 баллов
2. Снилс: 14374232448	239 баллов
3. Снилс: 15688756638	184 баллов
4. Снилс: 15143964460	172 баллов
5. Снилс: 14326010006	224 баллов
6. Снилс: 16014805327	169 баллов
7. Снилс: 18168018882	205 баллов
8. Снилс: 16753521482	200 баллов
9. Снилс: 16070251831	205 баллов
10. Снилс: 15535372265	165 баллов
11. Снилс: 16091410943	169 баллов
12. Снилс: 16484512382	209 баллов
13. Id: 127440	218 баллов
14. Снилс: 15994255118	193 баллов
15. Снилс: 16955237105	201 баллов
16. Снилс: 17031618636	235 баллов
17. Снилс: 20896032272	209 баллов
18. Снилс: 17685346620	190 баллов
19. Снилс: 16144869580	209 баллов
20. Снилс: 17334393977	223 баллов

Направление 35.03.02 – Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств. Дизайн и автоматизированное проектирование изделий из древесины

Группа 231-081

1. Снилс: 15285499601	192 баллов
2. Снилс: 16156179470	167 баллов
3. Снилс: 16235394868	188 баллов

4. Снилс: 15511390740	202 баллов
5. Снилс: 14957323092	155 баллов
6. Снилс: 20526935857	154 баллов
7. Снилс: 15562728079	145 баллов
8. Снилс: 15971569013	175 баллов
9. Снилс: 16867472528	152 баллов
10. Снилс: 16559955026	206 баллов
11. Снилс: 16559955127	203 баллов

Направление 35.03.02 – Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств. Инжиниринг и дизайн-проектирование в деревоперерабатывающей отрасли

Группа 231-112

1. Снилс: 15452423246	161 баллов
2. Снилс: 15365448680	167 баллов
3. Снилс: 16131189537	164 баллов
4. Снилс: 18159464904	181 баллов
5. Id: 210173	141 баллов
6. Id: 204010	276 баллов
7. Снилс: 16808870711	161 баллов
8. Снилс: 16220198029	221 баллов
9. Id: 208508	229 баллов
10. Снилс: 16146592270	158 баллов

Направление 35.03.02 – Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств. Инновационные технологии деревопереработки

Группа 231-082

1. Id: 205750	255 баллов
2. Снилс: 16008307830	166 баллов
3. Снилс: 16068765694	188 баллов
4. Снилс: 15245176553	230 баллов
5. Id: 189180	141 баллов
6. Снилс: 16208455051	181 баллов
7. Снилс: 18080206040	167 баллов
8. Снилс: 15839086406	158 баллов
9. Id: 81002	151 баллов
10. Id: 186760	192 баллов
11. Снилс: 15994238522	226 баллов
12. Снилс: 15974648832	139 баллов

Направление 35.03.02 – Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств. Интеллектуальные информационные технологии в переработке древесины

Группа 231-113

1. Id: 201813	237 баллов
---------------	------------

2. Снилс: 15479594320	175 баллов
3. Снилс: 13775179798	213 баллов
4. Снилс: 19420241749	199 баллов
5. Снилс: 17040632025	196 баллов
6. Снилс: 16043938965	188 баллов
7. Снилс: 15700766257	138 баллов
8. Снилс: 16397371000	189 баллов
9. Id: 207842	147 баллов
10. Снилс: 18483036589	141 баллов
11. Снилс: 16026132520	148 баллов
12. Снилс: 17418996113	165 баллов

Институт управления инновациями

(133 чел.)

Направление 01.03.05 – Статистика. Бизнес-статистика и анализ данных
Группа 331-1171

1. Снилс: 15976439530	238 баллов
2. Снилс: 16013095014	224 баллов
3. Снилс: 17119818982	259 баллов
4. Снилс: 15976443925	256 баллов
5. Снилс: 15738383299	224 баллов
6. Снилс: 13913827775	238 баллов
7. Снилс: 15690388904	241 баллов
8. Снилс: 15843488604	250 баллов
9. Снилс: 16215065837	242 баллов
10. Снилс: 17166485188	228 баллов
11. Снилс: 15932504875	246 баллов
12. Снилс: 14125752132	214 баллов
13. Снилс: 17380819591	215 баллов
14. Снилс: 16014740931	237 баллов
15. Снилс: 16026070625	254 баллов
16. Снилс: 16193793800	229 баллов
17. Снилс: 16720243649	242 баллов
18. Снилс: 16830934487	234 баллов
19. Снилс: 17094280272	245 баллов
20. Снилс: 16030896752	269 баллов
21. Снилс: 14680037760	241 баллов
22. Снилс: 16525352059	240 баллов

Направление 27.03.03 – Системный анализ и управление. Логистические системы и
технологии
Группа 331-571

1. Снилс: 16041683443	204 баллов
2. Снилс: 16006414013	218 баллов
3. Снилс: 15998292952	198 баллов

4. Снилс: 19660789330	213 баллов
5. Снилс: 19681292619	203 баллов
6. Снилс: 17069732591	216 баллов
7. Снилс: 15669341804	246 баллов
8. Снилс: 16042195233	198 баллов
9. Снилс: 15976407416	229 баллов
10. Снилс: 16068767193	286 баллов
11. Снилс: 17099517403	202 баллов
12. Снилс: 17342500342	198 баллов
13. Снилс: 16076208961	209 баллов
14. Снилс: 13768694722	223 баллов
15. Снилс: 20699274701	236 баллов

Направление 37.03.02 – Конфликтология. Социальная конфликтология
Группа 331-841

1. Снилс: 15686736622	244 баллов
2. Снилс: 20077279344	269 баллов
3. Снилс: 15679969351	239 баллов
4. Снилс: 16069038668	252 баллов
5. Снилс: 18922349503	250 баллов
6. Снилс: 16020558928	257 баллов
7. Снилс: 17322575462	258 баллов
8. Снилс: 17435641073	250 баллов
9. Снилс: 16292336067	250 баллов
10. Снилс: 17364750185	239 баллов
11. Снилс: 14270908149	255 баллов
12. Снилс: 16056558774	239 баллов
13. Снилс: 16629743707	248 баллов
14. Снилс: 14548242164	248 баллов
15. Снилс: 15970921300	245 баллов
16. Снилс: 15584030565	248 баллов
17. Снилс: 16017352432	251 баллов
18. Снилс: 13828930186	246 баллов
19. Id: 207914	244 баллов
20. Снилс: 20896776825	240 баллов
21. Снилс: 15797353826	243 баллов

Направление 39.03.01 – Социология. Социология безопасности
Группа 331-2226

1. Снилс: 16100178509	254 баллов
2. Снилс: 16007633636	254 баллов
3. Снилс: 17311225929	256 баллов
4. Снилс: 16837605100	259 баллов
5. Снилс: 15992338213	259 баллов
6. Снилс: 17454619895	253 баллов
7. Id: 183257	267 баллов

8. Снилс: 13551396760	252 баллов
9. Снилс: 16785544825	252 баллов
10. Снилс: 16110379222	252 баллов
11. Снилс: 18227108053	252 баллов
12. Снилс: 17184387998	252 баллов
13. Снилс: 14890350481	253 баллов
14. Id: 200684	265 баллов
15. Снилс: 15707881393	253 баллов

Направление 39.03.01 – Социология. Экономическая социология и маркетинг
Группа 331-2224

1. Снилс: 17879827967	258 баллов
2. Снилс: 16300985350	252 баллов
3. Снилс: 18874971856	261 баллов
4. Снилс: 14791402876	264 баллов
5. Снилс: 15849013587	264 баллов
6. Снилс: 16843363087	265 баллов
7. Снилс: 16063264950	270 баллов
8. Снилс: 17946785850	272 баллов
9. Снилс: 16954325198	262 баллов
10. Снилс: 20671867272	269 баллов

Направление 39.03.02 – Социальная работа. Управление в социальных системах
Группа 331-821

1. Снилс: 16977041615	236 баллов
2. Снилс: 15973641308	225 баллов
3. Снилс: 15015737030	221 баллов
4. Снилс: 15745706086	276 баллов
5. Id: 209191	226 баллов
6. Снилс: 17165159675	222 баллов
7. Снилс: 16069039266	230 баллов
8. Снилс: 15187611673	223 баллов
9. Снилс: 16086127866	231 баллов
10. Снилс: 17478035901	235 баллов
11. Id: 200953	265 баллов
12. Снилс: 16067936084	221 баллов
13. Снилс: 15990142994	241 баллов

Группа 331-822

1. Снилс: 16079708996	209 баллов
2. Снилс: 16112495739	204 баллов
3. Id: 202465	204 баллов
4. Снилс: 13911987484	214 баллов
5. Снилс: 14311315300	209 баллов
6. Снилс: 13871073567	203 баллов
7. Снилс: 16189021872	217 баллов

8. Снилс: 16052513631	207 баллов
9. Снилс: 15089289697	219 баллов
10. Снилс: 16567429809	208 баллов
11. Снилс: 15571295580	226 баллов
12. Снилс: 17483787323	219 баллов
13. Снилс: 16131641024	228 баллов
14. Снилс: 16733937097	199 баллов
15. Снилс: 16530297462	213 баллов
16. Снилс: 16626268183	198 баллов

Направление 44.03.04 – Профессиональное обучение (по отраслям). Химическое
производство
Группа 331-112

1. Снилс: 16035723544	201 баллов
2. Снилс: 16017402219	211 баллов
3. Снилс: 16088140969	243 баллов
4. Снилс: 15868639939	207 баллов
5. Снилс: 15471680576	207 баллов
6. Снилс: 14907312865	243 баллов
7. Снилс: 16079831389	213 баллов
8. Снилс: 16067742576	209 баллов
9. Снилс: 19043803360	231 баллов
10. Снилс: 15841402861	206 баллов
11. Снилс: 13971680292	196 баллов

Направление 44.03.05 – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки).
Технология. Информатика
Группа 331-7114

1. Снилс: 16490989116	234 баллов
2. Снилс: 15995483237	202 баллов
3. Снилс: 16410571740	226 баллов
4. Снилс: 15840410552	230 баллов
5. Снилс: 16637203873	218 баллов
6. Снилс: 16155664876	204 баллов
7. Снилс: 15949215404	228 баллов
8. Снилс: 13823958486	213 баллов
9. Снилс: 16996221927	279 баллов
10. Снилс: 15491190167	212 баллов

Институт нефти, химии и нанотехнологий
(361 чел.)

Направление 18.03.01 – Химическая технология. Инновационные технологии
международных нефтегазовых корпораций
Группа 431-21

1. Снилс: 16011096410	223 баллов
2. Снилс: 14769451103	253 баллов
3. Снилс: 15993071406	255 баллов
4. Снилс: 20096284344	223 баллов
5. Снилс: 16055936977	235 баллов
6. Снилс: 15974842626	231 баллов
7. Снилс: 17330461241	232 баллов
8. Снилс: 17712052957	235 баллов
9. Снилс: 15574902388	247 баллов
10. Снилс: 18977854773	225 баллов
11. Снилс: 15232388446	269 баллов
12. Снилс: 18552094991	265 баллов
13. Снилс: 16019154741	229 баллов
14. Снилс: 16081560754	203 баллов
15. Снилс: 17041850343	198 баллов
16. Id: 201885	252 баллов

Группа 431-22

1. Снилс: 20513270507	235 баллов
2. Снилс: 16091500540	219 баллов
3. Снилс: 16155662367	238 баллов
4. Снилс: 15545993707	216 баллов
5. Снилс: 16028669371	253 баллов
6. Снилс: 16226236142	257 баллов
7. Снилс: 16924120364	206 баллов
8. Снилс: 17702614664	265 баллов
9. Снилс: 15685575114	223 баллов
10. Снилс: 16026369753	223 баллов
11. Снилс: 18478774240	217 баллов
12. Снилс: 13861964091	227 баллов
13. Снилс: 15955881831	208 баллов
14. Снилс: 16580414066	247 баллов
15. Снилс: 19294315396	253 баллов
16. Снилс: 17357789322	230 баллов
17. Снилс: 18137399796	212 баллов
18. Снилс: 16070260529	233 баллов
19. Снилс: 19582941931	245 баллов

Направление 18.03.01 – Химическая технология. Технологический инжиниринг
производств органических продуктов

Группа 431-11

1. Снилс: 18038598700	149 баллов
2. Снилс: 14252247836	168 баллов
3. Снилс: 15671002445	215 баллов
4. Снилс: 20843955982	224 баллов
5. Снилс: 14264020521	219 баллов
6. Снилс: 16174581273	191 баллов

7. Снилс: 15797824536	254 баллов
8. Снилс: 16785543621	284 баллов
9. Снилс: 16308725061	230 баллов
10. Снилс: 15834788413	224 баллов
11. Снилс: 14903147957	219 баллов
12. Снилс: 16343383664	149 баллов
13. Снилс: 16042196336	206 баллов
14. Снилс: 15977860744	180 баллов
15. Снилс: 14232719738	238 баллов
16. Снилс: 13815849889	190 баллов

Группа 431-12

1. Снилс: 16217762768	212 баллов
2. Снилс: 15903422355	191 баллов
3. Снилс: 14698452717	210 баллов
4. Снилс: 14478899430	259 баллов
5. Снилс: 15977850741	148 баллов
6. Снилс: 15610369347	157 баллов
7. Снилс: 16629812296	201 баллов
8. Id: 195609	193 баллов
9. Снилс: 16026153427	249 баллов
10. Снилс: 15965497432	139 баллов
11. Снилс: 14263779678	233 баллов
12. Снилс: 17331878683	216 баллов
13. Снилс: 16026356239	240 баллов
14. Снилс: 15313149933	228 баллов
15. Снилс: 16032233815	193 баллов
16. Снилс: 16323420834	169 баллов
17. Снилс: 19924351003	159 баллов
18. Снилс: 20316170100	210 баллов

Группа 431-13

1. Снилс: 14907649395	177 баллов
2. Снилс: 15855082693	172 баллов
3. Снилс: 16236493572	230 баллов
4. Снилс: 14624598986	187 баллов
5. Снилс: 16218545058	206 баллов
6. Снилс: 15947057100	240 баллов
7. Снилс: 16767390418	170 баллов
8. Снилс: 20135373410	192 баллов
9. Снилс: 19390445901	193 баллов
10. Снилс: 15896986564	258 баллов
11. Снилс: 16719798127	174 баллов
12. Снилс: 15894041496	190 баллов
13. Снилс: 15389679529	206 баллов
14. Снилс: 18074326569	166 баллов
15. Снилс: 16168609788	284 баллов
16. Снилс: 16019217133	226 баллов

17. Снилс: 15487704903 168 баллов

Направление 18.03.01 – Химическая технология. Технология защиты от коррозии
Группа 431-71

1. Снилс: 16157285676	167 баллов
2. Снилс: 17567878240	198 баллов
3. Снилс: 20036074398	205 баллов
4. Снилс: 15963648821	143 баллов
5. Снилс: 16620457257	170 баллов
6. Снилс: 14264235037	145 баллов

Направление 18.03.01 – Химическая технология. Технология лакокрасочных
материалов и покрытий
Группа 431-111

1. Снилс: 15381512453	244 баллов
2. Снилс: 18042887480	212 баллов
3. Снилс: 15995677048	208 баллов
4. Снилс: 19803503683	202 баллов
5. Снилс: 16221810830	150 баллов
6. Снилс: 20645997590	140 баллов

Направление 18.03.01 – Химическая технология. Технология неорганических веществ
Группа 431-61

1. Снилс: 17376973019	203 баллов
2. Снилс: 15291156052	235 баллов
3. Снилс: 14943348890	173 баллов
4. Id: 204664	140 баллов
5. Снилс: 17178957522	180 баллов
6. Снилс: 16647936922	168 баллов
7. Снилс: 16091354656	162 баллов
8. Снилс: 16017338539	160 баллов
9. Снилс: 16522377161	176 баллов
10. Снилс: 16060495752	147 баллов
11. Id: 200311	154 баллов
12. Id: 200922	126 баллов

Группа 431-63

1. Id: 200546	264 баллов
2. Id: 153786	144 баллов
3. Снилс: 16307811958	160 баллов
4. Id: 208467	267 баллов
5. Снилс: 16026167741	186 баллов
6. Снилс: 16586720709	208 баллов
7. Снилс: 16916549206	145 баллов
8. Снилс: 19644265203	177 баллов

9. Снилс: 16056049248	136 баллов
10. Снилс: 14537885397	254 баллов
11. Снилс: 16630795384	247 баллов
12. Снилс: 15663356989	178 баллов
13. Снилс: 17186078591	197 баллов

Направление 18.03.01 – Химическая технология. Технология тугоплавких
неметаллических и силикатных материалов
Группа 431-62

1. Id: 209031	178 баллов
2. Id: 196373	164 баллов
3. Id: 196027	155 баллов
4. Id: 208775	132 баллов
5. Id: 207296	191 баллов
6. Id: 175079	137 баллов
7. Id: 208292	263 баллов
8. Id: 196933	193 баллов
9. Id: 208999	134 баллов
10. Id: 209004	193 баллов
11. Id: 209091	140 баллов
12. Id: 209103	179 баллов
13. Id: 208410	188 баллов
14. Id: 204778	160 баллов
15. Id: 204783	142 баллов
16. Id: 209021	125 баллов
17. Id: 208826	138 баллов
18. Снилс: 20684560469	150 баллов
19. Id: 209088	136 баллов
20. Id: 209105	131 баллов
21. Id: 208844	154 баллов

Направление 18.03.01 – Химическая технология. Химическая инженерия
нефтегазохимических производств
Группа 431-23

1. Снилс: 13971567600	236 баллов
2. Снилс: 14980157488	259 баллов
3. Снилс: 17175821583	210 баллов
4. Снилс: 16055893884	0 баллов
5. Снилс: 16075049356	197 баллов
6. Снилс: 17422981076	187 баллов
7. Снилс: 19962858657	225 баллов
8. Снилс: 17872383922	203 баллов
9. Снилс: 16572966109	205 баллов
10. Снилс: 15936323386	273 баллов
11. Снилс: 16341066339	177 баллов
12. Снилс: 17422639772	228 баллов

13. Снилс: 16928524812	245 баллов
14. Снилс: 16647110670	185 баллов
15. Снилс: 17540787493	207 баллов
16. Снилс: 14455738379	177 баллов
17. Снилс: 16857637932	215 баллов
18. Снилс: 15302040597	233 баллов
19. Снилс: 15970056383	198 баллов
20. Снилс: 15632399176	192 баллов
21. Снилс: 16522584974	255 баллов

Группа 431-24

1. Снилс: 15698177325	191 баллов
2. Снилс: 18595124811	213 баллов
3. Снилс: 15863183291	197 баллов
4. Снилс: 16026314425	177 баллов
5. Снилс: 15874190300	207 баллов
6. Снилс: 17112745037	232 баллов
7. Снилс: 15486349803	192 баллов
8. Снилс: 15491141861	233 баллов
9. Снилс: 16091346556	238 баллов
10. Снилс: 16829088109	261 баллов
11. Снилс: 16019299565	187 баллов
12. Id: 180451	205 баллов
13. Снилс: 16112476836	207 баллов
14. Снилс: 17578536728	172 баллов
15. Снилс: 16464175580	170 баллов
16. Снилс: 17741177182	173 баллов
17. Снилс: 16103089121	201 баллов
18. Снилс: 15535366977	198 баллов
19. Снилс: 16768735431	205 баллов
20. Снилс: 16381939598	227 баллов
21. Снилс: 16294726292	183 баллов
22. Снилс: 14300277610	210 баллов

Направление 18.03.02 – Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии. Основные процессы химических производств и химическая кибернетика

Группа 431-41

1. Снилс: 15998262842	255 баллов
2. Снилс: 15953663306	183 баллов
3. Снилс: 15927177300	204 баллов
4. Снилс: 15985672537	205 баллов
5. Снилс: 19133524155	145 баллов
6. Снилс: 16024491336	188 баллов
7. Снилс: 16091486875	168 баллов
8. Снилс: 16575565611	194 баллов
9. Снилс: 13505991562	173 баллов

10. Снилс: 15434886789	181 баллов
11. Снилс: 15792537306	165 баллов
12. Снилс: 16404596669	244 баллов
13. Снилс: 15843481287	225 баллов
14. Снилс: 17475213177	215 баллов
15. Снилс: 16814519988	205 баллов
16. Снилс: 19584528529	149 баллов
17. Снилс: 17003297432	233 баллов
18. Снилс: 15921260862	195 баллов
19. Снилс: 16068261565	189 баллов
20. Снилс: 14065294650	138 баллов
21. Снилс: 15845390294	158 баллов

Направление 20.03.01 – Техносферная безопасность. Безопасность технологических процессов и производств
Группа 431-91

1. Снилс: 14596245695	203 баллов
2. Снилс: 16096380682	208 баллов
3. Снилс: 15743634683	178 баллов
4. Снилс: 15968717536	167 баллов
5. Id: 209023	179 баллов
6. Снилс: 15616523664	162 баллов
7. Снилс: 15011430590	198 баллов
8. Снилс: 15813848085	178 баллов
9. Снилс: 14629944600	184 баллов
10. Снилс: 16090095047	206 баллов
11. Снилс: 15951790808	145 баллов
12. Снилс: 16760386897	243 баллов
13. Id: 207548	146 баллов
14. Снилс: 14878158820	176 баллов
15. Снилс: 16013202696	166 баллов
16. Снилс: 17514702158	194 баллов
17. Снилс: 16048386573	217 баллов
18. Снилс: 16404389058	171 баллов
19. Снилс: 16224100915	245 баллов
20. Снилс: 17145890382	169 баллов
21. Снилс: 15722487275	174 баллов
22. Снилс: 20662923962	205 баллов
23. Снилс: 17353880591	241 баллов
24. Снилс: 16746323083	172 баллов
25. Снилс: 16284280979	219 баллов
26. Снилс: 17789408542	178 баллов

Направление 21.03.01 – Нефтегазовое дело. Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки
Группа 431-25

1. Снилс: 16925580605	258 баллов
2. Снилс: 17372507980	249 баллов
3. Снилс: 16564878015	234 баллов
4. Снилс: 16019163742	270 баллов
5. Id: 209057	238 баллов
6. Снилс: 16078610267	224 баллов
7. Снилс: 16060472740	243 баллов
8. Снилс: 16990308101	231 баллов
9. Снилс: 16084869294	228 баллов
10. Снилс: 15687837835	300 баллов

Группа 431-26

1. Снилс: 18029854387	233 баллов
2. Снилс: 19813126079	215 баллов
3. Снилс: 16851605990	260 баллов
4. Снилс: 15929546516	219 баллов
5. Снилс: 16719796729	259 баллов
6. Снилс: 15816870497	221 баллов
7. Снилс: 15797393030	219 баллов
8. Снилс: 16583551192	249 баллов
9. Снилс: 16936894437	235 баллов
10. Снилс: 20782052952	230 баллов
11. Id: 202420	221 баллов
12. Снилс: 19651950714	241 баллов
13. Снилс: 19924279021	213 баллов
14. Снилс: 14819674000	244 баллов
15. Снилс: 16031038610	217 баллов
16. Id: 209036	226 баллов

Направление 22.03.01 – Материаловедение и технологии материалов.

Материаловедение и технологии наноматериалов и наносистем

Группа 431-103

1. Снилс: 18804511679	175 баллов
2. Снилс: 17001236200	187 баллов
3. Снилс: 16007641534	170 баллов
4. Снилс: 17244379376	162 баллов
5. Снилс: 16063329144	259 баллов
6. Снилс: 15658262090	188 баллов
7. Снилс: 16012984646	180 баллов
8. Снилс: 14005277816	129 баллов
9. Снилс: 14345163846	175 баллов
10. Снилс: 15568609707	156 баллов
11. Снилс: 16277406782	168 баллов
12. Снилс: 16041884958	183 баллов
13. Снилс: 16912205255	132 баллов

Направление 22.03.01 – Материаловедение и технологии материалов.
Материаловедение и технологии покрытий и поверхностной обработки материалов
Группа 431-112

1. Снилс: 16161031924	239 баллов
2. Снилс: 18418381084	169 баллов
3. Снилс: 17220684955	171 баллов
4. Снилс: 15729713192	207 баллов
5. Снилс: 16010201982	146 баллов
6. Снилс: 18634503078	210 баллов
7. Снилс: 17324535258	165 баллов
8. Id: 170304	158 баллов
9. Снилс: 14299014165	158 баллов

Направление 22.03.01 – Материаловедение и технологии материалов.
Материаловедение, технологии и экспертиза волокнистых материалов природного происхождения
Группа 431-104

1. Id: 209072	266 баллов
2. Снилс: 16063394054	192 баллов
3. Снилс: 16703301337	199 баллов
4. Снилс: 15406712950	185 баллов
5. Снилс: 14957436711	154 баллов
6. Снилс: 17348466196	199 баллов
7. Id: 208273	282 баллов
8. Id: 208380	213 баллов
9. Снилс: 16230064418	204 баллов
10. Снилс: 16087816995	145 баллов
11. Id: 208978	277 баллов
12. Id: 209166	203 баллов

Направление 27.03.01 – Стандартизация и метрология. Стандартизация и метрология в инжиниринге перспективных материалов и технологий
Группа 431-31

1. Снилс: 16056811457	227 баллов
2. Снилс: 16081610844	201 баллов
3. Снилс: 16481127263	157 баллов
4. Снилс: 13690926385	225 баллов
5. Снилс: 15903356368	205 баллов
6. Снилс: 16070262634	220 баллов
7. Снилс: 16657385917	202 баллов
8. Снилс: 16063273244	203 баллов
9. Id: 186241	195 баллов

Направление 27.03.02 – Управление качеством. Менеджмент качества в условиях цифровизации реального сектора экономики

Группа 431-32

1. Снилс: 20373805744	169 баллов
2. Снилс: 17092443769	185 баллов
3. Снилс: 17829682533	254 баллов
4. Снилс: 16398636217	180 баллов
5. Снилс: 16020766935	208 баллов
6. Снилс: 17262716269	182 баллов
7. Снилс: 14830735970	180 баллов
8. Снилс: 16075047857	154 баллов
9. Снилс: 15971844716	171 баллов
10. Снилс: 19359190107	220 баллов
11. Снилс: 16056566167	202 баллов
12. Снилс: 15974641313	176 баллов
13. Снилс: 17297464210	190 баллов
14. Снилс: 16182708873	141 баллов
15. Снилс: 13427668267	172 баллов
16. Снилс: 15932508681	261 баллов
17. Снилс: 14164182439	193 баллов
18. Снилс: 16552700362	227 баллов
19. Снилс: 16017352735	223 баллов
20. Снилс: 15584079090	199 баллов
21. Снилс: 20040180070	175 баллов
22. Снилс: 15599412711	213 баллов

Направление 28.03.02 – Наноинженерия. Органические и неорганические
наноматериалы
Группа 431-101

1. Снилс: 15971386611	186 баллов
2. Id: 208171	181 баллов
3. Снилс: 20344924234	203 баллов
4. Снилс: 16026273538	182 баллов
5. Снилс: 15978658350	230 баллов
6. Снилс: 15200535506	209 баллов
7. Снилс: 14321654833	204 баллов
8. Снилс: 17270518766	224 баллов
9. Снилс: 16297660909	197 баллов
10. Снилс: 14926363990	218 баллов
11. Снилс: 19941435612	188 баллов
12. Снилс: 16060272429	259 баллов
13. Снилс: 16055915161	179 баллов
14. Снилс: 19952860335	196 баллов
15. Снилс: 15093310941	191 баллов
16. Снилс: 15747211372	192 баллов
17. Снилс: 15537120955	194 баллов
18. Снилс: 16612008232	238 баллов

Группа 431-102

1. Снилс: 15644080159	184 баллов
2. Снилс: 15388781212	188 баллов
3. Снилс: 16151207323	196 баллов
4. Снилс: 18790439219	203 баллов
5. Снилс: 17503351245	232 баллов
6. Снилс: 15817973916	188 баллов
7. Снилс: 14933239071	206 баллов
8. Снилс: 15013764427	224 баллов
9. Снилс: 15976863644	177 баллов
10. Снилс: 14139181242	211 баллов
11. Снилс: 16620540648	197 баллов
12. Снилс: 16084711663	179 баллов
13. Снилс: 15738439098	181 баллов
14. Снилс: 15944102770	192 баллов
15. Снилс: 16045509043	218 баллов
16. Снилс: 16544896914	194 баллов
17. Снилс: 16323913554	195 баллов
18. Снилс: 16645940196	255 баллов

Институт полимеров

(211 чел.)

Направление 18.03.01 – Химическая технология. Технологии химической переработки возобновляемых ресурсов и биополимеров; зеленая химия

Группа 531-91

1. Id: 205490	237 баллов
2. Снилс: 17870131683	157 баллов
3. Снилс: 15496935822	169 баллов
4. Снилс: 18974974869	176 баллов
5. Снилс: 16026290437	151 баллов
6. Снилс: 16077185879	192 баллов
7. Снилс: 14790569200	154 баллов
8. Снилс: 16060451732	165 баллов
9. Снилс: 14332513422	177 баллов
10. Снилс: 19563344704	166 баллов
11. Снилс: 21792807286	164 баллов
12. Снилс: 15934689418	150 баллов
13. Id: 200912	185 баллов
14. Id: 205482	237 баллов
15. Снилс: 14790369495	209 баллов
16. Снилс: 13609132440	181 баллов
17. Снилс: 18974183232	157 баллов
18. Снилс: 20207746523	170 баллов

Направление 18.03.01 – Химическая технология. Технология и переработка полимеров

Группа 531-11

1. Id: 200548	213 баллов
2. Id: 209013	189 баллов
3. Id: 200732	205 баллов
4. Id: 200571	246 баллов
5. Снилс: 16026141622	187 баллов
6. Снилс: 19634968635	185 баллов
7. Id: 201093	255 баллов
8. Снилс: 15612533748	196 баллов
9. Id: 208536	200 баллов
10. Id: 131011	251 баллов
11. Id: 200535	215 баллов
12. Id: 204728	258 баллов
13. Id: 195698	216 баллов
14. Id: 208531	224 баллов
15. Id: 205220	172 баллов
16. Id: 200733	168 баллов

Направление 18.03.01 – Химическая технология. Технология переработки эластомеров
и процессы рециклинга полимерных материалов
Группа 531-21

1. Id: 186992	133 баллов
2. Id: 206499	136 баллов
3. Id: 203821	155 баллов
4. Id: 209155	160 баллов
5. Id: 206636	204 баллов
6. Снилс: 16056141741	194 баллов
7. Id: 199691	151 баллов
8. Снилс: 16620350340	169 баллов
9. Снилс: 17467014478	152 баллов
10. Снилс: 16427784192	176 баллов
11. Id: 127556	126 баллов
12. Снилс: 16027194951	187 баллов
13. Id: 149349	184 баллов
14. Снилс: 15822447775	246 баллов
15. Снилс: 16007939761	202 баллов
16. Снилс: 16556962513	137 баллов
17. Id: 206428	134 баллов

Направление 18.03.01 – Химическая технология. Химическая технология
синтетических биологически активных веществ, химико-фармацевтических
препаратов и косметических средств
Группа 531-41

1. Снилс: 16454512869	235 баллов
2. Снилс: 15212572730	258 баллов
3. Снилс: 16488031992	186 баллов

4.	Снилс: 17094604171	190 баллов
5.	Снилс: 17093405463	199 баллов
6.	Снилс: 15710601635	215 баллов
7.	Снилс: 16014916437	215 баллов
8.	Снилс: 17355076881	242 баллов
9.	Снилс: 15998243535	221 баллов
10.	Снилс: 16627349390	198 баллов
11.	Снилс: 16736843002	220 баллов
12.	Снилс: 16504801348	208 баллов
13.	Снилс: 18830061369	256 баллов
14.	Снилс: 16320857555	199 баллов
15.	Снилс: 14305420715	227 баллов
16.	Снилс: 17293418284	211 баллов
17.	Снилс: 16753494202	237 баллов
18.	Снилс: 18190681790	277 баллов

Группа 531-42

1.	Снилс: 16098252279	208 баллов
2.	Снилс: 17548406293	198 баллов
3.	Снилс: 16157643878	262 баллов
4.	Снилс: 16056537059	218 баллов
5.	Снилс: 15514593264	255 баллов
6.	Снилс: 16078464484	237 баллов
7.	Снилс: 15529718188	218 баллов
8.	Снилс: 15951832293	222 баллов
9.	Снилс: 18256697515	239 баллов
10.	Снилс: 15790183287	194 баллов
11.	Снилс: 13995417208	214 баллов
12.	Снилс: 16297107077	253 баллов
13.	Снилс: 14166151438	225 баллов
14.	Снилс: 17189302888	185 баллов
15.	Снилс: 14545931576	213 баллов
16.	Снилс: 14438242555	270 баллов
17.	Снилс: 16923032968	281 баллов
18.	Снилс: 16127736867	245 баллов

Направление 18.03.01 – Химическая технология. Цифровой инжиниринг в технологии
и переработке полимеров

Группа 531-61

1.	Снилс: 16012970231	221 баллов
2.	Снилс: 16274145765	216 баллов
3.	Снилс: 16017297450	196 баллов
4.	Снилс: 15328421449	195 баллов
5.	Снилс: 18773213701	272 баллов
6.	Id: 209053	230 баллов
7.	Снилс: 15628687104	247 баллов
8.	Снилс: 15957884039	279 баллов

9. Снилс: 17074769595	188 баллов
10. Снилс: 16026277546	225 баллов
11. Снилс: 16451070242	243 баллов
12. Снилс: 16142468855	219 баллов
13. Снилс: 17237675692	212 баллов
14. Снилс: 16902694492	218 баллов
15. Снилс: 16283408267	204 баллов
16. Снилс: 14335819259	220 баллов
17. Снилс: 14119910441	236 баллов
18. Снилс: 15979718852	189 баллов
19. Снилс: 16043660037	214 баллов
20. Снилс: 17101493934	243 баллов
21. Снилс: 15990993437	197 баллов
22. Снилс: 16103076617	223 баллов
23. Снилс: 14414248030	259 баллов
24. Снилс: 20352008802	207 баллов
25. Снилс: 16932416381	208 баллов

Направление 18.03.01 – Химическая технология. Цифровые методы в технологии переработки полимеров и композиционных материалов
Группа 531-71

1. Снилс: 15966045705	195 баллов
2. Снилс: 17913241575	205 баллов
3. Снилс: 17304193547	174 баллов
4. Снилс: 16284363478	183 баллов
5. Снилс: 20903198244	176 баллов
6. Снилс: 15069914985	181 баллов
7. Снилс: 15072160022	173 баллов
8. Снилс: 16684816315	235 баллов
9. Снилс: 14959525720	206 баллов
10. Снилс: 17500144730	151 баллов
11. Снилс: 16963314598	191 баллов
12. Снилс: 16070373138	174 баллов
13. Снилс: 15778418619	205 баллов
14. Снилс: 19592513714	186 баллов
15. Снилс: 14930370660	193 баллов
16. Снилс: 16124528340	195 баллов
17. Снилс: 16826155891	219 баллов
18. Снилс: 14698393222	174 баллов
19. Снилс: 17184384386	180 баллов
20. Снилс: 16131196332	165 баллов
21. Снилс: 16009736959	175 баллов

Направление 21.03.01 – Нефтегазовое дело. Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства
Группа 531-12

1. Снилс: 13830421333	237 баллов
2. Снилс: 15933073475	213 баллов
3. Снилс: 19196601501	223 баллов
4. Снилс: 16014228315	227 баллов
5. Id: 208700	275 баллов
6. Снилс: 15840411453	241 баллов
7. Снилс: 16253921362	221 баллов
8. Снилс: 14912864481	206 баллов
9. Снилс: 15838426197	213 баллов
10. Снилс: 16950745402	264 баллов
11. Снилс: 16026143222	207 баллов
12. Снилс: 06580972899	207 баллов
13. Снилс: 16414132229	217 баллов
14. Снилс: 17109100424	231 баллов
15. Снилс: 17548731910	215 баллов
16. Снилс: 16015918951	208 баллов
17. Снилс: 16641744782	212 баллов

Направление 27.03.05 – Инноватика. Управление инновациями (по отраслям и сферам
экономики)
Группа 531-51

1. Снилс: 15711086852	231 баллов
2. Снилс: 16624635275	224 баллов
3. Снилс: 17342448770	216 баллов
4. Снилс: 15980602390	211 баллов
5. Снилс: 19385516008	209 баллов
6. Снилс: 16478451806	202 баллов
7. Снилс: 16995614840	201 баллов
8. Снилс: 14221879547	201 баллов
9. Снилс: 16060404925	219 баллов
10. Снилс: 15770100245	249 баллов
11. Снилс: 15680485795	238 баллов
12. Снилс: 16013101286	205 баллов
13. Снилс: 15157592879	200 баллов
14. Снилс: 16060304618	206 баллов
15. Снилс: 16138372664	211 баллов
16. Снилс: 15931347880	224 баллов
17. Снилс: 16026067131	209 баллов
18. Снилс: 16540170141	221 баллов
19. Снилс: 16138375468	226 баллов
20. Снилс: 15074836871	205 баллов
21. Снилс: 16055890272	214 баллов
22. Снилс: 15651789903	211 баллов
23. Снилс: 15296783710	213 баллов
24. Снилс: 15631591668	236 баллов
25. Снилс: 17101512205	235 баллов
26. Снилс: 16107538144	199 баллов

27. Снилс: 16240887872	221 баллов
28. Снилс: 14279018363	205 баллов
29. Снилс: 16543109759	199 баллов
30. Снилс: 17441379880	209 баллов
31. Снилс: 15778421507	213 баллов

Направление 29.03.03 – Технология полиграфического и упаковочного производства.

Высокотехнологичные материалы и процессы упаковочного производства

Группа 531-72

1. Снилс: 16060379750	184 баллов
2. Id: 205977	242 баллов
3. Id: 203514	152 баллов
4. Снилс: 20290657745	170 баллов
5. Id: 205486	222 баллов
6. Id: 200534	267 баллов
7. Снилс: 18846965045	233 баллов
8. Снилс: 17101814322	152 баллов
9. Id: 202487	146 баллов
10. Снилс: 16582807499	181 баллов
11. Снилс: 16580322970	208 баллов
12. Снилс: 16422670859	169 баллов
13. Id: 200975	170 баллов
14. Снилс: 16225516143	167 баллов

Направление 29.03.03 – Технология полиграфического и упаковочного производства.

Цифровые технологии в производстве печатной продукции

Группа 531-81

1. Снилс: 17078903391	202 баллов
2. Снилс: 14922182764	221 баллов
3. Снилс: 16791709514	214 баллов
4. Снилс: 14824997307	224 баллов
5. Снилс: 16010153997	156 баллов
6. Снилс: 16055909873	169 баллов
7. Снилс: 16026035017	200 баллов
8. Снилс: 15691328790	141 баллов
9. Снилс: 16033028819	215 баллов
10. Id: 208219	164 баллов
11. Снилс: 16458756311	174 баллов
12. Снилс: 16389214190	160 баллов
13. Снилс: 15952815702	182 баллов
14. Снилс: 15970342687	150 баллов
15. Снилс: 15960457294	172 баллов
16. Id: 200631	196 баллов

Институт пищевых производств и биотехнологии

(148 чел.)

Направление 18.03.02 – Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии. Рациональное использование материальных и энергетических ресурсов
Группа 631-31

1. Id: 176094	153 баллов
2. Id: 208297	166 баллов
3. Id: 208306	154 баллов
4. Снилс: 15646867209	161 баллов
5. Снилс: 17523044147	184 баллов
6. Снилс: 14566584295	172 баллов
7. Снилс: 14106916836	174 баллов
8. Снилс: 16070236229	156 баллов
9. Снилс: 15562525671	188 баллов
10. Снилс: 19607271593	155 баллов
11. Снилс: 18248950101	197 баллов
12. Снилс: 14801816755	184 баллов
13. Снилс: 19623964313	221 баллов
14. Снилс: 16598339427	158 баллов
15. Снилс: 16143137837	132 баллов
16. Снилс: 15413561138	140 баллов
17. Снилс: 16189437600	140 баллов
18. Снилс: 16056186864	201 баллов
19. Снилс: 15836599824	152 баллов
20. Снилс: 15818040163	154 баллов
21. Снилс: 16347698608	158 баллов
22. Снилс: 15899303222	192 баллов

Направление 19.03.01 – Биотехнология. Пищевая биотехнология
Группа 631-61

1. Id: 208343	168 баллов
2. Id: 208325	142 баллов
3. Снилс: 17189312790	176 баллов
4. Снилс: 18623996520	205 баллов
5. Id: 209317	191 баллов
6. Снилс: 14335816455	205 баллов
7. Снилс: 16620693471	189 баллов
8. Снилс: 16021138608	259 баллов
9. Снилс: 16057304445	218 баллов
10. Снилс: 15814962694	201 баллов
11. Снилс: 16347119162	152 баллов
12. Снилс: 16170514541	242 баллов
13. Снилс: 16343361856	221 баллов
14. Снилс: 16647756112	166 баллов
15. Снилс: 16861559712	238 баллов

Направление 19.03.01 – Биотехнология. Промышленная и экологическая
биотехнология
Группа 631-21

1. Снилс: 16501089038	219 баллов
2. Снилс: 16161486056	195 баллов
3. Снилс: 15439656494	195 баллов
4. Снилс: 15021353604	163 баллов
5. Снилс: 15452519865	247 баллов
6. Снилс: 15788919546	143 баллов
7. Снилс: 16514545463	169 баллов
8. Снилс: 14787246609	180 баллов
9. Снилс: 14563384373	213 баллов
10. Снилс: 16546634288	168 баллов
11. Снилс: 17161855372	199 баллов
12. Снилс: 16743125165	191 баллов
13. Снилс: 15442439457	238 баллов
14. Снилс: 16094088777	163 баллов
15. Снилс: 17424626369	161 баллов
16. Снилс: 18916103081	196 баллов
17. Снилс: 20946348276	144 баллов
18. Снилс: 15259950694	181 баллов
19. Снилс: 17610963880	212 баллов
20. Снилс: 13262304012	171 баллов
21. Снилс: 18167794113	239 баллов
22. Снилс: 19809489846	188 баллов
23. Снилс: 15617871894	225 баллов
24. Снилс: 17437587204	228 баллов
25. Снилс: 16003010984	225 баллов

Направление 19.03.01 – Биотехнология. Фармацевтическая биотехнология
Группа 631-62

1. Снилс: 17298289425	208 баллов
2. Снилс: 16445635783	218 баллов
3. Снилс: 17073977800	268 баллов
4. Снилс: 16007929556	217 баллов
5. Снилс: 16308065550	199 баллов
6. Снилс: 16427757492	189 баллов
7. Снилс: 15714670876	222 баллов
8. Снилс: 16026285040	184 баллов
9. Снилс: 15544216454	175 баллов
10. Снилс: 14991724811	163 баллов
11. Снилс: 16400954851	187 баллов
12. Снилс: 17389920221	194 баллов
13. Снилс: 15867936738	190 баллов
14. Снилс: 16905209575	232 баллов
15. Снилс: 16376101257	197 баллов

16. Снилс: 15858289528	239 баллов
17. Снилс: 16052529848	188 баллов
18. Снилс: 19477537936	244 баллов
19. Снилс: 16851997932	211 баллов
20. Снилс: 15341356643	196 баллов

Направление 19.03.02 – Продукты питания из растительного сырья. Технология и экспертиза качества продуктов функционального питания и биологически активных добавок
Группа 631-63

1. Id: 207777	224 баллов
2. Снилс: 16154412440	161 баллов
3. Id: 208421	278 баллов
4. Снилс: 16056298774	178 баллов
5. Id: 209189	210 баллов
6. Id: 209340	198 баллов
7. Снилс: 17287962018	166 баллов

Направление 19.03.02 – Продукты питания из растительного сырья. Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий
Группа 631-11

1. Снилс: 16886525833	142 баллов
2. Снилс: 17291756294	265 баллов
3. Снилс: 15020170894	181 баллов
4. Снилс: 18982660034	146 баллов
5. Id: 208464	211 баллов
6. Id: 208451	228 баллов
7. Снилс: 16654080678	171 баллов
8. Id: 209163	201 баллов
9. Снилс: 17400445333	194 баллов
10. Снилс: 16399024090	168 баллов
11. Снилс: 14268628783	195 баллов
12. Снилс: 15989500730	213 баллов
13. Id: 200497	198 баллов
14. Снилс: 20077156025	155 баллов

Направление 19.03.02 – Продукты питания из растительного сырья. Экспертиза качества и технология продуктов броидильных производств и виноделия
Группа 631-51

1. Id: 200502	180 баллов
2. Id: 209096	184 баллов
3. Id: 200511	186 баллов
4. Id: 209080	169 баллов
5. Снилс: 15507234447	186 баллов
6. Снилс: 14105015591	159 баллов

7. Id: 203467	197 баллов
8. Снилс: 13901943155	240 баллов
9. Снилс: 21064960439	252 баллов
10. Id: 207796	204 баллов
11. Снилс: 19731930299	199 баллов
12. Снилс: 14544096058	255 баллов
13. Снилс: 15027415024	216 баллов
14. Снилс: 14299006368	218 баллов
15. Снилс: 16076101034	163 баллов

Направление 19.03.03 – Продукты питания животного происхождения. Технология
мяса и мясных продуктов
Группа 631-41

1. Снилс: 14224720929	158 баллов
2. Снилс: 16043620732	181 баллов
3. Снилс: 17146748586	173 баллов
4. Снилс: 16013206098	232 баллов
5. Снилс: 19662548520	159 баллов
6. Снилс: 17069967012	158 баллов

Направление 19.03.04 – Технология продукции и организация общественного питания.
Технология и организация централизованного производства кулинарной продукции и
кондитерских изделий
Группа 631-12

1. Снилс: 16551373570	148 баллов
2. Снилс: 17696416929	201 баллов
3. Id: 207253	252 баллов
4. Снилс: 16473440978	204 баллов
5. Снилс: 14736288792	269 баллов
6. Снилс: 15934560289	188 баллов
7. Снилс: 15622915768	167 баллов
8. Снилс: 16117676768	209 баллов
9. Снилс: 17815095391	180 баллов
10. Снилс: 19259614710	263 баллов
11. Снилс: 16010441497	160 баллов
12. Снилс: 17179801193	175 баллов
13. Снилс: 15450410328	217 баллов
14. Снилс: 15764792415	168 баллов
15. Снилс: 16060528741	217 баллов
16. Снилс: 15684698832	227 баллов
17. Снилс: 15910249257	209 баллов
18. Снилс: 16873721206	208 баллов
19. Снилс: 16620900652	152 баллов
20. Снилс: 16027179248	251 баллов
21. Снилс: 16805188586	225 баллов
22. Снилс: 16017322625	256 баллов

23. Снилс: 16633696599	221 баллов
24. Снилс: 19618923621	224 баллов

Институт технологии легкой промышленности, моды и дизайна
(286 чел.)

Направление 09.03.02 – Информационные системы и технологии. Информационные
системы и технологии

Группа 731-311

1. Снилс: 17386068905	251 баллов
2. Снилс: 15795402500	242 баллов
3. Снилс: 16026322828	235 баллов
4. Снилс: 17494067502	258 баллов
5. Снилс: 19343633786	226 баллов
6. Снилс: 15817994419	238 баллов
7. Снилс: 15324781055	252 баллов
8. Снилс: 13951508268	249 баллов
9. Снилс: 16312989071	244 баллов
10. Снилс: 13791737293	231 баллов
11. Снилс: 16913752895	230 баллов
12. Снилс: 16012900513	225 баллов
13. Снилс: 15490465579	240 баллов
14. Снилс: 16019304936	229 баллов
15. Снилс: 16621504952	260 баллов
16. Снилс: 14285422962	243 баллов
17. Снилс: 15453587483	240 баллов

Группа 731-312

1. Id: 209309	229 баллов
2. Снилс: 17369859434	241 баллов
3. Id: 208803	240 баллов
4. Снилс: 16032379742	233 баллов
5. Снилс: 15993164817	242 баллов
6. Снилс: 15934810993	240 баллов
7. Снилс: 14231374927	260 баллов
8. Снилс: 12764095571	227 баллов
9. Снилс: 17903093479	239 баллов
10. Снилс: 15487169402	231 баллов
11. Снилс: 17068878513	238 баллов
12. Снилс: 19216420658	243 баллов
13. Снилс: 21532512217	253 баллов
14. Снилс: 17688721231	250 баллов
15. Снилс: 16494726912	239 баллов
16. Снилс: 15960561087	250 баллов
17. Снилс: 16042133211	246 баллов

Направление 12.03.04 – Биотехнические системы и технологии. Инженерное дело в
медико-биологической практике

Группа 731-511

1. Снилс: 15729219891	233 баллов
2. Снилс: 17815692712	227 баллов
3. Снилс: 15083847675	182 баллов
4. Снилс: 17030516522	186 баллов
5. Снилс: 16564720687	185 баллов
6. Снилс: 14817381277	258 баллов
7. Снилс: 16081614246	212 баллов
8. Снилс: 17098783419	204 баллов
9. Снилс: 18580114878	187 баллов
10. Снилс: 16091397573	172 баллов
11. Снилс: 15855082996	230 баллов
12. Снилс: 16014811726	178 баллов
13. Снилс: 15858609015	190 баллов
14. Снилс: 17646939830	165 баллов
15. Снилс: 16907876624	168 баллов
16. Снилс: 15962008275	151 баллов
17. Снилс: 17354308467	218 баллов
18. Снилс: 17937914935	173 баллов
19. Снилс: 16858597345	175 баллов
20. Снилс: 16010190600	196 баллов
21. Снилс: 18180661172	192 баллов
22. Снилс: 15529542076	158 баллов
23. Снилс: 14370013416	176 баллов
24. Снилс: 16056462559	200 баллов

Группа 731-512

1. Снилс: 16858787148	186 баллов
2. Снилс: 18916278621	217 баллов
3. Снилс: 17782890433	224 баллов
4. Снилс: 16100179208	144 баллов
5. Снилс: 17007428340	195 баллов
6. Снилс: 15697581024	211 баллов
7. Снилс: 15776746121	179 баллов
8. Снилс: 15518055155	189 баллов
9. Снилс: 15998309135	228 баллов
10. Снилс: 16056443656	254 баллов
11. Снилс: 15380381661	173 баллов
12. Снилс: 16055940160	184 баллов
13. Снилс: 17921637293	232 баллов
14. Снилс: 16009882061	202 баллов
15. Снилс: 15698181417	175 баллов
16. Снилс: 17636651903	171 баллов
17. Снилс: 15946373710	174 баллов
18. Снилс: 15653616377	167 баллов

19. Снилс: 16055900249	163 баллов
20. Снилс: 16117688371	146 баллов
21. Снилс: 17912677304	185 баллов
22. Снилс: 16019155339	157 баллов
23. Снилс: 15992585432	200 баллов
24. Снилс: 15491431668	191 баллов
25. Снилс: 15144936965	177 баллов

Направление 12.03.04 – Биотехнические системы и технологии. Медицинские изделия
и технологии
Группа 731-52

1. Снилс: 20518993168	196 баллов
2. Снилс: 16052466042	178 баллов
3. Снилс: 16574801289	219 баллов
4. Снилс: 15271275553	156 баллов
5. Снилс: 14977274622	207 баллов
6. Снилс: 15703459768	144 баллов
7. Снилс: 15924959516	166 баллов
8. Снилс: 16026293847	183 баллов
9. Снилс: 16026042519	240 баллов
10. Снилс: 19605782406	185 баллов
11. Снилс: 16028642755	186 баллов
12. Снилс: 14886256109	172 баллов
13. Снилс: 16017335533	214 баллов
14. Снилс: 15828396309	201 баллов
15. Снилс: 17416343361	187 баллов
16. Снилс: 16952052684	194 баллов
17. Снилс: 16394065281	174 баллов
18. Снилс: 16358747606	176 баллов
19. Снилс: 15836414483	228 баллов
20. Снилс: 16886304918	161 баллов
21. Снилс: 14567941702	224 баллов
22. Снилс: 16026345941	191 баллов
23. Снилс: 14144546641	231 баллов
24. Снилс: 15078600256	170 баллов
25. Снилс: 16014822125	175 баллов

Направление 15.03.06 – Мехатроника и робототехника. Проектирование
робототехники и робототехнических систем
Группа 731-151

1. Снилс: 16056086557	221 баллов
2. Снилс: 18651060471	200 баллов
3. Снилс: 16448104161	243 баллов
4. Снилс: 16014694647	161 баллов
5. Снилс: 15128528655	185 баллов
6. Снилс: 15200628311	218 баллов

7. Снилс: 14797350711	150 баллов
8. Снилс: 15995484946	198 баллов
9. Снилс: 17416830170	166 баллов
10. Снилс: 15961628603	216 баллов
11. Снилс: 16150380433	222 баллов
12. Снилс: 16620636257	206 баллов
13. Снилс: 16872162595	170 баллов
14. Снилс: 16125472142	184 баллов

Группа 731-152

1. Снилс: 16257951189	209 баллов
2. Снилс: 16158091769	219 баллов
3. Снилс: 16010197916	141 баллов
4. Снилс: 20434367532	192 баллов
5. Снилс: 15206465743	167 баллов
6. Снилс: 16026537344	198 баллов
7. Снилс: 16019165039	187 баллов
8. Снилс: 16414060028	181 баллов
9. Снилс: 16198857724	207 баллов
10. Снилс: 19373032071	163 баллов
11. Снилс: 16280883787	202 баллов
12. Снилс: 16088466292	185 баллов
13. Снилс: 13885028689	149 баллов
14. Снилс: 16457499312	159 баллов
15. Снилс: 16022778649	223 баллов

Направление 22.03.01 – Материаловедение и технологии материалов.
Материаловедение и технологии материалов робототехнических систем

Группа 731-13

1. Снилс: 19246926304	171 баллов
2. Снилс: 16290057962	176 баллов
3. Снилс: 18472478509	176 баллов
4. Снилс: 18921662098	166 баллов
5. Снилс: 16008284945	170 баллов
6. Снилс: 16081616351	150 баллов
7. Снилс: 19589919165	160 баллов
8. Снилс: 16110389932	146 баллов

Направление 22.03.01 – Материаловедение и технологии материалов.
Материаловедение и экспертиза качества материалов

Группа 731-43

1. Снилс: 15961996430	163 баллов
2. Снилс: 14177257768	181 баллов
3. Снилс: 15993072307	185 баллов
4. Снилс: 16719784015	180 баллов
5. Снилс: 15971860310	188 баллов

6. Снилс: 15916650793	194 баллов
7. Снилс: 16060247935	187 баллов

Направление 22.03.01 – Материаловедение и технологии материалов. Проектирование современных материалов на основе цифровых технологий
Группа 731-23

1. Снилс: 16060298548	210 баллов
2. Снилс: 16003035192	223 баллов
3. Снилс: 17214824656	207 баллов
4. Снилс: 13868528308	207 баллов
5. Снилс: 16819293912	212 баллов
6. Снилс: 16144867980	213 баллов
7. Снилс: 16087212357	205 баллов
8. Снилс: 15992586737	209 баллов

Направление 29.03.01 – Технология изделий легкой промышленности. Технология и цифровое проектирование изделий индустрии моды
Группа 731-41

1. Снилс: 15704757377	205 баллов
2. Снилс: 16043650842	196 баллов
3. Снилс: 16556738912	215 баллов
4. Снилс: 16026064125	211 баллов
5. Снилс: 14767012471	203 баллов
6. Снилс: 19808131596	221 баллов
7. Снилс: 17389976450	213 баллов
8. Снилс: 16368762911	207 баллов
9. Снилс: 16547032871	208 баллов
10. Снилс: 17851065790	255 баллов
11. Снилс: 16643902986	242 баллов
12. Снилс: 11673926877	253 баллов
13. Снилс: 16094092061	228 баллов
14. Снилс: 16090160941	228 баллов
15. Снилс: 14800220616	193 баллов

Направление 29.03.02 – Технологии и проектирование текстильных изделий. Инновационные технологии производства и переработки материалов легкой промышленности
Группа 731-101

1. Id: 205779	175 баллов
2. Снилс: 16030879550	190 баллов
3. Снилс: 16191446769	210 баллов
4. Снилс: 15974650415	207 баллов
5. Снилс: 17127715867	206 баллов
6. Снилс: 16003067912	236 баллов
7. Снилс: 16076108856	184 баллов

8. Снилс: 16269837611	222 баллов
9. Снилс: 16482341876	203 баллов
10. Снилс: 15940433470	213 баллов
11. Снилс: 14682050661	228 баллов
12. Снилс: 16169573798	219 баллов
13. Снилс: 17304927566	186 баллов
14. Снилс: 15963293406	193 баллов
15. Снилс: 16063260841	206 баллов
16. Снилс: 16848915630	176 баллов
17. Снилс: 15411399549	202 баллов
18. Снилс: 15229149659	173 баллов
19. Снилс: 16112496943	205 баллов
20. Снилс: 15359916500	183 баллов
21. Снилс: 15993086520	189 баллов
22. Снилс: 15792560503	193 баллов

Направление 29.03.02 – Технологии и проектирование текстильных изделий.
 Ресурсосберегающие технологии и цифровой дизайн текстильных материалов
 Группа 731-102

1. Снилс: 15651134349	214 баллов
2. Снилс: 13469740485	208 баллов
3. Снилс: 15009005205	186 баллов
4. Снилс: 18402334544	195 баллов
5. Снилс: 15901725060	204 баллов
6. Снилс: 17339789825	189 баллов
7. Снилс: 16056727973	198 баллов
8. Снилс: 19836696349	178 баллов
9. Снилс: 16091432448	213 баллов
10. Снилс: 15229835575	222 баллов
11. Снилс: 15339934691	167 баллов
12. Снилс: 16769822330	203 баллов
13. Снилс: 16236469070	206 баллов
14. Снилс: 16489637023	193 баллов
15. Снилс: 15984997863	197 баллов
16. Снилс: 16060225420	246 баллов
17. Снилс: 15414561446	229 баллов
18. Снилс: 15345713257	223 баллов
19. Снилс: 14951941997	191 баллов
20. Снилс: 16056285866	184 баллов
21. Снилс: 16814026763	253 баллов

Направление 29.03.04 – Технология художественной обработки материалов.
 Промышленный дизайн и материалы художественных изделий
 Группа 731-14

1. Снилс: 15959162718	231 баллов
2. Снилс: 15965506205	224 баллов

3. Снилс: 15471725471	221 баллов
4. Снилс: 16981604710	216 баллов
5. Снилс: 16027170331	212 баллов
6. Снилс: 16026137934	243 баллов
7. Снилс: 16079366186	212 баллов
8. Снилс: 14511590235	236 баллов
9. Снилс: 16014720622	214 баллов
10. Снилс: 15965514305	279 баллов
11. Снилс: 16076088573	227 баллов
12. Снилс: 16056355255	236 баллов
13. Снилс: 16063340738	230 баллов
14. Снилс: 16975348732	211 баллов
15. Снилс: 15475238379	251 баллов
16. Снилс: 16621561156	227 баллов
17. Снилс: 16075064554	224 баллов
18. Снилс: 16031998361	212 баллов
19. Снилс: 16060313619	230 баллов

Направление 29.03.05 – Конструирование изделий легкой промышленности.

Конструирование изделий из кожи

Группа 731-22

1. Снилс: 14588701800	211 баллов
2. Снилс: 16639064289	198 баллов
3. Снилс: 16031989562	216 баллов
4. Снилс: 16026113819	208 баллов
5. Снилс: 14183399370	231 баллов
6. Снилс: 17644523789	223 баллов
7. Снилс: 20339351939	218 баллов
8. Снилс: 16007936654	203 баллов
9. Снилс: 15943968322	206 баллов
10. Снилс: 14958834425	215 баллов
11. Снилс: 14693998332	213 баллов
12. Снилс: 16144870767	195 баллов

Направление 29.03.05 – Конструирование изделий легкой промышленности.

Конструирование швейных изделий

Группа 731-21

1. Снилс: 15854692311	210 баллов
2. Снилс: 15713681775	235 баллов
3. Снилс: 16019176751	244 баллов
4. Снилс: 14133707224	242 баллов
5. Снилс: 16070227430	243 баллов
6. Снилс: 17108743865	209 баллов
7. Снилс: 19296408211	223 баллов
8. Снилс: 16026148131	224 баллов
9. Снилс: 16556346592	211 баллов

10. Снилс: 16504802350	230 баллов
11. Снилс: 13994464010	228 баллов

Направление 43.03.01 – Сервис. Сервис в индустрии моды и красоты
Группа 731-91

1. Снилс: 15544699298	252 баллов
2. Снилс: 16657526404	246 баллов
3. Снилс: 16056533657	239 баллов
4. Снилс: 16865112387	246 баллов
5. Снилс: 15854699325	225 баллов
6. Снилс: 16112479943	244 баллов
7. Снилс: 16303779766	242 баллов
8. Снилс: 16092709773	266 баллов
9. Снилс: 17781993640	248 баллов
10. Снилс: 16672250477	240 баллов
11. Снилс: 15998241935	236 баллов
12. Снилс: 16019184346	240 баллов
13. Снилс: 16060305317	226 баллов
14. Снилс: 15140349425	240 баллов
15. Снилс: 15588177817	234 баллов
16. Снилс: 15992979352	254 баллов
17. Снилс: 15994224511	234 баллов
18. Снилс: 17660322367	229 баллов
19. Снилс: 15082349351	224 баллов
20. Снилс: 15974646828	229 баллов
21. Снилс: 16008274740	234 баллов
22. Снилс: 16014704119	243 баллов
23. Снилс: 16026122921	242 баллов

Направление 54.03.03 – Искусство костюма и текстиля. Дизайн костюма и текстиля
Группа 731-12

1. Снилс: 16027012313	228 баллов
2. Снилс: 16008264535	235 баллов
3. Снилс: 15840413659	236 баллов

Институт управления, автоматизации и информационных технологий
(147 чел.)

Направление 01.03.02 – Прикладная математика и информатика . Прикладная
математика и информатика
Группа 831-71

1. Снилс: 15954144893	239 баллов
2. Снилс: 16969931551	263 баллов
3. Снилс: 16837585018	231 баллов
4. Снилс: 14319137241	235 баллов

5. Снилс: 15980607905	233 баллов
6. Снилс: 17510581253	243 баллов
7. Снилс: 15599181314	241 баллов
8. Снилс: 16570650173	233 баллов
9. Снилс: 20243212490	226 баллов
10. Снилс: 15815643986	235 баллов
11. Снилс: 16014757948	226 баллов
12. Снилс: 17015249942	260 баллов

Группа 831-73

1. Снилс: 16060510823	236 баллов
2. Снилс: 15371752164	221 баллов
3. Снилс: 15874624609	220 баллов
4. Снилс: 20457392154	246 баллов
5. Снилс: 16543918186	220 баллов
6. Снилс: 18879293762	230 баллов
7. Снилс: 16026153124	244 баллов
8. Снилс: 15824203757	227 баллов
9. Снилс: 15993080003	249 баллов
10. Снилс: 16926700392	235 баллов
11. Снилс: 16431350236	233 баллов
12. Снилс: 16906915401	231 баллов
13. Снилс: 16866784542	261 баллов
14. Снилс: 14412053510	230 баллов
15. Снилс: 15690124365	225 баллов
16. Снилс: 16078470378	224 баллов
17. Снилс: 17336608275	227 баллов
18. Снилс: 19727914729	233 баллов

Направление 02.03.03 – Математическое обеспечение и администрирование
информационных систем. Информационные системы и базы данных
Группа 831-72

1. Снилс: 20595243562	209 баллов
2. Снилс: 14528261762	232 баллов
3. Снилс: 17724180881	227 баллов
4. Снилс: 16117670352	210 баллов
5. Снилс: 14872601781	221 баллов
6. Снилс: 15844395905	217 баллов
7. Снилс: 15973845526	272 баллов
8. Снилс: 14766585109	232 баллов
9. Снилс: 16133712233	208 баллов
10. Снилс: 16019208435	237 баллов
11. Снилс: 15891315290	209 баллов
12. Снилс: 18894498565	232 баллов
13. Снилс: 15975377024	208 баллов
14. Снилс: 14396071068	216 баллов
15. Снилс: 16433829477	237 баллов

Группа 831-74

1. Снилс: 15688748437	234 баллов
2. Снилс: 16303952754	212 баллов
3. Снилс: 16017299555	212 баллов
4. Снилс: 15354291460	211 баллов
5. Снилс: 16144864974	224 баллов
6. Снилс: 16014806329	229 баллов
7. Снилс: 17875143816	235 баллов
8. Снилс: 16389193107	219 баллов
9. Снилс: 17635254383	210 баллов
10. Снилс: 16547546801	244 баллов
11. Id: 208384	207 баллов
12. Снилс: 17651786206	211 баллов
13. Снилс: 15845647709	214 баллов
14. Снилс: 15630864874	207 баллов
15. Снилс: 13992968836	233 баллов
16. Снилс: 15610370433	220 баллов
17. Снилс: 16110380712	210 баллов
18. Снилс: 13922371759	215 баллов

Направление 09.03.01 – Информатика и вычислительная техника.
Автоматизированные системы обработки информации и управления
Группа 831-21

1. Снилс: 16012896952	236 баллов
2. Снилс: 15846112675	242 баллов
3. Снилс: 13910625546	241 баллов
4. Снилс: 16014709331	241 баллов
5. Снилс: 16041684344	253 баллов
6. Снилс: 15698934844	236 баллов
7. Снилс: 15527658489	245 баллов
8. Снилс: 15746259597	239 баллов
9. Снилс: 16987303827	244 баллов
10. Снилс: 16834156687	260 баллов
11. Снилс: 16181241139	234 баллов
12. Снилс: 15498336911	272 баллов
13. Снилс: 15685259609	233 баллов
14. Снилс: 16934279609	244 баллов
15. Снилс: 16514731662	234 баллов
16. Снилс: 15408552964	243 баллов
17. Снилс: 17412529658	240 баллов
18. Снилс: 18902076179	241 баллов
19. Снилс: 16572446790	246 баллов
20. Снилс: 16322416636	239 баллов
21. Снилс: 15195373780	248 баллов

Группа 831-22

1. Снилс: 16791359109	229 баллов
2. Снилс: 18517589413	223 баллов
3. Снилс: 16020984945	227 баллов
4. Id: 204494	222 баллов
5. Снилс: 14439317767	224 баллов
6. Снилс: 16383218370	225 баллов
7. Снилс: 16837585220	221 баллов
8. Снилс: 16091425552	233 баллов
9. Снилс: 16041686348	227 баллов
10. Снилс: 15561781987	233 баллов
11. Снилс: 16266113655	229 баллов
12. Снилс: 18167489916	221 баллов
13. Снилс: 16676589738	221 баллов
14. Снилс: 15910246251	221 баллов
15. Снилс: 16136214535	222 баллов
16. Снилс: 15858674430	231 баллов
17. Снилс: 14192471858	228 баллов
18. Снилс: 15881887733	224 баллов
19. Снилс: 15232784252	232 баллов

Направление 13.03.02 – Электроэнергетика и электротехника. Электропривод и автоматика
Группа 831-41

1. Снилс: 16027144532	172 баллов
2. Снилс: 15954146392	203 баллов
3. Снилс: 16620251338	185 баллов
4. Снилс: 15793371606	144 баллов
5. Снилс: 19560674508	200 баллов
6. Снилс: 16060103810	165 баллов
7. Снилс: 15698179430	174 баллов
8. Снилс: 15518185875	198 баллов
9. Снилс: 14981086698	155 баллов
10. Снилс: 16078598707	190 баллов
11. Снилс: 17056576784	169 баллов
12. Снилс: 16026084838	188 баллов

Направление 27.03.03 – Системный анализ и управление. Системный анализ и управление в химических технологиях
Группа 831-51

1. Id: 209405	244 баллов
2. Снилс: 19336814597	224 баллов
3. Снилс: 18259979035	221 баллов
4. Снилс: 16032446327	208 баллов
5. Снилс: 14991955628	212 баллов
6. Снилс: 17097698221	208 баллов
7. Снилс: 17892271620	207 баллов

8. Id: 209422	217 баллов
9. Снилс: 14932010135	206 баллов
10. Снилс: 14146331428	223 баллов
11. Снилс: 15985644532	211 баллов
12. Id: 207124	204 баллов
13. Id: 209417	234 баллов

Направление 27.03.04 – Управление в технических системах. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами
Группа 831-11

1. Снилс: 15496393610	241 баллов
2. Снилс: 16056567472	222 баллов
3. Снилс: 15700556246	211 баллов
4. Снилс: 15960722590	232 баллов
5. Снилс: 20256692046	202 баллов
6. Снилс: 15684676115	231 баллов
7. Снилс: 16056568272	208 баллов
8. Снилс: 16330671042	215 баллов
9. Снилс: 16056569375	241 баллов
10. Снилс: 15303705224	213 баллов
11. Снилс: 16072958479	240 баллов
12. Снилс: 15990820103	213 баллов
13. Снилс: 16092716770	211 баллов
14. Снилс: 19508398918	228 баллов
15. Снилс: 15711077144	215 баллов
16. Снилс: 16312978369	208 баллов
17. Снилс: 16384392593	214 баллов
18. Снилс: 15084396774	208 баллов
19. Снилс: 17327480072	213 баллов

Нижекамский химико-технологический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»
(71 чел.)

Технологический факультет НХТИ ФГБОУ ВО «КНИТУ»
(22 чел.)

Направление 18.03.01 – Химическая технология. Химическая технология органических веществ
Группа 1231-21

1. Снилс: 15778402099	245 баллов
2. Снилс: 16902531262	185 баллов
3. Снилс: 15989436343	225 баллов
4. Снилс: 15837147895	222 баллов

5. Снилс: 15462203743	225 баллов
6. Снилс: 16634345878	197 баллов
7. Снилс: 07921733987	251 баллов
8. Снилс: 15502035719	190 баллов
9. Снилс: 15797342518	185 баллов
10. Снилс: 15778411504	186 баллов
11. Снилс: 15824192778	250 баллов
12. Снилс: 13718156765	235 баллов
13. Снилс: 15439654793	220 баллов
14. Снилс: 15380045443	180 баллов
15. Снилс: 13653955181	178 баллов
16. Снилс: 15778401198	195 баллов
17. Снилс: 15383899311	238 баллов
18. Снилс: 15296754501	240 баллов
19. Снилс: 15835822089	210 баллов
20. Снилс: 17354292579	313 баллов
21. Снилс: 15774042580	257 баллов
22. Снилс: 15833146166	213 баллов

Механический факультет НХТИ ФГБОУ ВО «КНИТУ»
(30 чел.)

Направление 15.03.02 – Технологические машины и оборудование. Оборудование
нефтегазопереработки
Группа 1231-31

1. Снилс: 15960498106	164 баллов
2. Снилс: 15832364373	215 баллов
3. Снилс: 15298398010	149 баллов
4. Снилс: 15797361320	225 баллов
5. Снилс: 15857299324	175 баллов
6. Снилс: 15499725018	133 баллов
7. Снилс: 15630825359	237 баллов
8. Снилс: 14500930727	142 баллов
9. Снилс: 15776634514	232 баллов
10. Снилс: 15927189609	149 баллов
11. Снилс: 15797371020	260 баллов
12. Снилс: 15017388748	138 баллов
13. Снилс: 17893302509	169 баллов
14. Снилс: 15509579390	219 баллов
15. Снилс: 15851130456	192 баллов

Направление 18.03.02 – Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической
технологии, нефтехимии и биотехнологии. Машины и аппараты химических
производств
Группа 1231-33

1. Снилс: 16056634764	180 баллов
-----------------------	------------

2. Снилс: 15823908992	202 баллов
3. Снилс: 15581642177	176 баллов
4. Снилс: 15070325826	163 баллов
5. Снилс: 15259587802	161 баллов
6. Снилс: 15980173191	246 баллов
7. Снилс: 11037020076	162 баллов
8. Снилс: 15778417718	207 баллов
9. Снилс: 15195387185	187 баллов
10. Снилс: 16079913492	212 баллов
11. Снилс: 15630823355	220 баллов
12. Снилс: 15774905913	161 баллов
13. Снилс: 16004286424	173 баллов
14. Снилс: 15794875538	170 баллов
15. Снилс: 13270861444	154 баллов

Факультет информационных технологий НХТИ ФГБОУ ВО «КНИТУ»
(19 чел.)

Направление 09.03.01 – Информатика и вычислительная техника.
Автоматизированные системы обработки информации и управления
Группа 1231-41

1. Снилс: 15833129267	236 баллов
2. Снилс: 10419177127	192 баллов
3. Снилс: 15790905198	205 баллов
4. Снилс: 14240363721	196 баллов
5. Снилс: 15818040769	220 баллов
6. Снилс: 15734613573	173 баллов
7. Снилс: 15792547006	175 баллов
8. Снилс: 15649742406	231 баллов
9. Снилс: 15800718152	185 баллов
10. Снилс: 15012576926	160 баллов
11. Снилс: 14296710473	180 баллов
12. Снилс: 16007705029	259 баллов
13. Снилс: 15794866537	229 баллов
14. Снилс: 15778392425	168 баллов
15. Снилс: 16098311673	207 баллов
16. Снилс: 15657175494	204 баллов
17. Снилс: 15794872229	181 баллов
18. Снилс: 15835821996	185 баллов
19. Снилс: 15833145063	252 баллов

**Бугульминский филиал федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования «Казанский национальный
исследовательский технологический университет»**
(5 чел.)

Учебный отдел БФ ФГБОУ ВО «КНИТУ»

(5 чел.)

Направление 09.03.02 – Информационные системы и технологии. Информационные системы и технологии
Группа 2103

- | | |
|-----------------------|------------|
| 1. Снилс: 14628526779 | 236 баллов |
| 2. Снилс: 14982432393 | 197 баллов |
| 3. Снилс: 15613801449 | 133 баллов |
| 4. Снилс: 17989351351 | 236 баллов |
| 5. Снилс: 14981426898 | 231 баллов |

Очное отделение внебюджетного финансирования
(1 чел.)

Нижекамский химико-технологический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»
(1 чел.)

Механический факультет НХТИ ФГБОУ ВО «КНИТУ»
(1 чел.)

Направление 18.03.02 – Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии. Машины и аппараты химических производств
Группа 1231-33

- | | |
|-----------------------|------------|
| 1. Снилс: 16004286424 | 173 баллов |
|-----------------------|------------|

Очно-заочное (вечернее) отделение бюджетного финансирования
(1 чел.)

Нижекамский химико-технологический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»
(1 чел.)

Механический факультет НХТИ ФГБОУ ВО «КНИТУ»
(1 чел.)

Направление 18.03.02 – Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии. Машины и аппараты химических производств
Группа 1232-32

- | | |
|-----------------------|------------|
| 1. Снилс: 15980173191 | 246 баллов |
|-----------------------|------------|

Проректор по УР

Д.Ш. Султанова

ЛИСТ ВИЗИРОВАНИЯ
к приказу зачисление
студентов