

**Статистические данные по приему на 2010/2011 учебный год
(бакалавриат, очная форма обучения, срок обучения 4 года)**

Код	Наименование специальностей	Государственные гранты						Платное обучение	
		Проходной балл				Колич-во РК		Порого вый балл	Ст-ть обуч., тыс. тг
		Каз		Рус.		Каз.	Рус.		
		Общ.	с/квота	Общ.	с/квота				
5B012000	*Профессиональное обучение	78	74	59	52	570	380	50	416
5B042000	Архитектура (5 лет)	96	-	96	-	30	20	50	336
5B042100	Дизайн (5 лет)	94	-	94	-	25	15	50	336
5B050600	*Экономика	A-97	A-95	A-95	A-94	45	20	50	336
5B050700	*Менеджмент	A-96	A-94	A-93	A-90	30	16	50	336
5B050800	*Учет и аудит	A-97	A-95	A-94	A-89	35	25	50	336
5B050900	Финансы	A-98	-	A-96	-	35	25	50	336
5B051000	*Государственное и местное управление	A-97	A-95	A-93	95	30	20	50	336
5B051100	*Маркетинг	A-93	99	O-94	92	30	20	50	336
5B060200	*Информатика	88	87	80	75	95	65	50	416
5B060800	*Экология	92	90	89	85	75	45	50	416
5B070100	*Биотехнологии	96	94	90	83	90	60	50	416
5B070200	Автоматизация и управление	92	-	86	-	180	120	50	416
5B070300	*Информационные системы	96	92	91	79	310	205	50	416
5B070400	Вычислительная техника и программное обеспечение	89	-	83	-	315	205	50	409,6
5B070500	Математическое и компьютерное моделирование	95	-	86	-	50	30	50	416
5B070600	*Геология и разведка месторождений полезных ископаемых	81	77	68	59	135	95	50	416
5B070700	Горное дело	75	-	64	-	215	145	50	416
5B070800	*Нефтегазовое дело	88	85	82	71	300	200	50	464
5B070900	Металлургия	74	-	63	-	345	235	50	464
5B071000	Материаловедение и технология новых материалов	82	-	70	-	95	65	50	464
5B071100	*Геодезия и картография	91	89	87	82	95	65	50	416
5B071200	Машиностроение	77	-	67	-	365	245	50	464
5B071300	*Транспорт, транспортная техника и технологии	85	83	77	69	400	270	50	464
5B071600	Приборостроение	76	-	73	-	150	100	50	416
5B071800	*Электроэнергетика	89	87	86	77	300	200	50	416
5B071900	*Радиотехника, электроника и телекоммуникации	H-86	93	94	84	270	180	50	409,6
5B072000	Химическая технология неорганических веществ	82	-	73	-	150	100	50	464
5B072100	Химическая технология органических веществ	88	-	80	-	165	115	50	416
5B072200	Полиграфия	80	-	66	-	30	20	50	464
5B072300	Техническая физика	88	-	77	-	55	35	50	416
5B072400	*Технологические машины и оборудование	79	76	68	63	375	255	50	416
5B072900	*Строительство	85	81	78	66	445	295	50	416
5B073000	Производство строительных материалов	78	-	68	-	140	100	50	416
5B073100	*Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды	87	85	78	71	120	80	50	416
5B073200	*Стандартизация, метрология и сертификация	93	90	87	79	150	100	50	464
5B073700	*Обогащение полезных ископаемых	79	76	67	50	35	25	50	464
5B073800	Технология обработки материалов давлением	70	-	57	-	40	30	50	416
5B074600	Космическая техника и технологий	88	-	83	-	15	15	50	416
5B080500	*Водные ресурсы и водопользование	89	87	81	76	80	50	50	416
5B090100	Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта	94	92	91	84	55	35	50	464
5B090300	*Землеустройство	94	93	89	85	20	15	50	416
5B090700	Кадастр	96	-	91	-	15	15	50	416
5B090800	Оценка	96	-	98	-	15	5	50	336
5B090900	Логистика (по отраслям)	89	88	86	78	15	10	50	464
5B100200	Системы информационной безопасности	89	-	82	-	30	30	-	-

Примечание: А – обладатели Алтын белги, О – победители и призеры олимпиад, Н – победители и призеры научных соревнований;

* - сельская квота, ** - срок обучения 5 лет