

Приложение 6
к решению Совета директоров
НАО "КазНТУ имени
К.Сатпаева" от 30 мая 2024г. №5



**Перечень и стоимость образовательных программ платного обучения высшего и послевузовского образования
НАО КазНТУ имени К.И.Сатпаева на 2024-2025 учебный год по уровням образования магистратуры
(новый прием)**

№	Название институтов	Группа		Шифр ОП	Наименование образовательной программы	Магистратура			
						Годовая стоимость, тенге			
						Научно-педагогическая (2 года)		Профильная (1 год и 1,5 года)	
						Для юридических лиц		Для юридических лиц	
						Стоимость 1-го кредита	2024-2025 учебный год	Стоимость 1-го кредита	2024-2025 учебный год
код	наименование								
1	Институт автоматики и информационных технологий	M094	Информационные технологии	7M06101	Software Engineering (2 г.)	28 333	1 700 000		
2		M094	Информационные технологии	7M06102	Machine Learning & Data Science (2 г.)	28 333	1 700 000		
3		M094	Информационные технологии	7M06103	Management of information systems (2 г.)	28 333	1 700 000		
4		M094	Информационные технологии	7M06105	Кибернетика и искусственный интеллект (2 г.)	28 333	1 700 000		
5		M094	Информационные технологии	7M06108	Management of information systems (1,5 г.)			23 333	1 400 000
6		M094	Информационные технологии	7M06109	Management of information systems (1 г.)			23 333	1 400 000
7		M094	Информационные технологии	7M06110	Digital modeling (2 г.)	28 333	1 700 000		
8		M096	Коммуникации и коммуникационные технологии	7M06201	Телекоммуникация (2 г.)	28 333	1 700 000		
9		M096	Коммуникации и коммуникационные технологии	7M06202	Телекоммуникация (1,5 г.)			23 333	1 400 000
10		M095	Информационная безопасность	7M06301	Комплексное обеспечение информационной безопасности (2 г.)	28 333	1 700 000		

11		M095	Информационная безопасность	7M06302	Комплексное обеспечение информационной безопасности (1,5 г.)			23 333	1 400 000
12		M095	Информационная безопасность	7M06303	Комплексное обеспечение информационной безопасности (1 г.)			23 333	1 400 000
13		M100	Автоматизация и управление	7M07101	Автоматизация и роботизация (2 г.)	28 333	1 700 000		
14		M100	Автоматизация и управление	7M07114	Автоматизация и роботизация (1,5 г.)			23 333	1 400 000
15		M102	Робототехника и мехатроника	7M07106	Биомедицинская инженерия (2 г.)	28 333	1 700 000		
16		M102	Робототехника и мехатроника	7M07107	Робототехника и мехатроника (2 г.)	28 333	1 700 000		
17		M107	Космическая инженерия	7M07138	Космическая техника и технологии (2 г.)	28 333	1 700 000		
18	Институт архитектуры и строительства имени Т.К.Басенова	M122	Архитектура	7M07302	Архитектура и градостроительство (2 г.)	28 333	1 700 000		
19		M122	Архитектура	7M07323	Управление развитием городов и территорий (1,5 г.)			23 333	1 400 000
20		M124	Строительство	7M07303	Строительство и производство строительных материалов и конструкций (2 г.)	28 333	1 700 000		
21		M124	Строительство	7M07318	Строительство и производство строительных материалов и конструкций (1,5 г.)			23 333	1 400 000
22		M124	Строительство	7M07319	Строительство и производство строительных материалов и конструкций (1 г.)			23 333	1 400 000
23		M125	Производство строительных материалов, изделий и конструкций	7M07325	Производство строительных материалов, изделий и конструкций (2 г.)	28 333	1 700 000		

24		M125	Производство строительных материалов, изделий и конструкций	7M07326	Производство строительных материалов, изделий и конструкций (1,5 г.)			23 333	1 400 000
25		M125	Производство строительных материалов, изделий и конструкций	7M07327	Производство строительных материалов, изделий и конструкций (1 г.)			23 333	1 400 000
26		M126	Транспортное строительство	7M07320	Транспортное строительство (2 г.)	28 333	1 700 000		
27		M126	Транспортное строительство	7M07321	Транспортное строительство (1 г.)			23 333	1 400 000
28		M126	Транспортное строительство	7M07322	Транспортное строительство (1,5 г.)			23 333	1 400 000
29		M127	Инженерные системы и сети	7M07304	Инженерные системы и сети (2 г.)	28 333	1 700 000		
30		M127	Инженерные системы и сети	7M07311	Инженерные системы и сети (1,5 г.)			23 333	1 400 000
31		M150	Санитарно-профилактические мероприятия	7M11201	Гигиена и охрана труда на производстве (2 г.)	28 333	1 700 000		
32	Институт геологии и нефтегазового дела имени К.Т.Турысова	M082	Биотехнология	7M05105	Биотехнология (2 г.)	28 333	1 700 000		
33		M088	Гидрогеология и инженерная геология	7M05203	Гидрогеология и инженерная геология (2 г.)	28 333	1 700 000		
34		M091	Сейсмология	7M05302	Сейсмология (2 г.)	28 333	1 700 000		
35		M097	Химическая инженерия и процессы	7M07109	Химическая инженерия углеводородных соединений (2 г.)	28 333	1 700 000		
36		M097	Химическая инженерия и процессы	7M07122	Химическая инженерия углеводородных соединений (1,5 г.)			23 333	1 400 000
37		M097	Химическая инженерия и	7M07142	Химическая технология органических веществ (2 г.)	28 333	1 700 000		
38		M109	Нефтяная и рудная геофизика	7M07105	Нефтегазовая и рудная геофизика (2 г.)	28 333	1 700 000		
39		M115	Нефтяная инженерия	7M07202	Нефтяная инженерия (2 г.)	28 333	1 700 000		

40		M115	Нефтяная инженерия	7M07212	Нефтяная инженерия (1,5 г.)			23 333	1 400 000
41		M115	Нефтяная инженерия	7M07213	Нефтяная инженерия (1 г.)			23 333	1 400 000
42		M121	Геология	7M07206	Геология и разведка месторождений твердых полезных ископаемых (2 г.)	28 333	1 700 000		
43		M121	Геология	7M07207	Геология нефти и газа (2 г.)	28 333	1 700 000		
44		M121	Геология	7M07218	Геология и разведка месторождений твердых полезных ископаемых (1,5 г.)			23 333	1 400 000
45		M121	Геология	7M07219	Геология и разведка месторождений твердых полезных ископаемых (1 г.)			23 333	1 400 000
46		M121	Геология	7M07220	Геология нефти и газа (1,5 г.)			23 333	1 400 000
47		M121	Геология	7M07221	Геология нефти и газа (1 г.)			23 333	1 400 000
48		M137	Водные ресурсы и водопользование	7M08601	Водные ресурсы и водопользование (2 г.)	28 333	1 700 000		
49		M210	Магистральные сети и инфраструктура	7M07146	Газовая инженерия (2 г.)	28 333	1 700 000		
50	Горно-металлургический институт имени О.А.Байконурова	M090	Физика	7M05301	Прикладная и инженерная физика (2 г.)	28 333	1 700 000		
51		M097	Химическая инженерия и процессы	7M07110	Химические процессы и производство химических материалов (2 г.)	28 333	1 700 000		
52		M097	Химическая инженерия и процессы	7M07143	Химическая технология неорганических веществ (2 г.)	28 333	1 700 000		
53		M101	Материаловедение и технология новых материалов	7M07103	Материаловедение и технология новых материалов (2 г.)	28 333	1 700 000		
54		M116	Горная инженерия	7M07203	Горная инженерия (2 г.)	28 333	1 700 000		

55		M117	Металлургическая инженерия	7M07201	Автоматизация и цифровизация металлургических процессов (2 г.)	28 333	1 700 000		
56		M117	Металлургическая инженерия	7M07204	Металлургия и обогащение полезных ископаемых (2 г.)	28 333	1 700 000		
57		M117	Металлургическая инженерия	7M07229	Экстрактивная металлургия (2 г.)	28 333	1 700 000		
58		M118	Обогащение полезных ископаемых	7M07226	Обогащение полезных ископаемых (2 г.)	28 333	1 700 000		
59		M120	Маркшейдерское дело	7M07227	Маркшейдерское дело (2 г.)	28 333	1 700 000		
60		M123	Геодезия	7M07306	Геопространственная цифровая инженерия (2 г.)	28 333	1 700 000		
61		M128	Землеустройство	7M07324	Землеустройство (2 г.)	28 333	1 700 000		
62		M087	Технология охраны окружающей среды	7M05202	Биоэкологическая инженерия (2 г.)	28 333	1 700 000		
63	Институт управления проектами имени Е.Туркебаева	M070	Экономика	7M04106	Экономический анализ (2 г.)	28 333	1 700 000		
64		M072	Менеджмент и управление	7M04101	Проектный менеджмент (2 г.)	28 333	1 700 000		
65		M072	Менеджмент и управление	7M04103	Проектный менеджмент (1 г.)			23 333	1 400 000
66		M072	Менеджмент и управление	7M04104	Executive MBA (1 г.)			23 333	1 400 000
67		M072	Менеджмент и управление	7M04105	MBA в горно-металлургическом комплексе (2 г.)	28 333	1 700 000		
68	Институт энергетики и машиностроения	M099	Энергетика и электротехника	7M07113	Электротехника и энергетика (2 г.)	28 333	1 700 000		
69		M103	Механика и металлообработка	7M07111	Цифровая инженерия машин и оборудования (2 г.)	28 333	1 700 000		
70		M103	Механика и металлообработка	7M07112	Цифровизация машиностроительного производства (2 г.)	28 333	1 700 000		

71		M103	Механика и металлообработка	7M07145	Инженерная механика и моделирование (2 г.)	28 333	1 700 000		
72		M113	Технология обработки материалов давлением	7M07228	Прогрессивные технологии обработки материалов (2 г.)	28 333	1 700 000		
73		M130	Стандартизация, сертификация и метрология (по отраслям)	7M07502	Метрология (по отраслям) (2 г.)	28 333	1 700 000		
74	Школа «Транспортная инженерия и логистика» им. М.Тынышбаева	M104	Транспорт, транспортная техника и технологии	7M07108	Транспорт, транспортная техника и технологии (2 г.)	28 333	1 700 000		
75		M104	Транспорт, транспортная техника и технологии	7M07140	Железнодорожный транспорт (2 г.)	28 333	1 700 000		
76		M104	Транспорт, транспортная техника и технологии	7M07141	Железнодорожный транспорт (1,5 г.)			23 333	1 400 000
77		M151	Транспортные услуги	7M11301	Транспортные услуги (2 г.)	28 333	1 700 000		
78		M152	Логистика (по отраслям)	7M11302	Логистика (2 г.)	28 333	1 700 000		

Примечание:

1. Решением Ученого совета могут быть предоставлены скидки на обучение корпоративным клиентам, юридическим лицам, социально-уязвимым и другим группам населения.

2. Стоимость оплаты для студентов, восстановленных или переведенных в КазНИТУ имени К.И.Сатпаева, устанавливается как стоимость обучения по образовательной программе на курсе восстановления или перевода, либо согласно стоимости, установленной договором (для юридических лиц).

3. Для сдачи академической задолженности по всем образовательным программам для набора 2024-2025 учебного года очного обучения установить стоимость 1 кредита
тенге

28 333