

ҚР МЖБС негізінде әзірленген	Қарағанды мемлекеттік техникалық университеті	Карагандинский государственный технический университет	Karaganda State Technical University	Университеттің Ғылыми кеңесі мәжілісінде бекітілді
Разработан на основе ГОСО РК	Жоғары оқу орнана кейінгі білім	Послевузовское образование	Postgraduate Education	Утвержден на заседании Ученого совета университета
Developed on the basis of SMSE RK	ОҚУ ЖҰМЫС ЖОСПАРЫ 2018-2019 оқу жылына арналған	РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН на 2018-2019 учебный год	WORKING CURRICULUM Academic year 2018-2019	Approved by University Academic Council Session
	6M072900 - Құрылыс бойынша магистратура	магистратура по специальности 6M072900 - Строительство	master's degree on a speciality 6M072900 - Civil engineering	Хаттама, Протокол, Protocol № 4/2018 ж., г., у.
	Оқу мерзімі - 1.5	Срок обучения - 1.5	Term of tuition - 1.5	Бекіткен: ҚарМПУ ректоры
	Оқу түрі - күндізгі	Форма обучения - дневная	fulltime tuition	«2018 ж., г.
	2018 жылы қабылданғандар үшін	Для набора 2018	Enrollment 2018	Утверждаю: Ректор КарГТУ
				Approved by KSTU rector

Ибагов М. К.

Ибагов М. К.

Ibatov M. K.

Дәрежесі: 6M072900 - Құрылыс бойынша техника ғылымдарының магистрі

Степень: магистр технических наук по специальности 6M072900 - Строительство

The degree: master of engineering sciences on a speciality 6M072900 - Civil engineering

## Академиялық күнтізбе, Академический календарь, Academic calendar

Семестр, Semester 1					Семестр, Semester 2				
	Оқу үдерісі Учебный процесс Educational Process	Курс Year of study	Мерзімі Дата Date	Апталар Недели Weeks		Оқу үдерісі Учебный процесс Educational Process	Курс Year of study	Мерзімі Дата Date	Апталар Недели Weeks
1	Курстық жоба Курсовой проект Course project	1	3.09 - 14.12	15	1	Курстық жоба Курсовой проект Course project	1	28.01 - 11.05	15
2	Курстық жұмыс Курсовая работа Course work	1	3.09 - 14.12	15	2	Курстық жұмыс Курсовая работа Course work	1	28.01 - 11.05	15
3	Теориялық оқу Теоретическое обучение Theoretical Study	1	3.09 - 14.12	15	3	Тәжірибе Практика Practice	1	28.01 - 11.05	15
4	Аралық бақылау 1 (100) Рубежный контроль 1 (100) Midterm Control 1 (100)	1	15.10 - 20.10	1	4	Теориялық оқу Теоретическое обучение Theoretical Study	1	28.01 - 11.05	15
5	Аралық бақылау 2 (100) Рубежный контроль 2 (100)	1	3.12 - 8.12	1	5	Аралық бақылау 1 (100) Рубежный контроль 1 (100)	1	11.03 - 16.03	1

Midterm Control 2 (100)				Midterm Control 1 (100)					
6	Емтихан сессиясы(100) Экзаменационная сессия (100) Final Examinations (100)	1	19.12 - 5.01	3	6	Аралық бакылау 2 (100) Рубежный контроль 2 (100) Midterm Control 2 (100)	1	29.04 - 4.05	1
					7	Емтихан сессиясы(100) Экзаменационная сессия (100) Final Examinations (100)	1	13.05 - 25.05	2
					8	Өндірістік Производственная Industrial	1	27.05 - 2.08	10

ЕСКЕРТУ: Элективтік пәндерді тіркеу және қайта тіркеу - жалпы университеттік академиялық күнтізбесі бойынша

ПРИМЕЧАНИЕ: \* регистрация и перерегистрация на элективные дисциплины - согласно общеуниверситетскому академическому календарю

NOTE: \* registration and add / drop periods are according to common university academic calendar

Аралық бакылау теориялық оқытумен қатар жүргізіледі

Рубежный контроль проводится параллельно с теоретическим обучением

Midterm control is done alongside with theoretical study

Мейрам күндері: 1, 16-17 Желтоқсан, 1, 2, 7 Қантар, 8, 21-23 Наурыз, 1, 9 Мамыр

Праздничные дни: 1, 16-17 Декабря, 1, 2, 7 Января, 8, 21-23 Марта, 1, 9 Мая

Holidays: 1, 16-17 December, 1, 2, 7 January, 8, 21-23 March, 1, 9 May

1 семестр / 1 семестр / 1 semester				
Коды / Код / Code	Модуль және пән атауы / Наименование модуля и дисциплины / Module and Discipline	Кредит / Credit	ECTS	Лек+пр+лаб / L+P+Lb
IYa(p) 5201	Иностранный язык (профессиональный)	2	3	0+2+0+0
IYa(p) 5201	Foreign language for professional purposes			
IYa(p) 5201	Шетел тілі (кәсіби)			
Men 5202	Менеджмент	1	2	1+0+0+0
Men 5202	Management			
Men 5202	Менеджмент			
Psy 5203	Психология	2	3	1+1+0+0
Psy 5203	Psychology			
Psy 5203	Психология			
SPOS 5301	Современное проектирование объектов строительства	3	5	3+0+0+0
SPOS 5301	Modern design of construction object			
SPOS 5301	Құрылыс нысандарын заманауи жобалау			
SMKS 5304	Система менеджмента и качества в строительстве	4	6	4+0+0+0
SMKS 5304	System of quality management in construction			
SMKS 5304	Құрылыстағы менеджмент және сапа жүйесі			
OSI 5306	Основы строительного инжиниринга	4	6	4+0+0+0
OSI 5306	Bases of building engineering			
OSI 5306	Құрылыс инжинирингінің негіздері			
STSMM 5205	Современные технологии строительных материалов и материаловедение	3	5	3+0+0+0
STSMM 5205	Modern technologies of construction materials and materials science			
STSMM 5205	Құрылыс материалдарының қазіргі технологиялары және материалтану			

Корытынды: Оқудың теориялық курсы - 19 кредит (30 ECTS) / Итого: Теоретический курс обучения - 19 кредитов (30 ECTS) / Total: Theoretical curriculum - 19 credits (30 ECTS)  
 Қосымша оқу түрі - 0 кредит (0 ECTS) / Дополнительные виды обучения (ДВО) - 0 кредит (0 ECTS) / Additional Forms of training - 0 кредит (0 ECTS)

2 семестр / 2 семестр / 2 semester				
Коды / Код / Code	Модуль және пән атауы / Наименование модуля и дисциплины / Module and Discipline	Кредит / Credit	ECTS	Лек+пр+лаб / L+P+Lb
NTSIPS 5307	Научно-техническое сопровождение изысканий и проектирования строительства, курсовая работа	3	5	3+0+0+0
NTSIPS 5307				
NTSIPS 5307	Құрылыстағы ізденістер мен жобалауды ғылыми-техникалық сүйемдеу, курстық жұмыс			
IP 5308	Инженерное предпринимательство	3	5	2+1+0+0
IP 5308	Engineering entrepreneurship			
IP 5308	Инженерлік кәсіпкерлік			
	Строительство зданий и сооружений в региональных условиях	3	5	3+0+0+0
	Buildings and structures engineering in the regional conditions			
	Үймереттер мен ғимараттардың аймақтық жағдайлардағы құрылыс			
OUID 5302	Организация и управление инновационной деятельностью	3	5	3+0+0+0
OUID 5302	Organization and management of innovation activity			
OUID 5302	Инновациялық қызметті ұйымдастыру және басқару			
GPS 5303	Геотехнические проблемы строительства	3	5	3+0+0+0
GPS 5303	Geotechnical problems of construction			
GPS 5303	Құрылыстың геотехникалық мәселелері			
KKISMK 5204	Контроль качества и испытание строительных материалов и конструкций	2	3	2+0+0+0

KKISMK 5204	Quality assurance and testing of construction materials and structures			
KKISMK 5204	Құрылыс материалдар мен конструкцияларды сынау және сапасын бақылау			
PP 5401	Производственная			
PP 5401	Industrial	4	12	0+0+0+4
PP 5401	Өндірістік			

Қорытынды: Оқудың теориялық курсы - 21 кредит (40 ECTS) / Итого: Теоретический курс обучения - 21 кредитов (40 ECTS) / Total: Theoretical curriculum - 21 credits (40 ECTS)

Қосымша оқу түрі - 0 кредит (0 ECTS) / Дополнительные виды обучения (ДВО) - 0 кредит (0 ECTS) / Additional Forms of training - 0 кредит (0 ECTS)

Факультеттің Ғылыми кеңесі  
мәжілісінде бекітілді  
Хаттама № 1 «25» 2018 ж.

Обсуждено и рекомендовано на  
заседании Ученого совета факультета  
Протокол № 1 «25» 2018 г.

Discussed and recommended at the  
meeting of Faculty Academic Council  
Protocol № 1 «25» 2018 y.

Бірінші проректор 

Исагулов А. З.

Исагулов А. З.

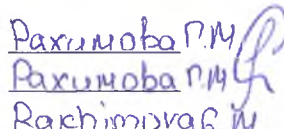
Issagulov A. Z.

АМД директоры 

Ударцева С. М.

Ударцева С. М.

Udartseva S. M.

СМТ \_\_\_\_\_ кафедрасының меңгерушісі 

Rakhimova R. M.  
Rakhimova R. M.  
Rakhimova R. M.

