

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ БІЛІМ ЖӘНЕ ҒЫЛЫМ МИНИСТРЛІГІ  
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН  
THE MINISTRY OF EDUCATION AND SCIENCE REPUBLIC OF KAZAKHSTAN

ҚОРҚЫТ АТА АТЫНДАҒЫ ҚЫЗЫЛОРДА УНИВЕРСИТЕТІ  
КЫЗЫЛОРДИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ КОРКЫТ АТА  
KORKYT ATA KYZYLORDA UNIVERSITY

Келісілді

ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігі  
Су ресурстары Комитетінің «Казсушар» шаруашылық  
жергізу қорығындағы республикалық кәсіпорының  
Қызылорда филиалы директоры  
Х.М. Биімбетов  
« 05 » 2021 ж.



Келісілді

Инженерлі-технологиялық және  
ауылшаруашылық бағыты бойынша  
Академиялық кеңес төрағасы  
Б.Б.Абжалелов  
« 10 » « 05 » 2021 ж.

Келісілді

Ы.Жақсыев атындағы қазақ күріш шаруашылығы  
Ғылыми зерттеу институтының Басқарма төрағасы  
Қ.А.Мұбарқов  
« 05 » 2021 ж.

Келісілді

«Қызылорда гидрогеологиялық-мелиоративтік  
экспедициясы» Республикалық мемлекеттік  
мекемесінің м.а. жетекшісі  
А.Мухтаров  
« 06 » 2021 ж.

Жоғары оқу орны компоненті және элективті пәндер каталогы/  
Каталог вузовского компонента и элективных дисциплин/  
Catalog of the university component and elective disciplines

Инженерлік-технологиялық институты/Инженерно-технологический институт/Engineering and technology faculty  
«Су шаруашылығы және жерге орналастыру» кафедрасы/кафедра «Водное хозяйство и землеустройство»/department «Water and land management»

Білім беру бағдарлама/ образовательная программа/ educational program:  
6B08675 – Жерді мелиорациялау, баптау және қорғау/ 6B08675 – Мелиорация, рекультивация и охрана земель/6B08675- Melioration,  
recultivation and protection of lands

Оқуға түскен жылы/год поступления/year of entrance: 2021ж./2021г./2021y

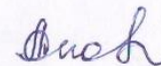
	BeП ТК/ ПД KB/ MS EC	SShKMZhUT T 4308/ TTOSMRVH 4308/ ETOCIWWS 4308	Б) Су шаруашылығында құрылыс-монтаж жұмыстарын ұйымдастыру техникасы және технологиясы/ Техника, технология и организация строительно-монтажных работ в водном хозяйстве/ Equipment, technology and organization of construction and installation works in the water sector	5	4	8	КЖ, емтихан/ КР, экзамен/ CW, exam	Ауызша/ устно/ verbally	<p><b>1.Пререквизиттері/Пререквизиты/Prerequisites:</b> Инженерлік механика, Құрылыс материалдары және бұйымдары/ Инженерная механика, Строительные материалы и изделия/ Engineering mechanics, Building materials and products</p> <p><b>2.Постреквизиттері/Постреквизиты/Postrekvizites:</b> Кешенді емтихан/ Комплексный экзамен/ Complex examination</p> <p><b>3.Пәннің мақсаты/Цель дисциплины/Aim of the discipline:</b> Су шаруашылығының жұмыстарын ұйымдастыру және жүргізу технологиясы пәннің мақсаты экскаватор-драглайн, бульдозер және су көтергіштермен қатар, насостар станцияларының, гидротехникалық ғимараттарының жүргізу технологиясын біледі/Целью дисциплины является технология организации и эксплуатации водохозяйственного комплекса, технология ведения насосных станций, гидротехнических сооружений наряду с экскаватор-драглайном, бульдозером и водоподъемником/The purpose of the discipline is the technology of organizing and operating a water management complex, the technology of running pumping stations, hydraulic structures along with a dragline excavator, a bulldozer and a water lift.</p> <p><b>4. Қысқаша мазмұны/Краткое содержание/ Short content:</b> Су шаруашылығының жұмыстарын ұйымдастыру және жүргізу технологиясы. Мелиоративтік объектілеріндегі құрылыстардың ерекшелігі. Құрылыс өндірісін ұйымдастыру және монтаж жұмыстарын жүргізу. Жобаларды ұйымдастыру міндеттері/Технология организации и обслуживания водного хозяйства. Особенности строительства на мелиоративных объектах. Организация и строительство строительного производства/ Water management organization and service technology. Features of construction at reclamation facilities. Organization and construction of construction production</p> <p><b>5.Құзыреттілігі/Компетенции/ Competences:</b> Гидротехникалық құрылымдардың құзыреттің болу керек/Грамотно применять технологию гидротехнического строительства/ Competently apply the technology of hydraulic engineering</p> <p><b>6.Күтілетін нәтиже/Ожидаемые результаты/Expected results:</b> Практикалық мәселелерді шешу кезінде алған білімдерін колдана білу/ Умение применять полученные знания при решении практических задач/ The ability to apply the acquired knowledge in solving practical problems</p>	Отарбаев Б.С. - а-ш.ғ.к., аға оқытушы/ Отарбаев Б.С. - к.с-х.н., старший преподаватель/ Отарбаев В.С. - PhD., senior lecturer
--	----------------------------	---	---	---	---	---	--	-------------------------------	--	---

Білім беру бағдарламаларын басқару бөлімінің басшысы



А.М.Мұхамбетжан

Инженерлі-технологиялық институтының директоры



А.М.Жабагиев

«Су шаруашылығы және жерге орналастыру» кафедрасының меңгерушісі



Б.Р.Шаянбекова