

КАСПИЙ УНИВЕРСИТЕТИ / КАСПИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ / CASPIAN UNIVERSITY

Қарастырылды және бекітілді/Рассмотрено и
утверждено

№ 10 Ғылыми кеңесі отырысында/на заседании УС

КУ Ректоры/Ректор КУ
Ж.М. Нусенов

«23» 04 2020ж./г.

Оқу мерзімі/Срок обучения – 2 жыл/года

Оқу түрі/Форма обучения – күндізгі/очная, ҚБТ/ДОТ

Академиялық дәрежесі: 6В07222 – «Бағдарлалау инженериясы» БББ бойынша техника және технология бакалавры

Академическая степень: Бакалавр техники и технологии по ОП
6В06120- «Программная инженерия»

Қабылдау жылы/Год зачисления – 2020 жыл/год

Техника және кәсіптік білім негізінде/На базе технического и профессионального образования

МОДУЛЬДІК ОҚУ ЖОСПАРЫ/МОДУЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН
БББ 6В07222 – «Бағдарлалау инженериясы»/ ОП 6В06120 «Программная инженерия»
2020-2022 оқу жылына/на 2020-2022 учебный год

БИЗ-20-1к
Қазақ тобы

ПИЗ-20-2р
Русская группа

Цикл дисци- плины	Код дисцип- лины	О К/ КВ / ВК	Наименование дисциплины	Кре- - дит ы м	Форма контрол я	Виды учебной работы лек/прак/СРСР /СРО	Распределение по семестрам				Результаты обучения
							1	2	3	4	
1.1.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ (ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ)											
1.1. Модуль историко-философский											
ООД	KKZT 1105 SIK 1105 MHoFK 1105	ОК	Қазақстанның қазіргі тарихы Современная история Казахстана Modern history of Kazakhstan	5	ГЭК	30+15+30+75		5			1
1.2.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ (ВУЗОВСКИЙ КОМПОНЕНТ)											
1.2. Модуль общественных и социально-политических знаний											
ООД	BKN 2108 POB 2108 LBB 2108	ВК	Бизнестің құқықтық негіздері Правовые основы бизнеса Legal basis of business	5	экз.	30+15+30+75		5			1
2.1. БАЗОВЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ (ВУЗОВСКИЙ КОМПОНЕНТ)											
2.1. Модуль физико-математический											

БД	Mat 1206 Mat 1206 Mat 1206	БК	Математика Математика Mathematics	6	экз.	30+30+30+90	6				1,2,3,6,10, 11, 12
БД	Fiz 1207 Fiz 1207 Fiz 1207	БК	Физика Физика Physics	4	экз.	25+15+30+50		4			1,3,6,10, 11, 12
2.3. Модуль Разработка и проектирования информационных систем											
БД	RK 2217 BR 2217 IR 2217	БК	Робототехникаға кіріспе Введение в робототехнику Introduction to robotics	5	экз.	30+15+30+75		5			1,4,5,6,9
2.4. Модуль практикум по специализации											
БД	KBA 3210 KBA 3210 CVEA 3210	БК	Компьютерлік бейнемонтаж және анимация Компьютерный видеомонтаж и анимация Computer video editing and animation	3	экз.	15+15+30+30	3				1,2,3,6,9
БД	OKZhIK 3211 IS RIP 3211 ITDGA 3211	БК	Ойын қосымшаларын жасаудың инструменталды құралдары Инструментальные средства разработки игровых приложений Tools for game applications	4	экз.	25+15+30+50			4		1,2,3,6,9
БД	BZhKZh 4212 ISRP 4212 ITDP 4212	БК	Бағдарламаны әзірлеудің құрал-жабдықтары Инструментальные средства разработки программ Software Development Tools	4	экз.	25+15+30+50		4			1,2,3,6,9
2.8. Модуль Охрана труда, окружающей среды и управления											
БД	EKjOK 2208 OTiPB 2208 WandS 2208	БК	Енбекті қорғау және өндірістік қауіпсіздік Охрана труда и промышленная безопасность Work and industrial safety	3	экз.	15+15+30+30	3				1,3,4,6,10, 11, 12
БД	OBE 2209 EUP 2209 EPM 2209	БК	Өндірісті басқару және экономика Экономика и управление производством Economics and Production Management	3	экз.	15+15+30+30		3			1,3,4,6,10, 11, 12
2.2. БАЗОВЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ (КОМПОНЕНТ ПО ВЫБОРУ)											

2.2. Модуль Информационно-вычислительные системы и базы данных										
БД	DKKSK 3220 BDKSP 3220 DCSA 3220	КВ	Деректер қоры және клиент-серверлік қосымшалар Базы данных и клиент-серверные приложения Databases and client-server applications	5	ЭКЗ.	30+15+30+75	5			1,2,3,5,6,7,10
	NSQL 3220 NSQL 3220 NSQL 3220		NoSQL Data Bases NoSQL Data Bases NoSQL Data Bases							1,2,3,5,6,7,10
БД	ODPP 3223 ODPP 3223 ODPP 3223	КВ	Oracle Database:PL/SQL Programming Oracle Database:PL/SQL Programming Oracle Database:PL/SQL Programming	5	ЭКЗ.	30+15+30+75	5			1,2,3,5,6,7,10
	DKZh 3223 PBD 3223 DDB 3223		Деректер қорын жобалау Проектирование баз данных Database design							1,2,3,5,6,7,10
2.3. Модуль Общественная подготовка										
БД	MI 2214 MI 2214 MI 2214	КВ	Microelectronic Engineering Microelectronic Engineering Microelectronic Engineering	5	ЭКЗ.	30+15+30+75	5			1,2,3,5,6,7,8,10, 11, 12
	Mics 2214 Mics 2214 Mics 2214		Microelectronics Microelectronics Microelectronics							1,2,3,5,6,7,8,10, 11, 12
БД	ASK 2216 SUA 2216 DDA 2216	КВ	Автоматиканың санды құрылғылары Цифровые устройства автоматике Digital devices of automatic equipment	4	ЭКЗ.	25+15+30+50	4			1,2,3,5,6,7,8,10, 11, 12
	ETT 2216 TES 2216 TEC 2216		Электр тізбектерінің теориясы Теория электрических цепей Theory of electrical circuits							1,2,3,5,6,7,8,10, 11, 12
БД	Ch 3221 Ch 3221 Cir 3221	КВ	Схемотехника Схемотехника Circuitry	5	ЭКЗ.	30+15+30+75	5			1,2,3,5,6,7,8,10, 11, 12