

ПАСПОРТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Подготовка инновационно ориентированного специалиста в области информационных систем и профессиональной деятельности, способного профиля. Уровень квалификации (НРК, ОРК, МСКО)	Наименование образовательной	6B06102 - «Информационные системы»
Подготовка инновационно ориентированного специалиста в области информационных систем и профессиональной деятельности информационных систем и профессиональной деятельности информационные системы различного проектировать, разрабатывать, внедрять, сопровождать и эксплуатировать информационные системы различного профектировать информационные системы различного профектировать информационные системы различного профектировать информационные системы различного профектировать информационные системы в различных сферах экономической деятельности НРК – 6; ОРК – 6.1	_	одоотог «ттформационные системы"
Метеритации (метеритации и просктировать информационные системы различного профиля. Метеритации и просктирование и частные предприятия и организации, использующие автоматизированные и формационные системы в различных сферах экономической деятельности. Чеследование, проектирование, проектирование, проектирование и проррамдионно-коммуникационных систем Теоретические и практические знания: математическое, информационных систем Теоретические и практические знания: математическое, информационных систем Теоретические и организационно-правовое обеспечение информационных систем, включая технологии их проектирования, разработки, внедрения, поддержки и эксплуатации. Проектно-конструкторские; - производственнотехнологические; - организационно-управленческая; эксплуатационная; - коммерциализация, предпринимательская деятельность - совершенствовать знания в области иностранных языков для расширения своего кругозора в плане выпуска специализированной литературы в области вычислительной техники и программного обеспечения; Форма обучения Дневная Дневная Дневная Дневная Дневная Дневная Срок обучения Дневная Срок обучения Дневная Срок обучения Сбам кредитов Сам	Цель образовательной	специалиста в области информационных систем и профессиональной деятельности, способного
ОРК, МСКО) Сфера профессиональной деятельности Сфера профессиональной деятельности Оррмы профессиональной деятельности (трудоустройство выпускника по программе) Виды профессиональной деятельности Виды профессиональной деятельности Оррмы профессиональной деятельности (трудоустройство выпускника по программе) Виды профессиональной деятельности Оррмы профессиональной деятельности Виды профессиональной деятельности Виды профессиональной деятельности Оррмы профессиональной деятельности Виды профессиональной деятельности Оррмы профессиональной деятельности Виды профессиональной деятельности Оррмы профессиональной деятельности Оррмы профессиональной деятельности Оррмы обучения Орржы обучения Орр		эксплуатировать информационные системы различного
использующие автоматизированые информационные системы в различных сферах экономической деятельности. - Исследование, проектирование, разработка, тестирование, информационно-коммуникационных систем информационно-коммуникационных систем програмено выпускника по программе) Теоретические и практические знания: математическое, информационное, программное, лингвистическое, информационное, программное обеспечение информационное, программного поддержки и эксплуатации. - проектно-конструкторские; - производственно-технологические; - организационно-управленческая; эксплуатационная; - коммерциализация, предпринимательская деятельность - совершенствовать знания в области инстранных языков дляя расширения своего кругозора в плане выпуска специализированной литературы в области вычислительной техники и программного обеспечения; Дневная Дневна	ОРК, МСКО)	HPK – 6; OPK – 6.1
системы в различных сферах экономической деятельности. -Исследование, проектирование, разработка, тестирование, информационно-коммуникационных систем информационно-коммуникационных систем информационно-коммуникационных систем информационно-коммуникационных систем информационно-коммуникационных систем информационно-коммуникационно-правовое обеспечение информационных систем, включая технологии их проектирования, разработки, внедрения, поддержки и эксплуатации. Виды профессиональной деятельности - проектно-конструкторские; - производственно-технологические; - организационно-управленческая; эксплуатационная; - коммерциализация, предпринимательская деятельность - совершенствовать знания в области иностранных языков для расширения своего кругозора в плане выпуска специализированной литературы в области вычислительной техники и программного обеспечения; Форма обучения Диевная Срок обучения Казахский, русский Объем кредитов Наличие свидетельства об аккредитации имеется Комперциализированной программе 6В06102-« Информационные системы» имеется	Сфера профессиональной	- Государственные и частные предприятия и организации,
Формы профессиональной деятельности (трудоустройство выпускника по программе) Виды профессиональной деятельности Виды профессиональной деятельность совершенствовать знания в области иностранных языков для расширения своего кругозора в плане выпуска специализированной литературы в области вычислительной техники и программного обеспечения; Форма обучения Срок обучения Казахский, русский Объем кредитов Вакалавр информационных технологий по образовательной программе 6В06102-« Информационные системы» Имеется Имеется	деятельности	системы в различных сферах экономической деятельностиИсследование, проектирование, разработка,
Теоретические и практические знания: математическое, информационное, программное, лингвистическое, техническое и организационно-правовое обеспечение информационных систем, включая технологии их проектирования, разработки, внедрения, поддержки и эксплуатации. Виды профессиональной деятельности Виды профессиональной деятельности Виды профессиональной деятельности Технологические; - производственнотехнологические; - организационно-управленческая; эксплуатационная; - коммерциализация, предпринимательская деятельность - совершенствовать знания в области иностранных языков для расширения своего кругозора в плане выпуска специализированной литературы в области вычислительной техники и программного обеспечения; Форма обучения Срок обучения Срок обучения Казахский, русский Объем кредитов Присуждаемая академическая степень Бакалавр информационных технологий по образовательной программе 6В06102-« Информационные системы» имеется		1 1
программное программное информационное программное программное информационное правовое обеспечение информационных систем, включая технологии их проектирования, разработки, внедрения, поддержки и эксплуатации. Виды профессиональной деятельности Виды профессиональной деятельности - проектно-конструкторские; - производственнотехнологические; - организационно-управленческая; эксплуатационная; - коммерциализация, предпринимательская деятельность - совершенствовать знания в области иностранных языков для расширения своего кругозора в плане выпуска специализированной литературы в области вычислительной техники и программного обеспечения; Форма обучения Дневная Срок обучения Казахский, русский Объем кредитов Присуждаемая академическая степень Бакалавр информационных технологий по образовательной программе 6В06102-« Информационные системы» имеется	Ø	
выпускника по программе) техническое и организационно-правовое обеспечение информационных систем, включая технологии их проектирования, разработки, внедрения, поддержки и эксплуатации. Виды профессиональной деятельности проектно-конструкторские; - производственнотехнологические; - организационно-управленческая; эксплуатационная; - коммерциализация, предпринимательская деятельность - совершенствовать знания в области иностранных языков для расширения своего кругозора в плане выпуска специализированной литературы в области вычислительной техники и программного обеспечения; Форма обучения Срок обучения Иневная 4 года Изык обучения Объем кредитов Присуждаемая академическая степень Срок обучения Объем кредитов Наличие свидетельства об аккредитации их проектирования, разработки, внедрения, поддержки и программеноская; эксплуатационная; - коммерциализация, предпринимательская; эксплуатационная; - коммерциализация (предпринимательская; эксплуатационная; - коммерциализация (предпринимательская); - коммерциализация (предпринимательская); - коммерциализация (предпринимательская); - коммерциализация (предпринимательская); - коммерциализаци		±
информационных систем, включая технологии их проектирования, разработки, внедрения, поддержки и эксплуатации. Виды профессиональной деятельности - проектно-конструкторские; - производственнотехнологические; - организационно-управленческая; эксплуатационная; - коммерциализация, предпринимательская деятельность - совершенствовать знания в области иностранных языков для расширения своего кругозора в плане выпуска специализированной литературы в области вычислительной техники и программного обеспечения; Форма обучения Срок обучения 4 года Язык обучения Казахский, русский Объем кредитов Присуждаемая академическая специализированной программе 6В06102-« Информационные системы» Наличие свидетельства об аккредитации	,	
проектирования, разработки, внедрения, поддержки и эксплуатации. Виды профессиональной деятельности - проектно-конструкторские; - производственнотехнологические; - организационно-управленческая; эксплуатационная; - коммерциализация, предпринимательская деятельность - совершенствовать знания в области иностранных языков для расширения своего кругозора в плане выпуска специализированной литературы в области вычислительной техники и программного обеспечения; Форма обучения Дневная Срок обучения Казахский, русский Объем кредитов Присуждаемая академическая степень Бакалавр информационных технологий по образовательной программе 6В06102-« Информационные системы» Наличие свидетельства об аккредитации	выпускника по программе)	1
эксплуатации. - проектно-конструкторские; - производственно- технологические; - организационно-управленческая; эксплуатационная; - коммерциализация, предпринимательская деятельность - совершенствовать знания в области иностранных языков для расширения своего кругозора в плане выпуска специализированной литературы в области вычислительной техники и программного обеспечения; Форма обучения Дневная 4 года Язык обучения Казахский, русский Объем кредитов Присуждаемая академическая степень Вакалавр информационных технологий по образовательной программе 6В06102-« Информационные системы» имеется		± ±
Виды профессиональной деятельности - проектно-конструкторские; - производственнотехнологические; - организационно-управленческая; эксплуатационная; - коммерциализация, предпринимательская деятельность - совершенствовать знания в области иностранных языков для расширения своего кругозора в плане выпуска специализированной литературы в области вычислительной техники и программного обеспечения; Форма обучения Дневная Срок обучения 4 года Язык обучения Казахский, русский Объем кредитов 240 Присуждаемая академическая степень Бакалавр информационных технологий по образовательной программе 6В06102-« Информационные системы» Наличие свидетельства об аккредитации имеется		
технологические; - организационно-управленческая; эксплуатационная; - коммерциализация, предпринимательская деятельность - совершенствовать знания в области иностранных языков для расширения своего кругозора в плане выпуска специализированной литературы в области вычислительной техники и программного обеспечения; Форма обучения Дневная Срок обучения 4 года Язык обучения Сбъем кредитов Присуждаемая академическая степень Совершенствовать знания в области иностранных языков для расширения своего кругозора в плане выпуска специализированной литературы в области вычислительной техники и программного обеспечения; Вазахский, русский Совем кредитов Вакалавр информационных технологий по образовательной программе 6В06102-« Информационные системы» Наличие свидетельства об аккредитации	Виды профессиональной	·
коммерциализация, предпринимательская деятельность - совершенствовать знания в области иностранных языков для расширения своего кругозора в плане выпуска специализированной литературы в области вычислительной техники и программного обеспечения; Форма обучения Дневная Срок обучения Казахский, русский Объем кредитов Присуждаемая академическая степень Системы» Наличие свидетельства об аккредитации		
совершенствовать знания в области иностранных языков для расширения своего кругозора в плане выпуска специализированной литературы в области вычислительной техники и программного обеспечения; Форма обучения Дневная 4 года Язык обучения Казахский, русский Объем кредитов Присуждаемая академическая степень Бакалавр информационных технологий по образовательной программе 6В06102-« Информационные системы» Наличие свидетельства об аккредитации		- организационно-управленческая; эксплуатационная; -
для расширения своего кругозора в плане выпуска специализированной литературы в области вычислительной техники и программного обеспечения; Форма обучения Дневная 4 года Язык обучения Казахский, русский Объем кредитов Присуждаемая академическая степень Степень Системы» Наличие свидетельства об аккредитации Дневная 4 года Казахский, русский Соразовательной программе 6В06102-« Информационные системы» имеется		коммерциализация, предпринимательская деятельность -
специализированной литературы в области вычислительной техники и программного обеспечения; Форма обучения Срок обучения 4 года Казахский, русский Объем кредитов Присуждаемая академическая степень Бакалавр информационных технологий по образовательной программе 6В06102-« Информационные системы» Наличие свидетельства об аккредитации		совершенствовать знания в области иностранных языков
Вычислительной техники и программного обеспечения; Форма обучения Срок обучения 4 года Казахский, русский Объем кредитов Присуждаемая академическая степень образовательной программе 6В06102-« Информационные системы» Наличие свидетельства об аккредитации		
Форма обучения Дневная Срок обучения 4 года Язык обучения Казахский, русский Объем кредитов 240 Присуждаемая академическая степень Бакалавр информационных технологий по образовательной программе 6В06102-« Информационные системы» Наличие свидетельства об аккредитации имеется		
Срок обучения 4 года Язык обучения Казахский, русский Объем кредитов 240 Присуждаемая академическая степень Бакалавр информационных технологий по образовательной программе 6В06102-« Информационные системы» Наличие свидетельства об аккредитации имеется		вычислительной техники и программного обеспечения;
Срок обучения 4 года Язык обучения Казахский, русский Объем кредитов 240 Присуждаемая академическая степень Бакалавр информационных технологий по образовательной программе 6В06102-« Информационные системы» Наличие свидетельства об аккредитации имеется	Φοργα οδυμομμα	Пиариод
Язык обучения Казахский, русский Объем кредитов 240 Присуждаемая академическая степень Бакалавр информационных технологий по образовательной программе 6В06102-« Информационные системы» Наличие свидетельства об аккредитации имеется	V	
Объем кредитов Присуждаемая академическая степень Сте	-	
Присуждаемая академическая степень Бакалавр информационных технологий по образовательной программе 6В06102-« Информационные системы» имеется аккредитации	·	1.0
степень образовательной программе 6В06102-« Информационные системы» Наличие свидетельства об аккредитации		
Системы» Наличие свидетельства об аккредитации имеется		
Наличие свидетельства об имеется аккредитации	Cichen	
аккредитации	Наличие свидетельства об	
Ответственная кафедра по Кафедра «математика и информатика»	Ответственная кафедра по	Кафедра «Математика и информатика»
	составлению ОП	
		1