
СЕВЕРО-КАЗАХСТАНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ М.КОЗЫБАЕВА
ИНСТИТУТ МЕХАНИКИ И МАШИНОВЕДЕНИЯ
ИМЕНИ АКАДЕМИКА ИМЕНИ
У.А.ДЖОЛДАСБЕКОВА



**KOZYBAYEV
UNIVERSITY**



ПРОГРАММА

Республиканского научно-практического
семинара

«ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В
МАШИНОСТРОЕНИИ И
РОБОТОТЕХНИКЕ»



г. Петропавловск

15 апреля 2024 года

ПРОГРАММА		
15 апреля 2024 г.		
<i>Место проведения: конференц-зал СКГУ им. М.Козыбаева</i>		
МОДЕРАТОР:		
09.30	<i>Савинкин Виталий Владимирович, д.т.н., профессор, член-корр. НИА РК, и.о. председателя Северо-Казахстанского филиала НИА РК</i>	
	<i>Вступительное слово</i>	
09.35	<i>Апергенова Рената Сеитовна, PhD, и.о. Председателя Правления – Ректора Северо-Казахстанского университета имени М.Козыбаева</i>	
	<i>Вступительное слово</i>	
09.40	<i>Тулешов Амандык Куатович, академик, вице-президент НИА РК, научный руководитель Института механики и машиноведения имени академика У.А.Джолдасбекова КН МНВО РК (ИММаш)</i>	
	<i>Вступительное слово</i>	
<i>Доклады</i>		
09.45	Тулешов Амандык Куатович	академик, вице-президент НИА РК, научный руководитель ИММаш, член рабочей группы по разработке проекта нового Закона РК «О науке и научно-технологической политике»

	Новые положения научной, научно-технологической политики Республики Казахстан	
10.00	Куатова Молдир Жангелдиевна	PhD, заместитель генерального директора по научным вопросам ИММаш, академический советник НИА РК
	О ходе реализации научно-технической программы по насосостроению в Института механики и машиноведения имени академика У.А.Джолдасбекова	
10.10	Савинкин Виталий Владимирович	д.т.н., профессор, член-корр. НИА РК
	Иванова Ольга Владимировна	магистр, докторант PhD кафедры «Транспорт и машиностроения»
Исследование вибрационных частот на изменение фазовой структуры материала деталей центробежных насосов		
10.20	Иванова Ольга Владимировна	магистр, докторант PhD кафедры «Транспорт и машиностроения»
	Разработка конструкторско-технологических решений по увеличению ресурса штанговых глубинных насосов	
10.30	Кошекот Кайрат Темирбаевич Савостин	д.т.н., профессор к.т.н., доцент

	Алексей Александрович	
	Современные беспроводные технологии диагностики насосного оборудования	
10.40	Тулешов Еркебулан Амандыкович	к.т.н., ВНС ИММаш, ассоц. профессор КазНITU им. К.И.Сатпаева
	Анализ структуры образца, разработанного из композиционного материала на 3D-принтере	
10.50	Заборовский Андрей Александрович	начальник технического отдела АО «Петропавловский завод тяжелого машиностроения» АО «Национальная компания Казахстан Инжиниринг»
	Современные, наукоемкие технологии и перспектива развития АО «Петропавловский завод тяжелого машиностроения»	
11.00	Крапивьянов Максим Александрович	Заместитель директора технического департамента АО «Завод им. Кирова»
	Сфера деятельности и производственные мощности АО «Завод им. Кирова»	
11.10	<i>Обсуждение. Подведение итогов.</i>	
11.30	<i>Экскурсия на производственное предприятие: АО «Петропавловский завод тяжелого машиностроения», СКО, г. Петропавловск</i>	