

ПОВЕСТКА
заседания Научно-технического совета
Восточно-Казахстанского технического университета
им. Д. Серикбаева

Дата проведения	16.02.2023 г.
Время проведения	15:00
Формат проведения	ЗООМ-видеоконференция Идентификатор конференции: 834 1063 3231 Код доступа: 861360
Председатель	Член Правления - Проректор по НИДиЦ Денисова Н.Ф.
Секретарь	Главный специалист SoP office Токтарбаева Г.М.
Участники:	Члены НТС и приглашенные

1. Рассмотрение штатного расписания и бюджетной заявки на 2023 год по научно-техническим программам программно-целевого финансирования на 2021-2023 годы:

1) BR10264558 «Научная оценка инвестиционной привлекательности структур Казахстана перспективных на выявление месторождений полезных ископаемых»

2) BR10865102 «Разработка научно-методологических подходов внедрения технологий дистанционного зондирования земли (ДЗЗ) для усовершенствования управления сельским хозяйством»

3) BR10965186 Разработка и внедрение геоинформационного обеспечения "умного" сельского хозяйства для усовершенствования управления агропромышленного комплекса

Докладчики – руководители / исполнители программ.

2. Рассмотрение штатного расписания и бюджетной заявки на 2023 год по проектам грантового финансирования на 2021-2023, 2022-2024 годы:

1) AP09260192 «Разработка инновационного фрезерно-роторного снегоочистительного рабочего оборудования с повышенной эффективностью работы»

2) AP14869252 Разработка конструкции универсального посевного комплекса с повышенной производительностью для эксплуатации в условиях агропромышленного производства Республики Казахстан

3) AP14870449 Национальная модель опережающего инженерного образования и ее роль в технологической модернизации Казахстана

4) AP14871715 Разработка технологии нанесения бактерицидных покрытий медицинских имплантов на основе Ti-Cu-Ta и Ti-Cu-Nb методом магнетронного напыления

Докладчики – руководители проектов

3. Рассмотрение штатного расписания и бюджетной заявки на 2023 год по проектам грантового финансирования молодых ученых на 2021-2023, 2022-2024 годы

1) AP09058518 «Повышение износостойкости материалов машиностроительной отрасли электролитно-плазменным модифицированием»

2) AP13068317 Разработка новых алгоритмов управления роботом-манипулятором для технологий 3D сканирования и аддитивного микроплазменного напыления покрытий

Докладчики – руководители проектов

4. Рассмотрение штатного расписания и бюджетной заявки на 2023 год по проектам грантового финансирования молодых ученых по проекту «Жас ғалым» на 2022-2024 годы

1) AP13268737 Разработка технологии аддитивного производства пациентно-специфических металлических имплантатов с улучшенными свойствами биосовместимости поверхности

2) AP14972524 Разработка VLC технологий в управлении беспилотными транспортными средствами

3) AP14972752 «Модифицирование поверхности изделия из титанового сплава методом микродугового оксидирования»

4) AP14972774 Разработка новой перспективной гидрометаллургической технологии переработки окисленных цинковых руд

5) AP15473414 Разработка безотходной комплексной технологии зол и отходов алюминиевого производства с получением востребованной промышленной продукции

Докладчики – руководители проектов

5. Разное

Протокол № 1

г. Усть-Каменогорск

« 16 » февраля 2023 года

заседания Научно-технического совета
Восточно-Казахстанского технического университета
им. Д. Серикбаева

Дата проведения	16.02.2023 г.
Время проведения	15:00
Формат проведения	ZOOM-видеоконференция Идентификатор конференции: 834 1063 3231 Код доступа: 861360
Председатель	Член Правления - Проректор по НИДиЦ Денисова Н.Ф.
Секретарь	Главный специалист SoP office Токтарбаева Г.М.
Участники:	Члены НТС и приглашенные

1. Рассмотрение штатного расписания и бюджетной заявки на 2023 год по научно-техническим программам программно-целевого финансирования на 2021-2023 годы:

4) BR10264558 «Научная оценка инвестиционной привлекательности структур Казахстана перспективных на выявление месторождений полезных ископаемых»

5) BR10865102 «Разработка научно-методологических подходов внедрения технологий дистанционного зондирования земли (ДЗЗ) для усовершенствования управления сельским хозяйством»

6) BR10965186 Разработка и внедрение геоинформационного обеспечения "умного" сельского хозяйства для усовершенствования управления агропромышленного комплекса

Докладчики – руководители / исполнители программ.

2. Рассмотрение штатного расписания и бюджетной заявки на 2023 год по проектам грантового финансирования на 2021-2023, 2022-2024 годы:

5) AP09260192 «Разработка инновационного фрезерно-роторного снегоочистительного рабочего оборудования с повышенной эффективностью работы»

6) AP14869252 Разработка конструкции универсального посевного комплекса с повышенной производительностью для эксплуатации в условиях агропромышленного производства Республики Казахстан

7) АР14870449 Национальная модель опережающего инженерного образования и ее роль в технологической модернизации Казахстана

8) АР14871715 Разработка технологии нанесения бактерицидных покрытий медицинских имплантов на основе Ti-Cu-Ta и Ti-Cu-Nb методом магнетронного напыления

Докладчики – руководители проектов

3. Рассмотрение штатного расписания и бюджетной заявки на 2023 год по проектам грантового финансирования молодых ученых на 2021-2023, 2022-2024 годы

3) АР09058518 «Повышение износостойкости материалов машиностроительной отрасли электролитно-плазменным модифицированием»

4) АР13068317 Разработка новых алгоритмов управления роботом-манипулятором для технологий 3D сканирования и аддитивного микроплазменного напыления покрытий

Докладчики – руководители проектов

4. Рассмотрение штатного расписания и бюджетной заявки на 2023 год по проектам грантового финансирования молодых ученых по проекту «Жас ғалым» на 2022-2024 годы

6) АР13268737 Разработка технологии аддитивного производства пациентно-специфических металлических имплантатов с улучшенными свойствами биосовместимости поверхности

7) АР14972524 Разработка VLC технологий в управлении беспилотными транспортными средствами

8) АР14972752 «Модифицирование поверхности изделия из титанового сплава методом микродугового оксидирования»

9) АР14972774 Разработка новой перспективной гидрометаллургической технологии переработки окисленных цинковых руд

10) АР15473414 Разработка безотходной комплексной технологии зол и отходов алюминиевого производства с получением востребованной промышленной продукции

Докладчики – руководители проектов

5. Разное

Выступили: руководители проектов/программ: Мизераная М.А., Саденова М.А., Куленова Н.А., Дудкин М.В., Денисова О.К., Плотников С.В., Комбаев К.К., Кадыролдина А.Т., Азаматов Б.Н., Алибеккызы К., Рамазанова Р.А., Сагидуғұмар А.Н., Бакиров А.Г.

СЛУШАЛИ:

1. Рассмотрение штатного расписания и бюджетной заявки на 2023 год по научно-техническим программам программно-целевого финансирования на 2021-2023 годы:

1) BR10264558 «Научная оценка инвестиционной привлекательности структур Казахстана перспективных на выявление месторождений полезных ископаемых»

2) BR10865102 «Разработка научно-методологических подходов внедрения технологий дистанционного зондирования земли (ДЗЗ) для усовершенствования управления сельским хозяйством»

3) BR10965186 Разработка и внедрение геоинформационного обеспечения "умного" сельского хозяйства для усовершенствования управления агропромышленного комплекса

Докладчики – руководители / исполнители программ.

2. Рассмотрение штатного расписания и бюджетной заявки на 2023 год по проектам грантового финансирования на 2021-2023, 2022-2024 годы:

1) AP09260192 «Разработка инновационного фрезерно-роторного снегоочистительного рабочего оборудования с повышенной эффективностью работы»

2) AP14869252 Разработка конструкции универсального посевного комплекса с повышенной производительностью для эксплуатации в условиях агропромышленного производства Республики Казахстан

3) AP14870449 Национальная модель опережающего инженерного образования и ее роль в технологической модернизации Казахстана

4) AP14871715 Разработка технологии нанесения бактерицидных покрытий медицинских имплантов на основе Ti-Cu-Ta и Ti-Cu-Nb методом магнетронного напыления

Докладчики – руководители проектов

3. Рассмотрение штатного расписания и бюджетной заявки на 2023 год по проектам грантового финансирования молодых ученых на 2021-2023, 2022-2024 годы

1) AP09058518 «Повышение износостойкости материалов машиностроительной отрасли электролитно-плазменным модифицированием»

2) AP13068317 Разработка новых алгоритмов управления роботом-манипулятором для технологий 3D сканирования и аддитивного микроплазменного напыления покрытий

Докладчики – руководители проектов

4. Рассмотрение штатного расписания и бюджетной заявки на 2023 год по проектам грантового финансирования молодых ученых по проекту «Жас ғалым» на 2022-2024 годы

1) AP13268737 Разработка технологии аддитивного производства пациентно-специфических металлических имплантатов с улучшенными свойствами биосовместимости поверхности

2) AP14972524 Разработка VLC технологий в управлении беспилотными транспортными средствами

3) AP14972752 «Модифицирование поверхности изделия из титанового сплава методом микродугового оксидирования»

4) AP14972774 Разработка новой перспективной гидрометаллургической технологии переработки окисленных цинковых руд

5) AP15473414 Разработка безотходной комплексной технологии зол и отходов алюминиевого производства с получением востребованной промышленной продукции

Докладчики – руководители проектов

5. Разное

В ОБСУЖДЕНИИ ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ:

Члены НТС ВКТУ им. Д. Серикбаева и приглашенные

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Утвердить штатные расписания и бюджетные заявки на 2023 год по научно-техническим программам программно-целевого финансирования на 2021-2023 годы:

1) По научно-технической программе BR10264558 «Научная оценка инвестиционной привлекательности структур Казахстана перспективных на выявление месторождений полезных ископаемых», руководитель Мизерная М.А.:

Штатное расписание:

- Руководитель проекта - Мизерная Марина Александровна;
- Главный научный сотрудник - Денисова Наталья Федоровна;
- Главный научный сотрудник - Кузьмина Оксана Николаевна;
- Главный научный сотрудник - вакансия;
- Главный научный сотрудник - Зимановская Наталья Александровна;
- Главный научный сотрудник - Амралинова Бахытжан Базарбековна;
- Ведущий научный сотрудник - Нуршайыкова Гульнур

Тлеубергеновна;

- Ведущий научный сотрудник - Лось Владимир Львович;
- Ведущий научный сотрудник - Ужкенов Булат;
- Ведущий научный сотрудник - Фролова Ольга Вячеславовна;
- Ведущий научный сотрудник - Рахметуллина Сауле Жедыгеровна;
- Научный сотрудник - Конурбаева Жадыра Тусупкановна;
- Ведущий научный сотрудник - Ойцева Татьяна Анатольевна;
- Научный сотрудник - Черненко Зинаида Ивановна;
- Научный сотрудник - Матайбаева Индира Едилевна;
- Младший научный сотрудник - Айтбаева Салтанат Сабидоллаевна;
- Младший научный сотрудник - Бисатова Айнель Ержановна;
- Лаборант - Ларионова Ксения Юрьевна;
- Младший научный сотрудник - Акылбаева Асель Темирбаевна;
- Младший научный сотрудник - Капжапарова Жанар

Зейнелкабденовна;

- Инженер - Байдавлетова Гульжанат Уахитовна;

- Инженер - Токтарбаева Гаухар;
- Инженер - Турлабекова Айгерим;
- Инженер - Герт Сергей;
- Инженер - Садибеков Айдар;
- Инженер - Пылаева Светлана Игоревна;
- Инженер - Полежаев Станислав;
- Инженер - Хакимова Алена Рашидовна.

Бюджетная заявка:

- Заработная плата команды включая налоги – 75 000 048 тенге;
- Научные командировки связанные с проведением исследований – 5 808 700 тенге; из них:
 - Командировки внутри Казахстана – 3 959 630 тенге;
 - Командировки за пределы Казахстана – 1 849 070 тенге;
 - Услуги сторонних организаций – 36 355 665 тенге;
 - Приобретение расходных материалов - 0 тенге;
 - Приобретение оборудования и программного обеспечения – 9 278 800 тенге;
- Научно-организационное сопровождение – расходы на публикации – 1 939 054 тенге;
- Налоги и другие обязательные платежи в бюджет – 7 912 505 тенге;
- ИТОГО – 136 294 772 тенге.**

2) По научно-технической программе BR10865102 «Разработка научно-методологических подходов внедрения технологий дистанционного зондирования земли (ДЗЗ) для усовершенствования управления сельским хозяйством», руководитель Саденова М.А.:

Штатное расписание:

- Руководитель проекта – Саденова М.А.;
- Главный научный сотрудник – Куленова Н.А.;
- Главный научный сотрудник – Шаймарданов Ж.К.;
- Главный научный сотрудник – Шаймарданова Б.К.;
- Главный научный сотрудник - вакансия;
- Ведущий научный сотрудник – Увалиева И.М.;
- Ведущий научный сотрудник – Самарханов К.;
- Ведущий научный сотрудник – Асангалиев Е.А.;
- Научный сотрудник – Мамышева А.М.;
- Научный сотрудник – Утегенова М.Е.;
- Научный сотрудник – Капасов А.К.;
- Младший научный сотрудник – Өтеген А.;
- Младший научный сотрудник – Бейсекенов Н.А.;
- Младший научный сотрудник – Әнуарбеков Т.Б.;
- Младший научный сотрудник – Ануарбек Ж.Б.;
- Инженер – Шушкевич Л.В.;
- Инженер – Апаев К.С.;

- Инженер – Уалиев Е.Т.;
- Инженер- студент – Борозенец Д.Ц.;
- Инженер – Құсманов Е.М.;
- Инженер – Байдавлетова Г.У.

Бюджетная заявка:

- Заработная плата команды включая налоги – 55 380 000 тенге;
 - Научные командировки связанные с проведением исследований – 9 140 534 тенге; из них:
 - Командировки внутри Казахстана – 2 402 310 тенге;
 - Командировки за пределы Казахстана – 6 738 224 тенге;
 - Услуги сторонних организаций – 8 282 813 тенге;
 - Приобретение расходных материалов – 418 362 тенге;
 - Приобретение оборудования и программного обеспечения – 0 тенге;
 - Научно-организационное сопровождение – расходы на публикации – 1 416 428 тенге;
 - Аренда оборудования и техники – 739 573 тенге;
 - Налоги и другие обязательные платежи в бюджет – 17 256 408 тенге;
- ИТОГО – 92 634 118 тенге.**

3) По научно-технической программе BR10965186 «Разработка и внедрение геоинформационного обеспечения "умного" сельского хозяйства для усовершенствования управления агропромышленного комплекса», руководитель Шаймарданов Ж.К.:

Штатное расписание:

- Руководитель проекта – Шаймарданов Ж.К.;
- Главный научный сотрудник – Куленова Н.А.;
- Главный научный сотрудник – Саденова М.А.;
- Главный научный сотрудник – Шаймарданова Б.К.;
- Главный научный сотрудник - вакансия;
- Главный научный сотрудник – Денисова Н.Ф.;
- Ведущий научный сотрудник – Рахымбердина М.Е.;
- Ведущий научный сотрудник – Тогузова М.М.;
- Ведущий научный сотрудник – Воробьев А.Л.;
- Ведущий научный сотрудник – Апшикур Б.;
- Ведущий научный сотрудник – Асангалиев Е.А.;
- Научный сотрудник – Мамышева А.М.;
- Научный сотрудник – Утегенова М.Е.;
- Научный сотрудник – Асылханова Ж.А.;
- Научный сотрудник – Капасов А.К.;
- Научный сотрудник – вакансия;
- Младший научный сотрудник – Бейсекенов Н.А.;
- Младший научный сотрудник – Герт С.С.;
- Младший научный сотрудник – Энуарбеков Т.Б.;
- Инженер – Шушкевич Л.В.;

- Инженер (магистрант) – Есенбекова А.Е.
- Инженер – Пашкова Е.А.;
- Инженер – Федорова И.С.;
- Инженер – Байдавлетова Г.У.
- Инженер – Толбаев А.Н.;
- Инженер –Кривых В.С.;
- Инженер - Хакимова А. Р.
- Техник - вакансия

Бюджетная заявка:

- Заработная плата команды включая налоги – 55 320 000 тенге;
 - Научные командировки связанные с проведением исследований – 12 899 567 тенге; из них:
 - Командировки внутри Казахстана – 6 515 896 тенге;
 - Командировки за пределы Казахстана – 6 383 671 тенге;
 - Услуги сторонних организаций – 5 038 400 тенге;
 - Приобретение расходных материалов – 0 тенге;
 - Приобретение оборудования и программного обеспечения – 0 тенге;
 - Научно-организационное сопровождение – расходы на публикации – 1 509 150 тенге;
 - Аренда оборудования и техники – 924 000 тенге;
 - Налоги и другие обязательные платежи в бюджет – 17 255 178 тенге;
- ИТОГО – 92 946 295 тенге.**

2. Утвердить штатные расписания и бюджетные заявки на 2023 год по проектам грантового финансирования на 2021-2023, 2022-2024 годы:

1) По проекту АР09260192 «Разработка инновационного фрезерно-роторного снегоочистительного рабочего оборудования с повышенной эффективностью работы», руководитель Дудкин М.В.:

Штатное расписание:

- Руководитель проекта, главный научный сотрудник – Дудкин М.В.;
- Ведущий научный сотрудник – Млынчак Марек;
- Старший научный сотрудник – Гурьянов Г.А.;
- Старший научный сотрудник – Ким А.И.;
- Старший научный сотрудник – Вавилов А.В.;
- Научный сотрудник – Дудкина Е.Л.;
- Младший научный сотрудник – Роговский В.В.;
- Лаборант - Аукенова Б.К.;
- Лаборант - Молдаханов Б.А.

Бюджетная заявка:

- Заработная плата - 14 996 575 тенге;
- Научные командировки связанные с проведением исследований: из них-
 - внутри страны - 300 000 тенге;

- за пределы страны - 3 255 000 тенге;
 - Услуги сторонних организаций - 2 801 000 тенге;
 - Приобретение материалов – 0 тенге;
 - Приобретение оборудования и программного обеспечения - 848 425 тенге;
 - Научно-организационное сопровождение – 799 000 тенге;
 - Эксплуатационные расходы оборудования и техники, используемых для реализации исследований – 0 тенге;
- ИТОГО - 23 000 000 тенге.**

2) По проекту AP14869252 Разработка конструкции универсального посевного комплекса с повышенной производительностью для эксплуатации в условиях агропромышленного производства Республики Казахстан, руководитель Дудкин М.В.:

Штатное расписание:

- Руководитель проекта, главный научный сотрудник – Дудкин М.В.;
- Ведущий научный сотрудник – Млынчак Марек;
- Старший научный сотрудник – Гурьянов Г.А.;
- Старший научный сотрудник – Ким А.И.;
- Старший научный сотрудник – Вавилов А.В.;
- Старший научный сотрудник – Каменов Ю.С.;
- Старший научный сотрудник – Абитаев Ф.К.;
- Научный сотрудник – Дудкина Е.Л.;
- Младший научный сотрудник – Роговский В.В.;
- Младший научный сотрудник – Ликунов В.А.;
- Младший научный сотрудник – Комбаев К.К.;
- Инженер – Байдавлетова Г.У.;
- Инженер - Аукенова Б.К.;
- Инженер - Молдаханов Б.А.;
- Инженер – Курмангалиев Т.Б.

Бюджетная заявка:

- Оплата труда (ЗП, включая налоги и отчисления в бюджет) - 22 756 200 тенге;
 - Служебные (внутренние и зарубежные) командировки - 3 143 800 тенге;
 - Приобретение оборудования, приобретение материалов (для юридических лиц) - 2 500 000 тенге;
 - Научно-организационное сопровождение – 4 600 000тенге;
 - Эксплуатационные расходы оборудования и техники, используемых для реализации исследований – 0 тенге;
- ИТОГО - 33 000 000 тенге.**

3) АР14870449 Национальная модель опережающего инженерного образования и ее роль в технологической модернизации Казахстана, руководитель проекта Денисова О.К.:

Штатное расписание:

– Руководитель проекта, ведущий научный сотрудник - Денисова Оксана Касымовна;

- Старший научный сотрудник - Конурбаева Жадыра Тусупкановна;
- Научный сотрудник - Рахметуллина Сауле Жадыгеровна;
- Научный сотрудник - Машекенова Асия Хасеновна;
- Научный сотрудник - Кумаргажанова Сауле Кумаргажановна;
- Научный сотрудник - Мухамеджанова Динара Рамазовна;
- Младший научный сотрудник - Закимова Альфия Манарбековна;

Бюджетная заявка:

- Заработная плата - 8 310 000 тенге;
 - Научные командировки связанные с проведением исследования - 3 051 056 тенге: из них:
 - внутри страны - 204 194 тенге;
 - за пределы страны - 2 846 862 тенге;
 - Услуги сторонних организаций - услуги научных лабораторий коллективного пользования, иных лабораторий, прочих организаций, необходимые для выполнения исследований, в том числе организационные взносы для участия в конференциях – 0 тенге;
 - Приобретение материалов, оборудования и (или) программного обеспечения (для юридических лиц) – 0 тенге;
 - Научно-организационное сопровождение – расходы на публикации, патентование и приобретение аналитических материалов, а также иные услуги по сопровождению проекта - 2 689 686 тенге;
 - Аренду помещений (для физических лиц) – 0 тенге;
 - Налоги и другие обязательные платежи в бюджет - 959 805 тенге;
- ИТОГО – 15 010 547 тенге.**

4) По проекту АР14871715 Разработка технологии нанесения бактерицидных покрытий медицинских имплантов на основе Ti-Cu-Ta и Ti-Cu-Nb методом магнетронного напыления, руководитель Плотников С.В.:

Штатное расписание:

- Руководитель проекта, главный научный сотрудник – Плотников С.В.;
- Ведущий научный сотрудник – Ердыбаева Н.К.;
- Старший научный сотрудник – Джес А.В.;
- Старший научный сотрудник – Азаматова Ж.К.;
- Старший научный сотрудник – Азаматов Б.Н.;
- Научный сотрудник – Сағидүғұмар А.Н.;
- Научный сотрудник – Маратұлы Б.;
- Научный сотрудник – Қалжанов А.Б.;
- Младший научный сотрудник – Догадкин Д.С.;

- Инженер – Руденко С.О.;
- Инженер - Мұхаметбек Ж.М.;
- Инженер - Құсманов Е.М.;

Бюджетная заявка:

- Оплата труда (включая налоги и другие обязательные платежи в бюджет) - 19 409 700 тенге;
 - Служебные командировки - 3 540 136 тенге
 - Научно-организационное сопровождение, прочие услуги и работы - 2 914 361 тенге;
 - Приобретение материалов (для физических и юридических лиц), приобретение оборудования и (или) программного обеспечения (для юридических лиц) - 2 074 153 тенге;
 - Расходы на аренду, эксплуатационные расходы оборудования и техники, используемых для реализации исследований – 0 тенге;
- ИТОГО - 27 938 350 тенге.**

3. Утвердить штатные расписания и бюджетные заявки на 2023 год по проектам грантового финансирования молодых ученых на 2021-2023, 2022-2024 годы

1) По проекту АР09058518 «Повышение износостойкости материалов машиностроительной отрасли электролитно-плазменным модифицированием», руководитель Комбаев К.К.:

Штатное расписание:

- Руководитель проекта - Комбаев Куат Курганович;
- Старший научный сотрудник - Ким Алина Игоревна;
- Инженер исследователь - Касенова Ақбота Бауржанқызы;
- Инженер высшего уровня квалификации - Токтар Біржан Алыбайұлы;
- Старший научный сотрудник - Қамзин Дарын Сүлейменұлы;
- Старший научный сотрудник - Токтарбаева Гаухар Манатовна;
- Старший научный сотрудник - Гридунова Иван Дмитриевич;
- Младший научный сотрудник - Утегенова Меруерт Еркиновна;
- Младший научный сотрудник - Руденко Сергей Олегович;
- Младший научный сотрудник - Сыпайнова Гульден Сейтхановна;
- Инженер - Құсманов Ернар Мейрханұлы;

Бюджетная заявка:

- Оплата труда – 6960000 тенге;
- Служебные командировки:
 - в пределах Республики Казахстан – 338292 тенге;
 - за пределы Республики Казахстан – 0 тенге;
- Прочие услуги и работы – 120 000 тенге;
- Приобретение материалов – 250 000 тенге;
- Приобретение оборудования и (или) программного обеспечения (для юридических лиц) – 3 187 880 тенге;
- Научно-организационное сопровождение – 1 600 000 тенге;

- Эксплуатационные расходы оборудования и техники, используемых для реализации исследований – 100 000 тенге;
- Налоги и другие обязательные платежи в бюджет – 836 000 тенге;
- ИТОГО – 13 392 172 тенге.**

2) По проекту AP13068317 Разработка новых алгоритмов управления роботом-манипулятором для технологий 3D сканирования и аддитивного микроплазменного напыления покрытий, руководитель Кадыролдина А.Т.:

Штатное расписание:

- Руководитель проекта - Кадыролдина А.Т.;
- Старший научный сотрудник - Жилкашинова А.М.;
- Старший научный сотрудник - Құсайын-Мұрат Ә.Т.;
- Старший научный сотрудник - Прохоренкова Н.В.;
- Старший научный сотрудник - Оспанов О.Б.;
- Младший научный сотрудник – Хожанов А.Р.;
- Младший научный сотрудник – Оразова А.Ж.;
- Младший научный сотрудник – Толыкбаева М.Б.;
- Инженер – Малгаждарова А.М.;
- Инженер – Токмин М.Е.

Бюджетная заявка:

- Оплата труда (включая налоги и другие обязательные платежи в бюджет) – 16 197 060 тенге;
- Служебные командировки – 2 686 678 тенге;
- Научно-организационное сопровождение, прочие услуги и работы – 4 432 219 тенге;
- Приобретение материалов (для физических и юридических лиц), приобретение оборудования и (или) программного обеспечения (для юридических лиц) – 1 480 335 тенге;
- Расходы на аренду, эксплуатационные расходы оборудования и техники, используемых для реализации исследований – 0 тенге;
- ИТОГО - 24 796 292 тенге.**

4. Утвердить штатные расписания и бюджетные заявки на 2023 год по проектам грантового финансирования молодых ученых по проекту «Жас ғалым» на 2022-2024 годы:

1) По проекту AP13268737 Разработка технологии аддитивного производства пациентно-специфических металлических имплантатов с улучшенными свойствами биосовместимости поверхности, руководитель Азаматов Б.Н.:

Штатное расписание:

- Руководитель проекта, главный научный сотрудник – Азаматов Б.Н.;
- Главный научный сотрудник - Алонцева Д.Л.

Бюджетная заявка:

- Оплата труда (включая налоги и другие обязательные платежи в бюджет) – 4 462 000 тенге;
- Служебные командировки – 1 880 470 тенге;
- Научно-организационное сопровождение, прочие услуги и работы – 1 654 150 тенге;
- Приобретение материалов (для физических и юридических лиц), приобретение оборудования и (или) программного обеспечения (для юридических лиц) – 0 тенге;
- Расходы на аренду, эксплуатационные расходы оборудования и техники, используемых для реализации исследований – 0 тенге;

ИТОГО – 7 996 620 тенге.

2) По проекту AP14972524 Разработка VLC технологий в управлении беспилотными транспортными средствами, руководитель Алибеккызы К.:

Штатное расписание:

- Руководитель проекта, главный научный сотрудник – Алибеккызы К.;
- Главный научный сотрудник - Кошеков К.Т.

Бюджетная заявка:

- Оплата труда (включая налоги и другие обязательные платежи в бюджет) – 4 462 000 тенге;
- Служебные командировки – 1 880 470 тенге;
- Научно-организационное сопровождение, прочие услуги и работы – 1 654 150 тенге;
- Приобретение материалов (для физических и юридических лиц), приобретение оборудования и (или) программного обеспечения (для юридических лиц) – 0 тенге;
- Расходы на аренду, эксплуатационные расходы оборудования и техники, используемых для реализации исследований – 0 тенге;

ИТОГО – 7 996 620 тенге.

3) По проекту AP14972752 «Модифицирование поверхности изделия из титанового сплава методом микродугового оксидирования», руководитель Сагидүғұмар А.Н.

Штатное расписание:

- Руководитель проекта – Сагидүғұмар А.Н.;
- Главный научный сотрудник - Плотников С. В.

Бюджетная заявка:

- Оплата труда (включая налоги и другие обязательные платежи в бюджет) – 5 019 750 тенге;
- Служебные командировки – 562 680 тенге;
- Научно-организационное сопровождение, прочие услуги и работы – 2 231 340 тенге;

- Приобретение материалов (для физических и юридических лиц), приобретение оборудования и (или) программного обеспечения (для юридических лиц) – 0 тенге;

- Расходы на аренду, эксплуатационные расходы оборудования и техники, используемых для реализации исследований – 0 тенге;

ИТОГО – 7 813 770 тенге.

4) По проекту AP14972774 Разработка новой перспективной гидрометаллургической технологии переработки окисленных цинковых руд, руководитель Рамазанова Р.А.:

Штатное расписание:

- Руководитель проекта, главный научный сотрудник – Рамазанова Р.А.;

- Главный научный сотрудник - Серая Н.В.

Бюджетная заявка:

- Оплата труда (включая налоги и другие обязательные платежи в бюджет) – 5 043 352 тенге;

- Служебные командировки – 1 296 556 тенге;

- Научно-организационное сопровождение, прочие услуги и работы – 1 522 302 тенге;

- Приобретение материалов (для физических и юридических лиц), приобретение оборудования и (или) программного обеспечения (для юридических лиц) – 0 тенге;

- Расходы на аренду, эксплуатационные расходы оборудования и техники, используемых для реализации исследований – 0 тенге;

ИТОГО – 7 862 210 тенге.

5) По проекту AP15473414 Разработка безотходной комплексной технологии зол и отходов алюминиевого производства с получением востребованной промышленной продукции, руководитель Бакиров А.Г.:

Штатное расписание:

- Руководитель проекта, главный научный сотрудник – Бакиров А.Г.;

- Главный научный сотрудник - Жунусов А.К.

Бюджетная заявка:

- Оплата труда (включая налоги и другие обязательные платежи в бюджет) – 4 819 000 тенге;

- Служебные командировки – 260 500 тенге;

- Научно-организационное сопровождение, прочие услуги и работы – 1 028 000 тенге;

- Приобретение материалов (для физических и юридических лиц), приобретение оборудования и (или) программного обеспечения (для юридических лиц) – 0 тенге;

- Расходы на аренду, эксплуатационные расходы оборудования и техники, используемых для реализации исследований – 0 тенге;

ИТОГО – 6 107 500 тенге.

5. По проекту АР09058518 «Повышение износостойкости материалов машиностроительной отрасли электролитно-плазменным модифицированием», руководитель Комбаев К.К.:

1) Утвердить проведенные маркетинговые работы на внутренних и внешних рынках. Разработаны Технические условия (ТУ) модернизированного изделия.

Председатель

Н. Денисова

Секретарь

Г. Токтарбаева

