

2018 ОНД ХЭРЭГЖИЖ ЭХЭЛСЭН ЗАХИАЛГАТ ТӨСЛҮҮД

| | | | |
|--|--|---|---------------|
| АНАГААХ 6 төсөл Нийт санхүүжилт 470.3 сая.төг | АШУҮИС-ийн Анагаах ухааны хүрээлэн | Улаанбаатар хотын хүн амын дундах тархины харвалт өвчний регистр судалгаа – өвчлөл, нас баралтын тархвар зүйн мониторинг аргыг туршин нэвтрүүлэх | Б.Чимэглхам |
| | Улсын гуравдугаар төв эмнэлэг | Зүрхний дутагдал өвчний оношилгоо, эмчилгээ, хяналтын цогц менежментийг хэрэгжүүлэх | С.Наранцэцэг |
| | Нийгмийн эрүүл мэндийн үндэсний төв | Өсвөр үеийнхний эрүүл мэндийн эрсдэлт хүчин зүйлс, урьдчилан сэргийлэх асуудал | Д.Отгонжаргал |
| | АШУҮИС-ийн Нийгмийн эрүүл мэндийн сургууль | Монгол улсад хэрэгжиж буй В гепатитын эсрэг дархлаажуулалтын дараах урт хугацааны дархлаа тогтоц, түүнд нөлөөлж буй хүчин зүйлс, сайжруулах арга зам | Д.Даваалхам |
| | Оточ Манрамба их сургууль | Уламжлалт анагаах ухаанд хэрэглэж ирсэн эмт бодис, эмүүдэд тулгуурлан цус шингэлэх, сахар бууруулах, нянгийн эсрэг үйлдэлтэй шинэ эм бүтээх судалгаа | Г.Одонцэцэг |
| | АШУҮИС-ийн Био-Анагаахын сургууль | Шүд цоорлын эсрэг нян орлуулах болон пробиотик шинэ бүтээгдэхүүн гарган авах | Ч.Баттогтох |
| БАЙГАЛЬ 7 төсөл Нийт санхүүжилт 521.8 сая.төг | ШУА-ийн Газарзүй-геоэкологийн хүрээлэн | Хөвсгөл нуурын Байгалийн цогцолборт газрын экосистемийн үнэ цэнийг тодорхойлох, экосистемийн үйлчилгээний төлбөр (PES) - ийг тооцох судалгаа | Б.Оюунгэрэл |
| | Ус цаг уур, орчны судалгаа, мэдээллийн хүрээлэн | Байгалийн бүс, бүслүүрийг төлөөлөх нууруудын усны тэнцэл, тэдгээрийн экосистем, нөөцийг зохистой ашиглах, хамгаалах судалгаа | Г.Даваа |
| | ШУА-ийн Ерөнхий болон сорилын биологийн хүрээлэн | Говь, хээрийн бүсийн ашиглалтад өртөмтгий, устах аюулд ороод байгаа Орос махирс (<i>Lucium ruthenicum</i>) – ыг биотехнологийн аргаар тарих, хамгаалах, нөхөн сэргээх аргачлал боловсруулах | Д.Өсөхжаргал |
| | ШУА-ийн Хими, химийн технологийн хүрээлэн | Говь цөлийн бүсийн заставын ундны усны хатуулгийг бууруулах зориулалт бүхий техник, хэрэгслийг нэвтрүүлэх туршилт судалгаа | Ж.Оюунцэцэг |
| | | Гал унтраагч бэлдмэл гарган авах туршилт судалгаа | Д.Аззаяа |
| | ШУТИС-ийн Эрчим хүчний сургууль | Монгол улсын түлш, эрчим хүчний 2014-2018 оны баланс боловсруулах судалгаа | Х.Энхжаргал |
| Гамшиг судлалын хүрээлэн | Хээрийн түймрийг эрт илрүүлэхэд орчин үеийн дэвшилтэт технологийг нэвтрүүлэх зарим асуудал | Д.Алтангэрэл | |
| НИЙГЭМ 9 төсөл Нийт санхүүжилт 578.6 сая.төг | Монголын дипломатын академи | Шанхайн хамтын ажиллагааны байгууллагын хэтийн төлөв, Шанхайн хамтын ажиллагааны байгууллагын талаар Монгол Улсын баримтлах бодлого | Х.Бэхбат |
| | МУИС-ийн Бизнесийн сургууль | Татварын бодлого, багц хуулийн шинэчлэл эдийн засагт үзүүлэх нөлөөллийн судалгаа | Д.Сувдаа |
| | Шүүхийн шинжилгээний үндэсний хүрээлэн | Дуу авиа судлалыг хууль сахиулах байгууллагын үйл ажиллагаанд ашиглах нь | Т.Бямбаа |
| | Хууль сахиулахын их сургууль | Мөрдөн шалгах ажиллагаанд ашиглах криминалистикийн техник хэрэгслийг боловсронгуй болгох туршилт судалгаа | Б.Бат-Эрдэнэ |
| | Батлан хамгаалахын эрдэм шинжилгээний хүрээлэн | Үндэсний цэргийн стратеги, тактикийн асуудалд – II | Ш.Паламдорж |
| | Үндэсний батлан хамгаалахын их сургууль | Батлан хамгаалахын боловсрол, түүний агуулга, аргазүйн үндсэн асуудлууд | Б.Өлзийхуяг |
| | МУИС-ийн Шинжлэх ухааны сургууль | Хүүхэд, залуучуудад мэргэжил сонголтын болон ажил мэргэжлийн чиг баримжаа олгох тогтолцооны загвар боловсруулж, арга зүйг хөгжүүлэх | Г.Түмэннаст |
| | Эс Ай Си Эй ХХК | Шинжлэх ухаан, технологийн салбарын статистик үзүүлэлтүүдийг тооцоолох арга зүй, аргачлал, мэдээлэл цуглуулах маягт, зааврыг олон улсын | П.Цэрэнбазар |

| | | | |
|--|---|---|---------------|
| | | стандартад нийцүүлэн боловсронгуй болгох нь | |
| | Нийгмийн эрүүл мэндийн үндэсний төв | Идэвхтэй хөдөлгөөнөөр хичээллэх талаар хүн амын мэдлэг, хандлага, дадлыг хэмжих судалгааны арга зүйг боловсруулах | Д.Нарантуяа |
| ХҮМҮҮНЛЭГ 1 төсөл Нийт санхүүжилт 37.0 сая.төг | СУИС-ийн Соёл урлаг судлалын хүрээлэн | Соёлын үйлчилгээний хүртээмжийн судалгаа | Ш.Эрдэнэцэцэг |
| ТЕХНИК 2 төсөл Нийт санхүүжилт 157.9 сая.төг | ШУТИС-ийн Механик, тээврийн сургууль | Нисэхийн авионикийн технологийн сургалтыг боловсронгуй болгох судалгаа | Б.Эрдэнбат |
| | МУИС-ийн Шинжлэх ухааны сургууль | Түүхий нүүрсийг шахсан болон шингэрүүлсэн нийлэг байгалийн хийгээр орлуулах технологийн судалгаа | Б.Энхсаруул |
| ХӨДӨӨ АЖ АХУЙ 9 төсөл Нийт санхүүжилт 944.6 сая.төг | ШУА-ийн Хими, химийн технологийн хүрээлэн | Амьтан, ургамлын гаралтай тэжээлийн нэмэлт үйлдвэрлэх технологи | Т.Ган-Эрдэнэ |
| | ХААИС-ийн харьяа Мал эмнэлгийн хүрээлэн | Дархлаа дэмжих хүчлүүрт вакцин, оношлуур болон эмчилгээний биобэлдмэлийн технологи боловсруулах | В.Батбаатар |
| | | Бэлчээрийн болон байран маллагаатай мал, амьтны бодисын солилцоог дэмжих эмчилгээ, сэргийлэлтийн бэлдмэлийн шинэ технологи | Т.Энх-Оюун |
| | | Эмийн зохисгүй хэрэглээнээс үүдэн малын биед үүсэх эмгэг өөрчлөлтүүдийг илрүүлэн судалж, Pharmacovigilance /сэрэмжлүүлэг/-ийн тогтолцоог мал эмнэлэгт нэвтрүүлэх | Т.Ундармаа |
| | ХААИС-ийн харьяа Ургамал, газар тариалангийн хүрээлэн | Монгол орны хүнс, хөдөө аж ахуйн ургамлын генетик нөөцийг хамгаалах, судалж ашиглах | Т.Атарсайхан |
| | | Жимсний селекцийн судалгаа, ирээдүйтэй сортын суулгац үржүүлэг | Д.Оюунгэрэл |
| | ХААИС-ийн харьяа Ургамал хамгааллын хүрээлэн | Монгол орны газар тариалангийн төвийн бүсийн ургамал хамгааллын бодисын хэрэглээний мониторинг болон үлдэгдлийн судалгаа, тэдгээрийг саармагжуулах, эрсдлийн үнэлгээ хийх технологи | Ц.Нямхүү |
| | Эс Ти Ай Ти ХХК | Монгол орны газар тариалангийн үйлдвэрлэлд ашиглаж байгаа услалтын тоног төхөөрөмжийн ашиглалт, технологийн үзүүлэлт, бүтээл, эрчим хүчний зарцуулалт, засвар техникийн үйлчилгээний норм, нормативийг тогтоох судалгаа | Ш.Баранчулуун |
| | ШУТИС-ийн Үйлдвэрлэлийн технологийн сургууль | Монгол улсын бэлтгэлийн сүүний нийлүүлэлтийг боловсронгуй болгох, суурь үнийн зохистой зарчмыг тогтоох судалгаа | Ц.Сэлэнгэ |