



ШУТИС-ИЙН ПРОФЕССОР, БАГШ, СУДЛААЧДЫН
“ЭРДМИЙН ЧУУЛГАН-2023” ЭРДЭМ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ
ХУРЛЫН ХӨТӨЛБӨР

Хэзээ: 2023 оны 3 дугаар сарын 23-ны өдөр, 10:00-17:00 /Пүрэв гариг/

- ✓ Салбар хуралдааны илтгэгчдийн илтгэлийн хугацаа 10 минут, асуулт хариулт тус бүр 5 минут байна.

| НЭЭЛТИЙН ҮЙЛ АЖИЛЛАГАА: 8-р байр, 12 давхарт, ОУ-ын ЭШ-ний хурлын танхим | | | |
|---|--------------|--|---|
| 1 | 10:00-10:15 | НЭЭЛТ-ийн үг Т.Намнан , ШУТИС-ийн захирал, доктор (Ph.D), профессор | |
| 2 | 10:15-10:25 | “ЭРДМИЙН ЧУУЛГАН-2023” хурлын удирдамж, хөтөлбөр танилцуулах Д.Цолмонбаатар , ЭШТГ-ын захирал, доктор (Ph.D), профессор | |
| 3 | 10:25-10:40 | ҮНДСЭН ИЛТГЭЛ: “Улаанбаатар хотын барилгуудын газар хөдлөлтийн эрсдэлийн үнэлгээ” Т.Зоригт , БАС, Барилгын инженерийн салбарын ахлах багш, доктор (Ph.D) | |
| 4 | 10:40-10:50 | ШУТИС-ийн Хүндэт өргөмжлөл, ШУТИС-ийн Эрдмийн зөвлөлийн шагнал гардуулах ёслолын үйл ажиллагаа | |
| 5 | 10:50-11:00 | Нийтийн зураг авхуулах | |
| 15 минут ЦАЙНЫ ЗАВСАРЛАГА: 8-р байр, 12 давхарт | | | |
| Салбар хуралдаан I: ТЕХНИК-ТЕХНОЛОГИ /ОУ-ын хурлын танхим 8-р байр, 12 давхарт/ Хурлын дарга: Х.Энхжаргал, ДТҮЭХ-ийн захирал, академич | | | |
| Бүртгэл: 15 мин | | | |
| № | Хугацаа | Илтгэлийн нэр | Илтгэгчийн нэр, албан тушаал |
| 1 | 11:30 -11:45 | Хурд сааруулагч “Speed bump” ба “Speed hump” тоноглолын ялгаа | Р.Болормаа , БАС, Инженерийн байгууламжийн салбарын эрхлэгч, доктор (PhD), дэд профессор |
| 2 | 11:45-12:00 | DJI MATRICE 300 маркийн нисгэгчгүй нисэх төхөөрөмж ашиглан уурхайн талбайд хийгдсэн агаарын зураглалын хэмжилт ба боловсруулалтын үр дүн | С.Жаргалмаа , ГУУС, Геодезийн салбарын багш, доктор (Ph.D) |
| 3 | 12:00-12:15 | Хүдрийн ил уурхайн ажлын бус хажуугийн өнцгийг гулсалт, нуралтын нөхцөлөөр тодорхойлох судалгаа | Б.Улаанбаатар , ГУУС, Уурхайн технологийн салбарын багш |
| 4 | 12:15-12:30 | Магнийн хайлшны гадаргуу дахь бат бөх өндөртэй бөгөөд зэврэлтэд тэсвэртэй МОФ агуулсан гулсамтгай шинэ төрлийн ПЕО бүрхүүлийн хөгжүүлэлт | Л.Тэлмэнбаяр , МХТС, Машин үйлдвэрлэлийн салбарын ахлах багш, доктор (Ph.D) |
| 5 | 12:30-12:45 | Эмбэдэд төхөөрөмжийн өгөгдлийг шифрлэн дамжуулах нь | А.Одгэрэл , МХТС, Электроникийн салбарын эрхлэгч, доктор (Ph.D) |
| 6 | 12:45-13:00 | Virtual reality системүүдийн судалгаа | А.Түвшинбаяр , МХТС, Мэдээллийн технологийн салбарын ахлах багш, доктор (Ph.D) |
| Их завсарлага - 30 мин | | | |
| 7 | 13:30-13:45 | Сургуулийн элсэлтийн болон лавлагааны чатбот хөгжүүлэх | Г.Ганчимэг , МХТС, Компьютерын ухааны салбарын ахлах багш, доктор (Ph.D) |
| 8 | 13:45-14:00 | Бага илчлэгтэй хийгээр ажиллах уур-хийн турбинт Станцын циклийг эксергийн аргаар шинжлэх | Б.Батгөр , ЭХС, Дулааны инженерийн салбарын ахлах багш |

| | | | |
|---|--------------|--|---|
| 9 | 14:00-14:15 | CZTS/Si тандем нарны зайнуудын талаарх сүүлийн үеийн судалгаанууд | Г.Мөнгөншагай , ЭХС, Цахилгаан техникийн салбарын ахлах багш, доктор (Ph.D) |
| 10 | 14:15-14:30 | 40X маркийн ганд токарийн боловсруулалт хийх үеийн зоролтын хүчний оновчлол | С.Саруулболд , ДаТС, Инженерчлэлийн салбарын ахлах багш |
| 11 | 14:30-14:45 | Эргэлдэх урвуу дүүжинг reinforcement сургалтаар тэнцвэржүүлэх нь | А.Түвшинжаргал , Эрдэнэт цогцолбор дээд сургууль, Эрчим хүч, мэдээллийн технологийн тэнхимийн дэд профессор, доктор (Ph.D) |
| 12 | 14:45-15:00 | Өрмийн машины паркийн найдвартай байдлын түвшинг системийн динамик загварчлалаар тооцоолох нь (“Эрдэнэт үйлдвэр” ТӨҮГ-ын Ил уурхайн жишээн дээр) | Б.Алтансанаа , Эрдэнэт цогцолбор дээд сургууль, Механикийн тэнхимийн дэд профессор, доктор (Ph.D) |
| Завсарлага 10 мин | | | |
| 13 | 15:10-15:25 | Монголчуудын нүүдлийн соёл ба орчин үеийн хувцас загварын чиг хандлага | Р.Бадмаанямбуу , ХҮСХХ, гэрээт судлаач, ҮТС-ийн ахлах багш, доктор (Ph.D) |
| 14 | 15:25-15:40 | Фотокатализ ба электролиз усны технологиудыг хослуулан эмнэлгийн дотоод халдварыг бууруулах туршилт, судалгаа | Ц.Сонинхишиг , БАТС, “Тана” лабораторийн зөвлөх, профессор, доктор (Ph.D) |
| 15 | 15:40-15:55 | Залаажинст-Эдрэн үүлдрийн ямааны ноолуурын шинж чанарын судалгаа | Д.Батбаяр , ҮТС, Хөнгөн үйлдвэрлэлийн технологи инженерчлэлийн салбарын ахлах багш, доктор (Ph.D) |
| 16 | 15:55-16:10 | Ямааны булчин эдийн химийн найрлагын харьцуулсан судалгаа | Б.Майзул , ҮТС, Биотехнологи, шим тэжээлийн салбарын эрхлэгч, доктор (Ph.D) |
| 17 | 16:10-16:25 | Монгол – БНХАУ-ын хоорондох ашигт малтмалын татварын тогтолцоо | Н.Уртнасан , Уул уурхайн хүрээлэнгийн Эрдэмтэн нарийн бичгийн дарга, доктор (Ph.D) |
| 18 | 16:25-16:40 | Ил уурхайн автосамосвалын хурдыг дээшлүүлэх судалгаа | Б.Энхчулуун , Уул уурхайн хүрээлэнгийн Эрдэм шинжилгээний дэд ажилтан |
| Салбар хуралдааны шилдэг илтгэл шалгаруулах комиссын дүгнэлт /15 мин/ Салбар хуралдаанд илтгэл тавьж оролцсон багш, судлаачдад батламж гардуулна. | | | |
| Салбар хуралдаан II: БАЙГАЛИЙН УХААН, ХЭРЭГЛЭЭНИЙ ШИНЖЛЭХ УХААН /ШУТТНС 604 тоот/ Хурлын дарга: <i>Б.Мөнхцэнгэл, ГУУС, Геологи, гидрогеологийн салбарын профессор, доктор (Ph.D)</i> | | | |
| Бүртгэл: 15 мин | | | |
| 1 | 11:30 -11:45 | “Монгол улсын хот суурин газрын тэнцвэртэй хөгжлийн хэтийн төлөв”-ийн судалгаа | Н.Нарантуяа , БАС, Архитектурын салбарын ахлах багш |
| 2 | 11:45-12:00 | Хүнд металл (Cr)-ыг шингээх чадвартай шинэ материалын синтезийн судалгаа | Б.Өлзийдэлгэр , ХШУС, Химийн инженерчлэлийн салбарын ахлах багш, доктор (Ph.D) |
| 3 | 12:00-12:15 | Хиймэл дагуулын 2000-2021 оны мэдээнд суурилсан монгол орны байгаль, цаг уурын нөхцөл, өөрчлөлтийн суурь судалгааны үр дүн (Дорнод, Сүхбаатар аймаг) | С.Туяа , ХШУС, Физикийн тэнхимийн ахлах багш, доктор (Ph.D) |
| 4 | 12:15-12:30 | Атомын долгион функцийн үүсэх хуйлрал | Г.Зоригт , ХШУС, Физикийн тэнхимийн дэд профессор, доктор (Ph.D) |
| 5 | 12:30-12:45 | Цагаригт нүүрс устөрөгч задлагч бактерийн микробиологийн судалгааны үр дүн | С.Дэлгэрмаа , ҮТС, Биотехнологи, шим тэжээлийн салбарын профессор, доктор (Ph.D), дэд профессор |
| 6 | 12:45-13:00 | Ажлын байрны дотоод орчны бичил цаг уурын үнэлгээ | Ё.Энх-Амгалан , ЭХС, Дулааны инженерийн салбарын багш |
| Салбар хуралдааны шилдэг илтгэл шалгаруулах комиссын дүгнэлт /15 мин/ Салбар хуралдаанд илтгэл тавьж оролцсон багш, судлаачдад батламж гардуулна. | | | |

Салбар хуралдаан III: НИЙГЭМ, ХҮМҮҮНЛЭГИЙН УХААН /Эрдмийн зөвлөлийн өрөө I-203/
Хурлын дарга: С.Туяа БУХС, Нийгмийн ухааны салбарын ахлах багш, доктор (Ph.D), дэд профессор

Бүртгэл: 15 мин

| | | | |
|-----------------------------|--------------|--|--|
| 1 | 11:30 -11:45 | Орон зайн төсөөлөх чадвар хөгжүүлэх сургалтын үр дүн ба түүнийг sure загвараар үнэлэх нь | Э.Сувд , БАС, Инженерийн зураг зүйн тэнхимийн багш |
| 2 | 11:45-12:00 | Монгол улсын их сургууль – үйлдвэрлэлийн хамтын ажиллагаанд нөлөөлж буй саад бэрхшээл | Г.Булгамаа , БУХС, Нийгмийн ухааны салбарын багш |
| 3 | 12:00-12:15 | Байгаль орчин, нийгэм, засаглал (бонз)-ын шалгуур үзүүлэлтүүдийг хөрөнгө оруулалтын шийдвэр гаргалтад нэгтгэх нь | Д.Баярмаа , БУХС, Бизнесийн удирдлагын салбарын багш |
| 4 | 12:15-12:30 | Монгол улсад адал явдалт аялал жуулчлалын бизнес хөгжүүлэхэд тохиромжтой байгалийн боломжит нөөцийн судалгаа | Б.Алтанхуяг , БУХС, Технологийн менежментийн салбарын ахлах багш |
| 5 | 12:30-12:45 | Бэлтгэл ангийн оюутны уншиж ойлгох, унших арга барилын судалгаа | Э.Чимэдлхам , ГХС, Хэрэглээний хэл шинжлэлийн тэнхимийн дэд профессор, доктор (Ph.D) |
| 6 | 12:45-13:00 | Үндэсний бичгийн сургалтын боловсрол судлалын асуудал | Б.Дэлгэрмаа , ГХС, Ази судлалын тэнхимийн ахлах багш, доктор (Ph.D) |
| Их завсарлага 30 мин | | | |
| 7 | 13:30-13:45 | Математикийн семинарын хичээлийг компьютерын лабораторид явуулсан туршилтын зарим үр дүн | М.Дэлгэрмаа , ДаТС, Суурь шинжлэх ухааны салбарын ахлах багш |
| 8 | 13:45-14:00 | Өрхийн санхүүгийн индекс, түүний шилжих магадлалыг тодорхойлох нь: Орхон аймгийн жишээн дээр | Т.Ууганбаяр , Эрдэнэт цогцолбор дээд сургууль, Санхүү, менежментийн тэнхимийн багш |
| 9 | 14:00-14:15 | Хоршоололд суурилсан хөдөө аж ахуйн хөгжлийн загвар ба 6-р аж үйлдвэржилт | Ч.Баасандаш , БАТС, Бизнесийн удирдлага, менежментийн салбарын профессор, доктор (Ph.D) |

Салбар хуралдааны шилдэг илтгэл шалгаруулах комиссын дүгнэлт /15 мин/

Салбар хуралдаанд илтгэл тавьж оролцсон багш, судлаачдад батламж гардуулна.

Зохион байгуулагч: Судалгаа, хөгжүүлэлтийн алба
Холбоо барих: +(976)-11-318153/1030

---o0o---