

МОНГОЛ УЛСЫН ИХ СУРГУУЛЬ
ШИНЖЛЭХ УХААНЫ СУРГУУЛЬ
ХИМИЙН ТЭНХИМ

УРИЛГА

Хүндэт _____ таныг
2021-2022 оны хичээлийн жилд зохион
байгуулагдаж байгаа суралцагчдын
эрдэм шинжилгээний хуралд хүрэлцэн
ирэхийг урья.

Хурал зохион байгуулах комисс

**I ХЭСЭГ: БАКАЛАВРЫН ОЮУТНЫ ЭРДЭМ
ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХУРАЛ**

2022 оны 04 сарын 14

(МУИС, Эрдмийн Дугуй Танхим)

09 ⁰⁰ -09 ¹⁰	НЭЭЛТ: Химийн тэнхимийн эрхлэгч, доктор, профессор Б.Энхсаруул
09 ¹⁰ -09 ²⁵	Илтгэгч: Т.Булганхангай Удирдагч: Н.Амгалан <i>Улаанбаатар хотын нарийн ширхэглэгт тоосонцрын химийн найрлага, эх үүсвэр</i>
09 ²⁵ -09 ⁴⁰	Илтгэгч: Н.Баярмаа Удирдагч: Д.Сарангэрэл, А.Алтангэрэл <i>Манган (IV)-ын оксидын оролцоотой зэсийн баяжмалаас зэсийг уусгах судалгаа</i>
09 ⁴⁰ -09 ⁵⁵	Илтгэгч: Х.Лувсанбат Удирдагч: О.Болормаа <i>Гүний усан дахь ураны агуулгыг тооцоолох химийн хэмжил зүйн арга</i>
10 ⁰⁰ -10 ¹⁵	Илтгэгч: П.Манлайбаатар Удирдагч: Б.Энхсаруул <i>С1-С3 хөнгөн нүүрстөрөгчдийн синтезэд К нэмэлттэй Fe катализаторын нөлөө</i>
10 ¹⁵ -10 ³⁰	Илтгэгч: С.Сувданчимэг Удирдагч: Д.Сарангэрэл, Б.Мөнхбаяр <i>Цөөн үет титаны карбид, Ti₃C₂Tx-ын тогтворт чанарын судалгаа</i>
10 ⁴⁰ -10 ⁵⁰	ЗАВСАРЛАГА
13 ¹⁵ -13 ³⁰	ХААЛТЫН АЖИЛЛАГАА, ШАГНАЛ ГАРДУУЛАХ

**II ХЭСЭГ: МАГИСТРАНТ ОЮУТНЫ ЭРДЭМ
ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХУРАЛ**

10 ⁴⁰ -11 ⁰⁰	Илтгэгч: Н.Ариунзул Удирдагч: Ч.Буян, О.Болормаа <i>Баяжуулах үйлдвэрийн эргэлтийн усны гол ионуудын өөрчлөлтийн судалгаа</i>
11 ⁰⁰ -11 ²⁰	Илтгэгч: Б.Баяржаргал Удирдагч: Ч.Буян <i>Малын гаралтай хаягдал биомассаас гарган авсан бионуурийг ашиглан усны хатуулгийн хэмжээг бууруулах</i>
11 ²⁰ -11 ⁴⁰	Илтгэгч: Ц.Болорцэцэг Удирдагч: Б.Мөнхжаргал, Д.Будрагчаа <i>Өндөгний шараас фосфолипид ялгах, түүний хэрэглээ</i>
11 ⁴⁰ -12 ⁰⁰	Илтгэгч: Б.Минжмаа Удирдагч: О.Болормаа <i>Модификацид оруулсан хүний үсний дээжийг ашиглан хартугалгыг шингээгч материал гаргах авах</i>
12 ⁰⁰ -12 ²⁰	Илтгэгч: Г.Үүрийнтуяа Удирдагч: О.Болормаа <i>Шарын голын усны мониторинг, хүнд металлын хуримтлалын механизм</i>
12 ²⁰ -12 ⁴⁰	Илтгэгч: Б.Хулан Удирдагч: Д.Сарангэрэл <i>Зэс-цефотаксим комплексийн бүтцийн судалгаа</i>
12 ⁴⁰ -13 ⁰⁰	Илтгэгч: Г.Хулан Удирдагч: Ш.Наранмандах <i>Говийн бүсэд ургадаг Үмхий буржгар ургамлын бактерийн эсрэг идэвхт нэгдлийн судалгаа</i>
13 ⁰⁰ -13 ¹⁵	ИЛТГЭЛҮҮДИЙГ ДҮГНЭЖ, ДҮН НЭГТГЭН ГАРГАХ
13 ¹⁵ -13 ³⁰	ХААЛТЫН АЖИЛЛАГАА, ШАГНАЛ ГАРДУУЛАХ

МОНГОЛ УЛСЫН ИХ СУРГУУЛЬ
ШИНЖЛЭХ УХААНЫ СУРГУУЛЬ
ХИМИЙН ТЭНХИМ



СУРАЛЦАГЧДЫН ЭРДЭМ
ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХУРАЛ

ХӨТӨЛБӨР

2022 оны 4-р сарын 14

МУИС, хичээлийн I байр,
Эрдмийн дугуй танхим