

Монгол Улсын Боловсролын Их Сургууль Компьютер Мэдээллийн Технологийн Сургууль



**“Мэдээлэл харилцааны технологи ба боловсрол”
сэдэвт эрдэм шинжилгээний бага хурлын хөтөлбөр**

2014-04-24

Улаанбаатар хот
2014 он

“Мэдээлэл харилцааны технологи ба боловсрол”
сэдэвт эрдэм шинжилгээний бага хурлын хөтөлбөр

Хурал болох газар: МУБИС-ийн хичээлийн Д байрны Урлаг заал, 202, 203 тоот өрөө

Хэзээ: 2014 оны 4 сарын 24-ны 13.00 цагт.

Зорилго:

МХТ-ийн мэргэжлийн чиглэлийн их дээд сургуулийн профессор багш, судлаач оюутан, ЕБС-ийн мэдээлэл зүйн багш нарын хийж буй эрдэм шинжилгээ, судалгааны ажилд дэмжлэг үзүүлэх, харилцан туршлага солилцох, олон нийтэд сурталчлан таниулах, сургалтанд нэвтрүүлэхэд оршино.

Хурлын үйл ажиллагаа:

Пүрэв гараг (IV/24) Нэгдсэн хурал

13.00-13:10 Хурлын нээлт

13.10 - 13.50 Нэгдсэн хуралдаан

14.10 - 17.20 Салбар хуралдаан 1,2

17.20 - 17.30 Хэлэлцүүлэг, асуулт, хариулт

Хаалт

Хурлын үеэр дараах төрлүүдээр оюутны илтгэл, бүтээл шалгаруулна.

1. Оюутны шилдэг илтгэл /1, 2-р байр/
2. Оюутны шилдэг бүтээл /1, 2-р байр/

Нэгдсэн хуралдаан (Багшийн сургуулийн “Урлаг заал”)

№	Цагийн хуваарилалт	Сэдэв	Илтгэгч
	13:00 -13:10	Хурлын нээлт	Б.Сандагдорж
1	13:11-13:20	Зочин профессорын илтгэл	н.Адьяасүрэн
2	13:21-13:30	Мэдээлэл зүйн багш мэргэжилтэн бэлтгэх хөтөлбөр ба мэдээлэл зүйн боловсрол	Д.Цэдэвсүрэн
3	13:31-13:40	Багшийн МХХТ-ийн цогц чадамжийг төлөвшүүлэх арга зүй	Л.Мөнхтуяа
4	13:41-13:50	Семантик технологи ашиглан өгөгдлийн нэгтгэлийг үүсгэх нь	Ш.Бат-Өлзий, Д.Гармаа
	13:50-14:10	Завсарлага	

Постер илтгэл

№	Сэдэв	Илтгэгч
1	“Сургалтын цахим хэрэглэгдэхүүнийг хөгжүүлэхэд Adobe –ийг ашиглах нь” сэдэвт МХТ –ийн ахисан түвшний боловсрол олгох сургалт, түүний үр дүн	Ж.Дашдэмбэрэл, Д.Норовсүрэн , Г.Ганбаяр
2	Оюутны бие даалтын өнөөгийн байдлыг судалсан нь (МТМС-1, 2 хичээлийн хүрээнд)	Б.Золзаяа, Ц.Нямсүрэн , Б.Бадамсүрэн, Ц.Гэрэлтуяа
3	“МУБИС- КМТС-ийн компьютер програм хангамжийн сургалтын төлөвлөгөөг бусад их сургуулиудын төлөвлөгөөтэй харьцуулсан судалгаа, үр дүн”	Б.Норжинбуу
4	Э-хичээл боловсруулахад тавигдах шаардлагууд	Г.Уртнасан, Ц.Гэрэлтуяа

Салбар хуралдаан №1. Мэдээлэл зүйн шинжлэх ухаан (КМТС Д байр 202 тоот)

№	Цагийн хуваарилалт	Сэдэв	Илтгэгч
1	14:11-14:20	ШУТИМ боловсролыг робот техникийн сургалтаар дамжуулан олгох нь	С.Батбаяр
2	14:21-14:30	Дэд бодлого, түүнийг бодох алгоритмаар дамжуулан суралцагчдад онолын мэдлэг, чадвар олгох боломж	Ж.Дашдэмбэрэл
3	14:31-14:40	Үндэсний хайлтын системийн зохиомж ба хэрэгжүүлэлт	П.Мөнхцэцэг, Ч.Эрдэнэбат
4	14:41-14:50	DTW ашиглан дохио боловсруулалт	Т.Ганзориг
5	14:51-15:00	MS Excel системийн PivotTable хэрэгслийг ашиглах тухайд	О.Төлеу
6	15:01-15:10	Боловсролын системд thin-client технологийг ашиглах нь	Г.Гантулга, Б.Доржнамжирмаа, Д.Өсөхбаатар
7	15:11-15:20	Visual Python (VPython)	Б.Алтанхүү
	20 мин	Завсарлага	

Оюутны бүтээл танилцуулга

№	Цагийн хуваарилалт	Сэдэв	Илтгэгч
1	15:41-15:50	OpenGL графикийн сан ашиглан байшингийн интерактив загвар боловсруулсан нь	П.Мягмарбаатар
2	15:51-16:00	МУБИС-КМТС-ийн оюутнуудын сургалтын үйл ажиллагаанд зориулсан сайтын нэгэн загвар	Б.Төгөлдөр
3	16:01-16:10	Иж бүрэн тавилгатай монгол гэрийн загвар	М.Баасанжаргал А.Уугантуяа,
4	16:11-16:20	Компьютерийн ухаанаар суралцагчдад зориулсан нэр томъёоны тайлбар толь	Т.Номин, Ө.Энхзаяа, Т.Нандин
5	16:21-16:30	Завхан аймгийн Жавхлант цогцолбор сургуулийнхаа Веб сайтыг боловсруулсан нь	Н.Түмэндэмбэрэл
6	16:31-16:40	МУБИС-ийн КМТС Сүлжээ мэдээллийн системийн тэнхимийн вэб сайтыг боловсруулах нь	С.Ичинхорол
7	16:41-16:50	Багшлах дадлагад гарч буй оюутнуудад зориулсан вэб сайт	Х.Пүрэвцэцэг
8	16:51-17:00	Flash CS5 программд Action Script3.0 хэл ашиглан интерактив цахим хэрэглэгдэхүүн боловсруулсан нь	Х.Осоржамаа
9	17:00-17:10	МУБИС-ийн КМТС-ийн Төгсөгчид ба Оюутнуудад зориулсан бүртгэлийн систем	М. Анхзаяа
10	17:10-17:20	Тоглонгоо тоо бодож сурцгаая (нэмье, хасья, үржье, хуваая)	Б.Оюунтөгс, Б.Энхболор
	17:20-17:30	Хэлэлцүүлэг, асуулт, хариулт	

Салбар хуралдаан №2. Мэдээлэл зүйн боловсрол (КМТС Д байр 203 тоот)

№	Цагийн хуваарилалт	Сэдэв	Илтгэгч
1	14:11-14:20	Их сургуулийн математикийн сургалтанд компьютер алгебрийн системийг хэрэглэх нь	Ц.Навчаа
2	14:21-14:30	Хичээлийн хөтөлбөрийн шинэчлэлд үнэлгээний арга зүйг тусгасан байдал	Л.Мөнхтуяа, Б.Золзаяа, Б.Бадамсүрэн
3	14:31-14:40	“Цахим журнал”-ыг дээд боловсролын сургалтад хэрэглэх нь	Ц.Хатанхангай, Д.Цэдэвсүрэн
4	14:41-14:50	МЗ-н хичээлийн 8-р ангийн хөтөлбөрт ТХТБ-н үзэл санаа тусгагдсан байдал	С.Эрхбаяр, Ц.Нямсүрэн, Ч.Мягмаргармаа
5	14:51-15:00	Фарадейн хуулийг “нээх” загвар лабораторийн ажил	О.Лхагва, Т.Уламбаяр, Б.Алтанхүү, П.Энхцэцэг
6	15:01-15:10	Оюутнуудын дүнд хийсэн судалгаа	Ц.Баттогтох
7	15:11-15:20	МУБИС-ийн оюутны сэтгэл ханамжийн судалгааг шинжлэх нь	Ч.Долгоржав, Б.Батчулуун
8	15:21-15:30	Э-хичээл боловсруулахад анхаарах асуудал	Г.Уртнасан

Магистр, оюутны илтгэл

№	Цагийн хуваарилалт	Сэдэв	Илтгэгч
1	15:50-16:00	“Компьютерийн лабораторийн удирдлагын программыг боловсруулж Мандах бүртгэл дээд сургуульд туршсан нь”	Магистрант Ц.Одгарав
2	16:01-16:10	Багшийн бодит хэрэгцээн дээр тулгуурлан “Мэдээллийн технологи Мэдээллийн систем” хичээлийн хөтөлбөр шинэчлэх асуудалд	Магистрант О.Эрдэнээ
3	16:11-16:20	Мэдээлэл зүйн бодлогыг тестээр шалгах	Б.Агиймаа
4	16:21-16:30	Программ хангамжийн төслийн бичиг баримтанд” РМВОК стандартыг хэрэглэсэн нь	Х.Осоржамаа
5	16:31-16:40	Customer Relationship Management /CRM/-ийн талаар судлах, хэрэгжүүлэх	Ж.Сайрангүл
6	16:41-16:50	ЕБ-ийн 12 жилийн сургуулийн 11-р ангид судлах “Загвар ба загварчлал” бүлэг сэдвийн хүрээнд цахим хэрэглэгдэхүүн боловсруулж турших нь	Б.Солонго
7	16:51-17:00	Мэдээллийн технологи, мэдээллийн систем-1,2 ” хичээлээр эзэмшсэн мэдлэг чадвараа СХҮА-ндаа хэрхэн ашигласаныг судлах нь (Мэргэжлийн бус анги)	М.Эрдэнэзаяа, Г.Балжмаа
8	17:00-17:10	МУБИС-КМТС-ийн оюутан солилцооны өнөөгийн байдал	Э.Алтанцэцэг
	17:10-17:30	Хэлэлцүүлэг, асуулт, хариулт	