

Захирлын 2018 оны 11/14 тоот тушаалаар батлагдсан хөтөлбөрийн бүрэлдэхүүн хэсэг

Хянасан: Л.Одонтуяа, Сургалтын нэгдсэн газрын дарга

2018 он 06 сар 18 өдөр

МОНГОЛ УЛСЫН ИХ СУРГУУЛЬ
ХЭРЭГЛЭЭНИЙ ШИНЖЛЭХ УХААН, ИНЖЕНЕРЧЛЭЛИЙН СУРГУУЛЬ

СУРГАЛТЫН ТӨЛӨВЛӨГӨӨ
(Үндсэн мэргэжлийн доктор)

Мэргэжил: Электроник
Мэргэжлийн индекс: F07140101
Боловсролын зэрэг: Доктор

Суралцах хугацаа: 2.5 - 3 жил
Нийт багц цаг: 60
Элсэгчдийн боловсрол:

Магистр

Д/д	Хичээлийн индекс	Хичээлийн нэр	Багц цаг	Улирал
А. МЭРГЭЖЛИЙН ХИЧЭЭЛ			9	
А1. ЗААВАЛ СУДЛАХ ХИЧЭЭЛ			9	
1	1	ELEC801	CMOS аналог интеграл хэлхээ ба систем	I-II
2	2	ELEC802	RF хэлхээний дизайн	I-II
3	3	ELEC803	Үйлдвэрлэлийн роботын удирдлага	I-II
В. Мэргэшүүлэх хичээл			15	
В1. МЭРГЭЖЛИЙН ТЭНХИМЭЭС			9	
4	1	ECEN701	Микро систем ба MEMS	I-IV
5	2	ECEN702	Робот сургалт	I-IV
6	3	ECEN703	Ухаалаг байгууламжид зориулсан сенсоровын технологи	I-IV
7	4	ELEC704	CMOS VLSI дизайн	I-IV
8	5	ELEC705	VLSI дизайны тусгай сэдвүүд	I-IV
9	6	ELEC706	Динамик систем ба удирдлага	I-IV
10	7	ELEC707	Хөдөлгөөнт утасгүй холбоо	I-IV
11	8	ELEC708	Хатуу биеийн электроник	I-IV
12	9	ELEC804	Мэдээлэл дүрслэх технологи	I-IV
В2. БУСАД ТЭНХИМ, САЛБАР, НЭГЖЭЭС			6	
13	1	RENE703	СЭХ-ний системийн удирдлага, Чадлын хувиргуур	I-IV
14	2	RENE704	СЭХ-ний дэвшилтэт технологи	I-IV
15	3	ICSI621	Хиймэл оюун ухаан ба машин сургалт	I-IV
16	4	ICSI622	Мэдээллийн аюулгүй байдлын тусгай сэдэв	I-IV
17	5	ICSI605	Ухаалаг төхөөрөмжийн програмчлал	I-IV
18	6	STAT505	Хугацааны цуваа	I-IV
19	7	APMA614	Комбинаторик, сүлжээний оптимизаци	I-IV
20	8	APMA612	Вейвлет анализ	I-IV
21	9	ICSI624	Дүрс боловсруулалт ба хэв танилт	I-IV
22	10	INTD701	Антрепренёрын сэтгэлгээ	I-IV
Г. ЭРДЭМ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ АЖИЛ*			12	
22	1**	Томсон-Ройтерсийн индекстэй сэтгүүлийн өгүүлэл	8	II-VI
23	2	Томсон-Ройтерсийн индексгүй боловч мэргэжлийн түвшинд хянагддаг сэтгүүлийн өгүүлэл	4	II-VI
24	3	Олон улсын хуралд аман илтгэл тавих	3	II-VI
25	4	Олон улсын хуралд үзүүлэн илтгэл тавих	2	II-VI
26	5	Улсын хэмжээний хуралд аман илтгэл тавих	1.5	II-VI
27	6	Улсын хэмжээний хуралд үзүүлэн илтгэл тавих	1	II-VI
28	7	Сургуулийн хэмжээний эрдэм шинжилгээний хуралд аман илтгэл тавих	1	II-VI
29	8	Гадаад эсвэл дотоодод эрхийн хамгаалалт хийгдсэн шинэ бүтээл	4	II-VI
30	9	Зохиогчийн эрхээр баталгаажуулсан бүтээл	1	II-VI
Д. ДИССЕРТАЦИ			24	
НИЙТ БАГЦ ЦАГ			60	

Тайлбар:

Шаардлага хангасан бакалавр оюутнууд магистрын зэрэгцсэн хөтөлбөрөөр сурах боломжтой.

* Эрдэм шинжилгээний ажилд тооцуулах өгүүллийн зохиогчоор удирдагч багш, оюутны нэр орсон байна.

Эрдэм шинжилгээний багц цагт заавал ** тэмдэглэгээтэй нэгээс доошгүй өгүүлэл хэвлүүлнэ.

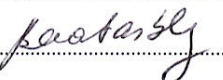
Боловсруулсан:

Электроник, Холбооны Инженерчлэлийн Тэнхимийн хөтөлбөрийн багийн ахлагч

 /Д-р, Д.Болормаа/

Баталсан

Хэрэглээний Шинжлэх Ухаан, Инженерчлэлийн Сургуулийн хөтөлбөрийн дэд хорооны ахлагч

 /Д-р, Н.Баатарбилэг/

Ахисан түвшний сургуулийн бодлогын газрын дарга

 /Б.Энх-Амгалан/