

Хянасан: 

Ч.Ундрэм, Сургалтын нэгдсэн албаны дарга

2015 он 10 сар 15 өдөр

**МОНГОЛ УЛСЫН ИХ СУРГУУЛЬ**  
**ХЭРЭГЛЭЭНИЙ ШИНЖЛЭХ УХААН ИНЖЕНЕРЧЛЭЛИЙН СУРГУУЛЬ**

УХД6072 9104399

**СУРГАЛТЫН ТӨЛӨВЛӨГӨӨ**  
(Үндсэн мэргэжлийн)

**Мэргэжил:** Хэрэглээний математик  
**Мэргэжлийн индекс:** F05480101  
**Боловсролын зэрэг:** Доктор

**Суралцах хугацаа:** 3-4 жил  
**Нийт багц цаг:** 60  
**Элсэгчдийн боловсрол:** Магистр

Д/д	Хичээлийн индекс	Хичээлийн нэр	Багц цаг	Улирал
<b>А. МЭРГЭЖЛИЙН ХИЧЭЭЛ</b>			<b>9</b>	
1	1	ARMA713 Гүдгэр анализ	3	I
2	2	ARMA717 Хэрэглээний функциональ анализ	3	II
3	3	ARMA803 Загвараар таамаглан удирдах	3	I
<b>Б. МЭРГЭШҮҮЛЭХ ХИЧЭЭЛ</b>			<b>15</b>	
<b>Б1. МЭРГЭЖЛИЙН ТЭНХИМЭЭС</b>			<b>9</b>	
4	1	ARMA811 Динамик систем	3	III
5	2	ARMA813 Ахисан түвшний оптимизацийн аргууд	2	IV
6	3	ARMA814 Геостатистик	3	II
7	4	ARMA711 Тухайн уламжлалт дифференциал тэгшитгэлийн нэмэлт бүлгүүд	3	II
8	5	ARMA712 Симуляцийн аргууд	2	II
9	6	ARMA714 Туршилт төлөвлөх онол	2	III
10	7	ARMA715 Компьютер графикийн нэмэлт бүлэг	3	IV
11	8	ARMA716 Судалгааны семинар: Математик хэрэглээ	3	III
<b>Б2. БУСАД ТЭНХИМ, САЛБАР, НЭГЖЭЭС</b>			<b>6</b>	
12	1	MATH801 Ахисан түвшний алгебр III	3	I
13	2	MATH802 Ахисан түвшний анализ III	3	I
14	3	MATH803 Ахисан түвшний геометр III	3	I
15	4	MATH703 Функцэн огторгуй дахь операторын онол	2	III
16	5	BIOP703 Математик биологи	3	III
17	6	MATH706 Урвуу ба коррект бус бодлогууд	2	III
<b>В. ЭРДЭМ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ АЖИЛ</b>			<b>12</b>	
18	1	Томсон-Ройтерст бүртгэлтэй мэргэжлийн сэтгүүлд 1-р зохиогчоор өгүүлэл хэвлүүлэх (1 өгүүлэл)	6	III-VI
19	2	Томсон-Ройтерст бүртгэлтэй мэргэжлийн сэтгүүлд 2-р зохиогчоор өгүүлэл хэвлүүлэх (1 өгүүлэл)	5	III-VI
20	3	Томсон-Ройтерст бүртгэлтэй мэргэжлийн сэтгүүлд 1, 2-оос бусад зохиогчоор өгүүлэл хэвлүүлэх (1 өгүүлэл)	4	III-VI
21	4	Mathscinet, Scopus, Zentralblatt Math мэдээллийн санд бүртгэлтэй мэргэжлийн сэтгүүлд 1-р зохиогчоор өгүүлэл хэвлүүлэх (1 өгүүлэл)	5	III-VI
22	5	Mathscinet, Scopus, Zentralblatt Math мэдээллийн санд бүртгэлтэй мэргэжлийн сэтгүүлд 2-р зохиогчоор өгүүлэл хэвлүүлэх (1 өгүүлэл)	4	III-VI
23	6	Mathscinet, Scopus, Zentralblatt Math мэдээллийн санд бүртгэлтэй мэргэжлийн сэтгүүлд 1, 2-оос зохиогчоор өгүүлэл хэвлүүлэх (1 өгүүлэл)	3	III-VI
24	7	Харъяа тэнхимээс заадаг, гүйцэтгэж буй судалгааны ажилтай ижил чиглэлийн хичээлд бэлтгэх, сургалт семинар зохион байгуулахад туслаж, хичээл зааж, эрдэм шинжилгээний төсөлт ажилд туслан гүйцэтгэгчээр ажиллах (нийтэд нь)	2	I-VI
25	8	Олон улсын эрдэм шинжилгээний хурлын илтгэлийн бүрэн эмхэтгэлд бүрэн хэмжээний өгүүлэл хэвлүүлж аман илтгэл тавих (1 удаа)	1	III-VI
<b>Г. ДИССЕРТАЦИ</b>			<b>24</b>	
<b>НИЙТ БАГЦ ЦАГ</b>			<b>60</b>	

Шаардлага хангасан магистр оюутнууд докторын зэрэгцсэн хөтөлбөрөөр сурах боломжтой.

Боловсруулсан:

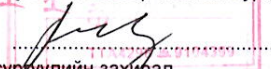
Хэрэглээний математикийн тэнхимийн хөтөлбөрийн дэд хорооны ахлагч



/Д-р, проф Б.Барсболд/


Шалгасан:

Хэрэглээний шинжлэх ухаан инженерчлэлийн сургуулийн хөтөлбөрийн дэд хорооны ахлагч



/Д-р, проф Н.Баатарбилэг/

Төгсөлтийн дараах сургуулийн захирал



/Д-р, проф Б.Отгонтөгс /