



МОНГОЛ УЛСЫН ШИНЖЛЭХ УХААН, ТЕХНОЛОГИЙН ИХ СУРГУУЛЬ
ЭРЧИМ ХҮЧНИЙ СУРГУУЛЬ

"ДУЛААНЫ ЦАХИЛГААН СТАНЦ" ХӨТӨЛБӨРИЙН
СУДЛААЧ МАГИСТРЫН СУРГАЛТЫН ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

Мэргэжлийн индекс: E07130201
Олгох боловсролын зэрэг: Магистр
Элсэгчдийн боловсролын түвшин: Бакалавр
Сургалтын хэлбэр: Өдөр
Сургалтын хугацаа: 1.5-2.0 жил

ХИЧЭЭЛИЙН КОД	ХИЧЭЭЛИЙН НЭР	КРЕДИТ	ӨМНӨХ ХОЛБОО	УЛИРАЛ
МЭРГЭЖЛИЙН СУУРЬ ХИЧЭЭЛ:		M10		
А. Судалгааны арга зүй:		M4		
S.CS710	Инженерийн загварчлал	2		Дурын
S.IP710	Патент судлал	1		Дурын
S.PS710	Судалгаа шинжилгээний арга зүй	1		Дурын
В. Онолын суурь хичээл:		M6		
I.TE717	Судалгааны ажлын семинар I	1		Дурын
I.TE718	Судалгааны ажлын семинар II	1	I.TE717	Дурын
I.TE719	Судалгааны ажлын семинар III	1	I.TE718	Дурын
I.EE701	Эрчим хүчний судалгааны арга зүй	3		Дурын
МЭРГЭШҮҮЛЭХ ХИЧЭЭЛ:		M15		
А. Заавал суралцах хичээл :		M6		
I.TE759	Дулааны цахилгаан станцад уур үйлдвэрлэх процесс	2		Дурын
I.TE762	Дулааны хүчний төхөөрөмжийн загварчлалын программ	2		Дурын
I.TE770	Нүүрсийг энерги технологийн аргаар боловсруулах	2		
В. Сонгон суралцах хичээл :		M9		
I.TE760	Эрчим хүчний материал судлал	2		Дурын
I.TE761	Зуухны туршилт, зүгшрүүлэлт	2	I.TE336*	Дурын
I.TE763	Түлшний шаталтын онол	2		Дурын
I.TE764	Зуухны аэродинамик	2		Дурын
I.TE765	Зуухны туслах тоноглол, горим, найдвартай ажиллагаа	2		Дурын
I.TE768	Эрчим хүчний эх үүсвэрийн оновчлол	2		Дурын
I.TE769	Турбины туршилт, зүгшрүүлэлт	2	I.TE337*	Дурын
I.TE771	Турбины туслах тоноглол, горим найдвартай ажиллагаа	2		Дурын
I.TE773	Дулааны цахилгаан станцын техник эдийн засгийн үзүүлэлтийг тооцох арга	3		Дурын
ТУРШИЛТ, СУДАЛГААНЫ АЖИЛ:		M4		
S.FL711	Гадаад хэлний нэгдсэн шалгалт	1		Дурын
I.TE788	Туршилт, мэргэжлийн дадлагын ажил	3		Дурын
МАГИСТРЫН ТӨГСӨЛТИЙН АЖИЛ:		M5		
I.TE789	Магистрын төгсөлтийн ажил	5		Дурын
МАГИСТРЫН СУРГАЛТ:				
МЭРГЭЖЛИЙН СУУРЬ ХИЧЭЭЛ:		10		
МЭРГЭШҮҮЛЭХ ХИЧЭЭЛ:		15		
ТУРШИЛТ, СУДАЛГААНЫ АЖИЛ:		4		
МАГИСТРЫН ТӨГСӨЛТИЙН АЖИЛ:		5		
БҮГД КРЕДИТ:		34		