



МОНГОЛ УЛСЫН ШИНЖЛЭХ УХААН, ТЕХНОЛОГИЙН ИХ СУРГУУЛЬ
ЭРЧИМ ХҮЧНИЙ СУРГУУЛЬ

"ХӨРГӨЛТИЙН ТЕХНОЛОГИ БА КОНДИЦИОНЕРИЙН СИСТЕМ" ХӨТӨЛБӨРИЙН
МЭРГЭЖЛИЙН МАГИСТРЫН СУРГАЛТЫН ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

Мэргэжлийн индекс: E07130301

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:		M21		
А. Заавал суралцах хичээл :		M6		
I.TE742	Хөргөлтийн төхөөрөмжийн үр ашгийг дээшлүүлэх арга замууд	3		дурын
I.TE744	Хөргөлтийн дэвшилтэд техник, технологи	3		дурын
В. Сонгон суралцах хичээл :		M15		
I.TE702	Эрчим хүчний сэргээгдэх эх үүсвэрүүд	3		дурын
I.TE703	Техникийн англи хэлний тусгай курс	3		дурын
I.TE730	Үйлдвэрийн агааржуулалт, кондиционерын систем	2		дурын
I.TE731	Үйлдвэрийн хүйтэн хангамжийн зураг төслийн автоматжуулалт	3		дурын
I.TE732	Хөргөлтийн машины тусгай курс	2	I.TE366*	дурын
I.TE733	Кондиционерын системийн тусгай курс	2		дурын
I.TE736	Хөргөлт, кондиционерын системийн автоматжуулалт	3		дурын
I.TE737	Гүн хөлдөөх төхөөрөмжийн тусгай курс	3		дурын
I.TE738	Хүйтэн хангамжийн орчин үеийн аргууд	2		дурын
I.TE739	Хөргөлтийн төхөөрөмжийн ашиглалтын горим	2		дурын
ТУРШИЛТ, СОРИЛТ, МЭРГЭЖЛИЙН ДАДЛАГЫН АЖИЛ:		M5		
S.FL711	Гадаад хэлний нэгдсэн шалгалт	1		Дурын
I.TE786	Судалгааны болон онолын семинар	3		Дурын
I.TE787	Мэргэжлийн нэгдсэн шалгалт	1		Дурын
МАГИСТРЫН СУРГАЛТ:				
МЭРГЭЖЛИЙН СУУРЬ ХИЧЭЭЛ:		10		
МЭРГЭШҮҮЛЭХ ХИЧЭЭЛ:		21		
ТУРШИЛТ, СОРИЛТ, МЭРГЭЖЛИЙН ДАДЛАГЫН АЖИЛ:		5		
БҮГД КРЕДИТ:		36		

ДУЛААНЫ ИНЖЕНЕРИЙН САЛБАРЫН ЭРХЛЭГЧ:

Д.ЦЭРЭНДОЛГОР