



МОНГОЛ УЛСЫН ШИНЖЛЭХ УХААН, ТЕХНОЛОГИЙН ИХ СУРГУУЛЬ
ЭРЧИМ ХҮЧНИЙ СУРГУУЛЬ

"СЭРГЭЭГДЭХ ЭРЧИМ ХҮЧ"
ДОКТОРЫН СУРГАЛТЫН ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

Мэргэжлийн индекс: F07130101
Олгох боловсролын зэрэг: Доктор
Элсэгчдийн боловсролын түвшин: Магистр
Сургалтын хэлбэр: Өдөр
Сургалтын хугацаа: 3.0 жил

ХИЧЭЭЛИЙН Н КОД	ХИЧЭЭЛИЙН НЭР	КРЕДИТ	ӨМНӨХ ХОЛБОО	УЛИРАЛ
МЭРГЭЖЛИЙН СУУРЬ ХИЧЭЭЛ:		D12		
А. Онолын суурь хичээл :		D12		
S.PS810	Шинжлэх ухааны судалгааны арга зүй	3		Дурын
S.SS810	Шинжлэх ухааны философи, ёс зүй	3		Дурын
S.IP810	Инноваци, оюуны өмчийн эрх	3		Дурын
S.MP810	Тоон шинжилгээний аргууд	3		Дурын
МЭРГЭШҮҮЛЭХ ХИЧЭЭЛ:		D18		
А. Заавал суралцах хичээл :		D6		
I.TE815	Сэргээгдэх эрчим хүч ба тогтвортой системийн загвар, удирдлага	3		Дурын
I.TE816	Сэргээгдэх эрчим хүчний шинэ технологи	3		Дурын
В. Сонгон суралцах хичээл :		D12		
I.TE851	Эрчим хүчний хэмнэлтийн бодлого	3		
I.TE808	Энерги хувиргалтын физик, химийн үндэс	3		Дурын
I.TE828	Дулаан масс солилцооны тусгай курс	3		Дурын
I.TE832	Математик физикийн аргууд	3		Дурын
I.TE814	Сэргээгдэх эх үүсвэрээр ажиллах цахилгаан, дулааны станцын горимын оновчлол	3		Дурын
I.TE817	Сэргээгдэх эрчим хүчний бодлого, стратеги	3		Дурын
I.TE818	Эрчим хүчний эх үүсвэрүүдийн байгаль орчны үнэлгээ	3		Дурын
I.TE819	Эрчим хүчийг нөөцлөх, хуримтлуулах арга, технологи	3		Дурын
СУДАЛГААНЫ БОЛОН ОНОЛЫН СЕМИНАР		D6		
I.TE847	Судалгааны онолын семинар	3		Дурын
I.TE848	Судалгааны ажлын семинар	3		Дурын
ДОКТОРЫН СУДАЛГААНЫ АЖИЛ		D24		
S.CE890	Мэргэжлийн нэгдсэн шалгалт	2		Дурын
I.TE890	Докторын диссертаци	12		Дурын
I.TE889	Туршилт, судалгааны ажил	10		Дурын
ДОКТОРЫН СУРГАЛТ:				
МЭРГЭЖЛИЙН СУУРЬ ХИЧЭЭЛ:		12		
МЭРГЭШҮҮЛЭХ ХИЧЭЭЛ:		18		
СУДАЛГААНЫ БОЛОН ОНОЛЫН СЕМИНАР:		6		
ДОКТОРЫН СУДАЛГААНЫ АЖИЛ:		24		
БҮГД КРЕДИТ:		60		