


Багш		
	ОВОГ НЭР:	Ө.Ган-Од
	САЛБАР:	Уурхайн технологийн салбар
	АЛБАН ТУШААЛ:	Багш
	МЭРГЭЖИЛ:	Уул уурхайн ашиглалтын технологи
	ЦОЛ, ЗЭРЭГ:	Магистр
	СУДАЛГААНЫ ЧИГЛЭЛ	Ил уурхайн оновчлол, төлөвлөлт
	УТАСНЫ ДУГААР:	99721754
И-МЭЙЛ ХАЯГ:	ganodu@must.edu.mn	
ТОВЧ ТАНИЛЦУУЛГА:		
БОЛОВСРОЛ:		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Магистр (MSc): Монгол улсын Шинжлэх ухаан технологийн их сургуулийн Уул уурхайн инженерийн сургууль, 2009 он 2. ЕБС, Сэлэнгэ аймаг, Мандал сумын 10 жилийн 2-р дунд сургууль, 2003 он 		
АЖЛЫН ТУРШЛАГА:		
<ol style="list-style-type: none"> 1. ШУТИС, Уул уурхайн төсөл судалгааны төв, эрдэм шинжилгээний ажилтан, 2007-2009 он 2. ШУТИС, Уурхайн технологийн салбар, багш, 2009 оноос одоог хүртэл 		
МЭРГЭЖИЛ ДЭЭШЛҮҮЛСЭН БАЙДАЛ:		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Багшлах эрхийн сургалт, ШУТИС, 2010 он 2. Уул уурхайн мэргэшсэн инженер, ШУТИС, 2016 он 3. Хүний нөөцийн чадавхийг бэхжүүлэх БС1, БС2, БС3 багц сургалт, ШУТИС, НБТ, 2021 он 		
ЭРДЭМ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ӨГҮҮЛЭЛ:		
<ol style="list-style-type: none"> 1. “Хан-Алтай” алтны үндсэн ордыг ашиглах ил уурхайн төлөвлөлт, ШУТИС, Эрдэм шинжилгээний бүтээлийн эмхэтгэл, №4/275, 2020, 149-153 х. 2. Ар улааны хайлуур жоншны ордыг ашиглах аргын сонголт, ШУТИС, Эрдэм шинжилгээний бүтээлийн эмхэтгэл, №21(11)-288, 2021, 25-28 х 		
ҮЙЛДВЭРЛЭЛД НЭВТРҮҮЛСЭН ЭРДЭМ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨСӨЛ, БНБД, МОНГОЛ УЛСЫН СТАНДАРТУУД:		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Хөвсгөл аймгийн Цэцэрлэг сумын нутагт орших Овоотын чулуун нүүрсний ордыг ил аргаар ашиглах ТЭЗҮ-ийн тодотгол, 2019 он 2. Сүхбаатар аймгийн Эрдэнэцагаан сумын нутагт орших Арбаянгийн гянтболдын ордыг ил аргаар ашиглах ТЭЗҮ, 2020 он 		
НОМ, СУРАХ БИЧИГ, ГАРЫН АВЛАГА		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Ил уурхайн төсөл хичээлийн гарын авлага, 2011 он 2. Ил уурхайн тоног төхөөрөмжийн лавлах, 2019 он 		