



ХОЛБОО БАРИХ:

ШУТИС, Хэрэглээний Шинжлэх
Ухааны сургууль, Физикийн
ТЭНХИМ

Ажил: ШУТИС-ийн I байр 4016
ТООТ

Утас/Факс: +976-11-324590-2416

Гар утас: +976-90139000

Е-шуудан: amgalan@must.edu.mn

МАГСАРЫН АМГАЛАН

ДОКТОР (Ph.D)

АЛБАН ТУШААЛ:

- Физикийн тэнхимийн сургалтын мастер

МЭРГЭЖИЛ:

- Үйлдвэрийн экологийн инженер, ХБО-ны систем

БОЛОВСРОЛ:

- Доктор (Ph.D), Китаюүшү Их Сургууль. Япон Улс. 2021 он, Сэдэв: [Application of Remote Sensing and GIS Techniques for Analysis of Lake Water Fluctuations and the Potential Impact of Human Activities: Case Study on Ogii Lake Basin in Mongolia](#): Хүрээлэн буй орчны систем мэргэжлээр Философийн ухааны докторын зэрэг. №11
- Магистр, ШУТИС, Монгол Улс. 2009 он. Сэдэв: [Улаанбаатар хотын автомашинаас үүдэлтэй агаарын бохирдлын судалгаа](#): Техникийн ухааны магистрын зэрэг. №E20094056
- Бакалавр, ШУТИС, Монгол Улс. 2002 он. Сэдэв: [“Улаанбаатар хотын автомашинаас үүдэлтэй агаарын бохирдлыг бууруулах арга зам”](#) Үйлдвэрийн экологийн инженер, Техникийн ухааны бакалаврын зэрэг № D200800624

АЖЛЫН ТУРШЛАГА:

- 2008-2009 он АВ Solar ХХК. Үйлдвэрийн инженер
- 2009-2010 он ШУТИС. МТС-ийн Физикийн салбарт цагийн багш
- 2010-2015 он ШУТИС. МТС-ийн АМФЭСПрофессорын багийн лабораторийн инженер
- 2015-2017 он ШУТИС. ХШУС-ийн Физикийн тэнхимийн сургалтын мастер
- 2022 оноос ШУТИС. ХШУС-ийн Физикийн тэнхимийн сургалтын мастер

ЭРДЭМ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ АЖЛЫН ЧИГЛЭЛ:

- Хүрээлэн буй орчны бохирдол, системийн анализ
- Систем динамик загварчлал
- Уур амьсгалын өөрчлөлт, усны асуудал

НОМ СУРАХ БИЧИГ, ГАРЫН АВЛАГА

- Гарын авлага 2

УДИРДСАН ДИПЛОМЫН АЖИЛ

- Бакалаврын ажил 2

ЭРДЭМ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ӨГҮҮЛЭЛ

- Олон улсад 17, дотоодод 9

МЭРГЭЖИЛ ДЭЭШЛҮҮЛЭЛТ

- 2018- Япон, Китаюүшү Их Сургууль, ОУ-ын ХБО-ны лидер бэлтгэх багц сургалт
- 2017 –Япон, JSPS, Судлаачын ёс зүйн сургалт
- 2014- Монгол, OSHAcademy, Хөдөлмөр хамгаалал, эрүүл ахуйн багц сургалт
- 2013- Энэтхэг, Карунья Их Сургууль, Энэтхэгийн ЗГ-ын тэтгэлэг (RTF-DCS), Материал судлалын чиглэлээр
- 2011- Энэтхэг, Карунья Их Сургууль, IEASTE, Материал судлалын чиглэлээр
- 2009- ШУТИС, ОУДС, Багшлах эрхийн сургалт

ГИШҮҮНЧЛЭЛ

- Японы Зайн тандан судлалын нийгэмлэгийн гишүүн
- Үйлдвэрчний эвлэлийн гишүүн