



ХОЛБОО БАРИХ:

ШУТИС, Хэрэглээний Шинжлэх
Ухааны сургууль, Физикийн тэнхим
Ажил: ШУТИС-ийн I байр 408 тоот
Утас/Факс: +976-11-324590-2416
Гар утас: +976-99775800
Е-шуудан: Aldarmaa@must.edu.mn

ЧУЛУУНБААТАРЫН АЛДАРМАА

ДОКТОР (Ph.D)

АЛБАН ТУШААЛ:

- Физикийн тэнхимийн эрхлэгч

МЭРГЭЖИЛ:

- Инженер физикч

БОЛОВСРОЛ:

- Доктор (Ph.D), ШУТИС. Монгол улс. 2014 он, Сэдэв: Хүчтэй лазерын орон дахь атом молекулын төлөвийн судалгаа: Физикийн ухааны докторын зэрэг. F20143235
- Магистр, ШУТИС, Монгол улс. 2003 он. Сэдэв:Зарим объектын мультифрактал спектр байгуулах : Техникийн ухааны магистрийн зэрэг. №E20031215
- Бакалавр, ШУТИС,Монгол улс. 2002 он. Сэдэв: “Хүрээлж тоолох аргаар фрактал хэмжээс тодорхойлох” Инженер физикч, № D200217039

АЖЛЫН ТУРШЛАГА:

- 2002-2003 он ШУТИС.МТС-ийн ОФЗ-ын багийн хичээлийн туслах ажилтан
- 2003-2005 он ШУТИС. МТС-ийн ОФЗ-ын багийн лабораторийн инженер
- 2005-2007 он ШУТИС.МТС-ийн ОФЗ-ын багийн туслах багш
- 2007-2015 он ШУТИС. МТС-ийн ОФЗ-ын багийн багш
- 2015-2018 он ШУТИС.ХШУС-ийн Физикийн тэнхимийн ахлах багш
- 2018.03.01 одоог хүртэл ШУТИС.ХШУС-ийн Физикийн тэнхимийн эрхлэгч

ЗААДАГ ХИЧЭЭЛ:

- Физик-1 (S.PH101)
- Физик-2 (S.PH102)
- Компьютерын график тооцоо I (H.PH100)
- Лазерын физик (F.PH759)

ЭРДЭМ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ АЖЛЫН ЧИГЛЭЛ:

- Лазер атомын харилцан үйлчлэлийн онолын судалгаа
- Хугацаанаас хамаарсан Шредингерийн тэгшитгэлийг тооцоолох аргууд
- Инженерийн мэргэжлийн оюутнуудын физик сургалт

НОМ СУРАХ БИЧИГ, ГАРЫН АВЛАГА

- Үндсэн сурах бичиг 1, гарын авлага 10, орчуулгын бүтээл 1

БАТЛУУЛСАН ШИНЭ БҮТЭЭЛ, ПАТЕНТ

- Зохиогчийн эрх 5

УДИРДСАН ДИПЛОМЫН АЖИЛ

- Бакалаврын ажил 3, магистрын ажил 3

ЭРДЭМ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ӨГҮҮЛЭЛ

- Олон улсад 5, дотоодод 30 гаруй

МЭРГЭЖИЛ ДЭЭШЛҮҮЛЭЛТ

- 2019 – Литва, ISO 9001:21001, Чанарын менежментийн тогтолцоо чиглэлээр
- 2019- Монгол, БМИУЗ, Магадлан итгэмжлэлийн шинжээч
- 2018 –Япон, MJED, Дээд боловсролын хөтөлбөрийн шинэчлэлт чиглэлээр
- 2015- Монгол, Оюуны өмчийн мэдээлэлийг ашиглах чиглэлээр
- 2012- Хятад, Шанхай, ICTP, Онолын физик загварчлал (Matlab) чиглэлээр
- 2009- Норвеги, Тромс, IEASTE, Цацрагийн эмчилгээний физик чиглэлээр
- 2006- ШУТИС,ОУДС, Багшлах эрхийн сургалт

ГИШҮҮНЧЛЭЛ

- Монголын физикийн нийгэмлэгийн гишүүн
- Үйлдвэрчний эвлэлийн гишүүн