



ТАМЖАВ БАЯРТӨГС

ДОКТОР (Ph.D), ДЭД ПРОФЕССОР

АЛБАН ТУШААЛ:

- ХШУС-ийн Математикийн тэнхимийн АХЛАХ БАГШ

МЭРГЭЖИЛ:

- Математикч, Хэрэглээний математикч

БОЛОВСРОЛ:

- Доктор(Ph.D), МУИС. 2014 он, Сэдэв: Хагас тодорхойлогдсон квази гүдгэр програмчлал
- Магистр, МУИС. 2009 он.
- Бакалавр, МУИС. 1992он. Сэдэв: Нөхцөлт экстремумыг олох градиентийн аргууд

АЖЛЫН ТУРШЛАГА:

- 1992 -1994 Математикийн Хүрээлэн ЭША
- 1994-2000 Физик Математикийн сургалттай 11 сургууль багш
- 2000-2010 ЕБС-д багш
- 2008-2010 93 сургууль багш
- 2008 оноос ШУТИС-д математикийн багш, ахлах багш,

ЗААДАГ ХИЧЭЭЛ:

- Математик-1 (S.MT101), Математик-2(S.MT102)
- Магадлалын онол ба математик статистик (S.MT210)
- Математикийн тооцоололын үндэс (S..MT200)
- Бизнесийн загварчлал (S.MP710)
- Оновчлолын үндэс (E.MATH701)
- Оптимизацийн хэрэглээ (E.MATH802)

ЭРДЭМ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ АЖЛЫН ЧИГЛЭЛ:

- Оновчлол
- Молибденитийн 2D материалынгадаргууднанолиитографийх
- Нанобүтцэтматериалын НФО, МД загварчлал
- Наноматериалдустөрөгчхадгалахсудалгаа

НОМ СУРАХ БИЧИГ, ГАРЫН АВЛАГА

- Үндсэн сурах бичиг 3, гарын авлага 10, орчуулгын бүтээл 1

УДИРДСАН ДИПЛОМЫН АЖИЛ

- Бакалаврын ажил 8, магистрын ажил 2

ЭРДЭМ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ӨГҮҮЛЭЛ

- Олон улсад 15, дотоодод 30 гаруй

МЭРГЭЖИЛ ДЭЭШЛҮҮЛЭЛТ

- 1996 онд Тайван улсад Компьютерийн сургалтанд 3 сар
- 2014- Исланд, Исландын Их Сургуулийн зуны сургуульд Нано хэмжээст материалд устөрөгч хадгалах чиглэлээр
- 2008-Дани улсын Карлсбергийн академид Нано хэмжээст материалд устөрөгч хадгалах чиглэлээр
- 2007- БНХАУ, Наннинг, Газрын гүний болон гадаргын усны чиглэлээр

ГИШҮҮНЧЛЭЛ

- Монголын Математикийн нийгэмлэгийн гишүүн

ХОЛБОО БАРИХ:

ШУТИС, Хэрэглээний Шинжлэх
Ухааны сургууль, Математикийн
тэнхим

Ажил:ШУТИС-ийн I байр 417тоот

Утас/Факс: +976-11-322283

Е-шуудан:bayart1969@gmail.com