

ЦАНГИА БАЛЖИННЯМ

ДОКТОР (Dr.rer.nat.)



ХОЛБОО БАРИХ:

ШУТИС, Хэрэглээний Шинжлэх
Ухааны сургууль, Математикийн
тэнхим

Ажил: ШУТИС-ийн I байр 419 тоот

Утас/Факс: +976-11-322283

Утас: 11-324590-2313

Е-шуудан:

Baljinyam.Tsangia@must.edu.mn

АЛБАН ТУШААЛ:

- ХШУС-ийн Чанарын менежер, Математикийн тэнхимийн АХЛАХ БАГШ,

МЭРГЭЖИЛ:

- Математикч, математикийн багш

БОЛОВСРОЛ:

- Доктор(Dr.rer.nat.), TU Dresden. Герман улс. 2014он, Сэдэв: *Evolutionary Problems: Applications to Thermoelectricity*: Байгалийн ухааны докторын зэрэг.
- Магистр, Монгол Улсын Их Сургууль. 2003он. Сэдэв: Экологи эдийн засаг дахь тогтвортой хөгжлийн бодлогууд, маситриал чанарын шинжилгээ: Математикийн магистрийн зэрэг.
- Бакалавр, Монгол Улсын Их Сургууль. 2001он. Сэдэв: “Шугаман задаргааны аргаар тасралтгүй оптимизацийн бодлогыг бодох нь” Хэрэглээний математикч.

АЖЛЫН ТУРШЛАГА:

- 2001 оноос ШУТИС-д дагалдан багш, багш, ахлах багш
- 2021 оноос ШУТИС-ХШУС, Чанарын менежер

ЗААДАГ ХИЧЭЭЛ:

- Математик-1 (S.MT101), Математик -2 (S.MT102)
- Ердийн дифференциал тэгшитгэл (S.MT202)
- Тухайн уламжлалт дифференциал тэгшитгэл (E.MT302)
- Математик тооцооллын үндэс (S.MT200)
- Математик анализ I (Y.MT102), Математик анализ II (Y.MT104)
- Математик анализ I, II (H.MT215) (H.MT216)

ЭРДЭМ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ АЖЛЫН ЧИГЛЭЛ:

- Тухайн уламжлалт дифференциал тэгшитгэлийн онолын судалгаа
- Тухайн уламжлалт дифференциал тэгшитгэлийн тоохон бодох аргууд
- Операторын онол

НОМ СУРАХ БИЧИГ, ГАРЫН АВЛАГА

- Үндсэн сурах бичиг 2, гарын авлага 5

УДИРДСАН ДИПЛОМЫН АЖИЛ

- Бакалаврын ажил 8, магистрын ажил 1

ЭРДЭМ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ӨГҮҮЛЭЛ

- Олон улсад 8, дотоодод 30 гаруй

МЭРГЭЖИЛ ДЭЭШЛҮҮЛЭЛТ

- 2017, Ховд Их Сургууль, Ховд аймаг, СИМРА-2017 олон улсын зуны сургалт.
- 2010.11.01-2010.11.31, Санкт-Петербургийн Их Сургууль, Математикийн Сургууль
- 2005.10.01-2007.03.31, TU Darmstadt, Дармштадын Их Сургууль

ГИШҮҮНЧЛЭЛ

- Монголын математикийн нийгэмлэгийн удирдах зөвлөлийн гишүүн