



ОВОГ НЭР:	Даваа Ундармаа
САЛБАР:	Газрын тос, өрөмдлөг
АЛБАН ТУШААЛ:	Дэд профессор
МЭРГЭЖИЛ:	Газрын тосны өрөмдлөг-олборлолтын инженер
ЦОЛ, ЗЭРЭГ:	Доктор, дэд профессор
СУДАЛГААНЫ ЧИГЛЭЛ	Өрөмдлөгийн угаалгын шингэн
УТАСНЫ ДУГААР:	99764013
И-МЭЙЛ ХАЯГ:	undarmaad@must.edu.mn

ТОВЧ ТАНИЛЦУУЛГА:

БОЛОВСРОЛ: Дээд

1. Доктор (PhD): 2011 онд
2. Магистр (MSc): 2001 онд
3. Бакалавр (BSc): 1998 онд

ЭРДЭМ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ӨГҮҮЛЭЛ: /Сүүлийн 3 жилийн хугацааны өгүүлээ бичнэ үү/

1. Д.Ундармаа, Ц.Эрдэнэбаяр “Монгол орны газрын тосны өрөмдлөг, олборлолтын хүний нөөцийн судалгаа”, Эрдэм шинжилгээний бүтээлийн эмхэтгэл, Газрын тос-2019, №30/258, 2019, 57-62х.
2. Ж.Цэвээнжав, Д.Ундармаа, Ч.Номуунзаяа “Газрын тосны цооногийн өрөмдлөг, дээжлэлт, мэдээлэл”, Эрдэм шинжилгээний бүтээлийн эмхэтгэл, Газрын тос-2019, №30/258, 2019, 63-65х.
3. Д.Ундармаа, Б.Чулуунцэцэг “Исследование состояния воды на качество промывочные жидкости”, Устойчивое развитие территорий: Теория и практика. Сибай, 11/15/2019, 117-120
4. Ж.Цэвээнжав, М.Наранбат, Д.Ундармаа “Өрөмдлөгийн технологи, менежмент, хэрэглээ”, Эрдэм судлал, эрдэс баялаг-2019, хурлын эмхэтгэл, 2019, №1/4, 80-89
5. Ж.Цэвээнжав, М.Наранбат, Д.Ундармаа “Өрөмдлөгийн онол-арга зүй, технологи, менежмент, хэрэглээ, сургалт”, Өрөмдлөг-2019 олон улсын Эрдэм шинжилгээний бүтээлийн эмхэтгэл, №1/21, 30-34х
6. Ж.Цэвээнжав, М.Наранбат, Д.Ундармаа, Ч.Ганболд, Б.Шихтулга, Д.Ууганбаяр “Өрөмдлөгийн үйл ажиллагааг стандартчлах асуудал”, Өрөмдлөг-2019 олон улсын Эрдэм шинжилгээний бүтээлийн эмхэтгэл, №1/21, 141-150х
7. Д.Ундармаа, Б.Чулуунцэцэг “Feasibility research on production of drilling clay’s powder”, Тенденции развития современной науки и образования: традиции, опыт, инновации, Сибай, 2021г. 112-114с
8. Б.Чулуунцэцэг, Д.Ундармаа, Г.Норов “Тосон-Уул ордын газрын тосны цооногийн өгөлтийн судалгаа”, Эрдэм шинжилгээний бүтээлийн эмхэтгэл, Газрын тос-2020, №5/276, 2020, 30-37х.
9. Д.Ундармаа, Б.Чулуунцэцэг, Ж.Цэвээнжав “Гипан урвалжийн шинж чанар, хэрэглээ”, Эрдэм шинжилгээний бүтээлийн эмхэтгэл, Газрын тос-2020, №5/276, 2020, 37-42х
10. М.Айдын, П.Элбэгзаяа, Ч.Чулуунбат, А.Пүрэв, Д.Ундармаа “Тосон-Уул ордын газрын тосны олборлолтыг нэмэгдүүлэх боломж, технологийн аргуудын туршилт, үр дүн”, Эрдэм шинжилгээний бүтээлийн эмхэтгэл, Газрын тос-2020, №5/276, 2020, 42-49х.
11. Ж.Цэвээнжав, М.Наранбат, Д.Ундармаа “Өрөмдлөгийн мэргэжил, үйл ажилагаа, хэрэглээ, сургалт, судалгаа”, “Өрөмдлөг-2020” олон улсын эрдэм шинжилгээний хурлын эмхэтгэл, №1/22, 2020, 8х
12. Ж.Цэвээнжав, Л.Төвхөө, Л.Дүгэржав, Д.Ундармаа, Ц.Удвалхорлоо, Д.Ганлхагва, Б.Мөнх-Эрдэнэ “Өрөмдлөгийн инженер”-ийн сургалтын хөтөлбөрийн шинэчлэл”, Өрөмдлөг-2020” олон улсын эрдэм шинжилгээний хурлын эмхэтгэл, №1/22, 2020, 8х
13. Ж.Цэвээнжав, Д.Ундармаа “Өрөмдлөгийн мэргэшсэн мэргэжилтнүүд (мэргэшсэн, зөвлөх)-ийн сургалт-гэрчилгээжүүлэлт”, Өрөмдлөг-2020” олон улсын эрдэм шинжилгээний хурлын эмхэтгэл, №1/22, 2020, 8х

14. Цэвээнжав Ж., Ундармаа Д., Ууганбаяр Д., Удвалхорлоо Ц “Геолого-технические условия бурения и разработки нефтяных месторождений Монголии”, IX Международная конференция «ДОБЫЧА, ПОДГОТОВКА, ТРАНСПОРТ НЕФТИ И ГАЗА. 27 сентября — 1 октября 2021 года, Томск, Россия

**ҮЙЛДВЭРЛЭЛД НЭВТРҮҮЛСЭН ЭРДЭМ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨСӨЛ, БНБД, МОНГОЛ УЛСЫН
СТАНДАРТУУД: /Сүүлийн 3 жилийн хугацааны бүтээлээ бичнэ үү /**

1. “Бага ундаргатай худгийн цооног өрөмдөх, тоног төхөөрөмж суурилуулах ажилд тавих техникийн шаардлага”- стандарт төсөл боловсруулах ажлын гишүүн
2. “Газрын тосны ашиглалт, олборлолтын үед ялгарч буй шингэн хаягдлыг цуглуулах, хадгалах, тээвэрлэх, цэвэршүүлэх, дахин боловсруулах, устгах”- стандарт төсөл боловсруулах ажлын гишүүн

НОМ, СУРАХ БИЧИГ, ГАРЫН АВЛАГА

1. Д.Ундармаа “Өрөмдлөгийн угаалгын шингэн”, УБ, 2019, 139х, ISBN 978-99978-3-900-8