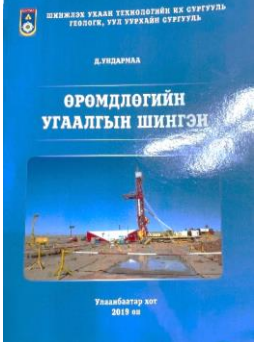



НОМ, ГАРЫН АВЛАГЫН ЖАГСААЛТ

№	Зохиогч, бүтээлийн дугаар, хэвлэгдсэн он	Эмхэтгэлийн нэр	Хавтасны зураг	Товч агуулга
1	Д.Ундармаа, ISBN 978- 99978-3-901-5, 2018 он	Газрын тосны олборлолтын дасгал, бодлогын хураамж		Энэхүү номонд газрын тос, хийн олборлолт, ашиглалтын үеийн техник, технологийн тооцоо сонголтын онолын үндэс, арга зүйн жишээ бодлого, дасгалын хураамжийг тусгав.
2	Ж.Цэвээнжав Л.Дүгэржав Д.Ундармаа Б.Чулуунцэцэг, ISBN 978- 99978-3-899-5, 2018 он	Өрөмдлөгийн угаалгын шингэний шинж чанаруудыг тодорхойлох лабораторийн ажлын гарын авлага		Энэхүү номонд газрын тос, геологичайгуулын өрөмдлөгт хэрэглэгдэх угаалгын шингэний шинж чанарыг тодорхойлох онолын үндэс, арга зүй, багаж төхөөрөмж, туршилт шинжилгээний үр дүнг бүртгэх, лабораторийн ажлын үр дүнд боловсруулалт хийж, дүгнэлт гаргах талаар тусгав.
3	В.Алимаа Ж.Цэвээнжав, ISBN-99929-3- 069-1, 2018 он	Газрын тосны бүтээгдэхүүнүүд ба орлох түлш, шатахуун		Энэхүү номонд газрын тосны бүтээгдэхүүнүүд, хөдөлгүүрийн түлш (шатахуун, түлш), тос болон тосолгооны материалын, нэр төрөл, ангилал, физик-химийн болон ашиглалт ба экологийн шинж чанар, газрын тосны бүтээгдэхүүний хэвийн хорогдолын нормчлолын асуудал, удаан хугацаагаар хадгалах газрын тосны бүтээгдэхүүний чанарт тавигдах шаардлага зэргийн бакалавр, магистр, докторын шатны оюутнуудад ашиглагдахаас гадна газрын тосны салбарт ажиллаж буй мэргэжилтнүүд, ажилчид, энэ чиглэлийн асуудлуудыг судлан сонирхогч хэн бүхэнд зориулагдсан болно.
4	В.Алимаа, ISBN-978- 99978-4-559-7, 2018 он	Газрын тос, бүтээгдэхүүнүүд лабораторийн ажлын дэвтэр.		Энэхүү гарын авлагад газрын тос, түүний бүтээгдэхүүний нягт, зууралдлага, ханасан уурын даралт, дөл үүсгэх хэмийг битүү тигельд тодорхойлох, царцах хэм, найрлагын бүтэц, механик хольц, ус болон хүхрийн агуулга хэмжээ зэрэг үзүүлэлтийг лабораторийн нөхцөлд тодорхойлох аргууд болон тэдгээр үзүүлэлттэй холбоотой хийгдэх даалгавар болон хяналтын асуулт зэргийг тусгасан. Мөн С.РD212 Газрын тос, бүтээгдэхүүнүүд хичээлийн стандартын дагуу хийгдэх бие даалтын ажлын сэдэв, бодлого, газрын тос, түүний бүтээгдэхүүний шинжилгээний аргын Монгол улсад мөрдөж байгаа стандартуудыг хавсралтанд оруулсан болно.

5	<p>Д.Ундармаа, ISBN 978-99978-3-900-8, 2019 он</p>	<p>Өрөмдлөгийн угаалгын шингэн</p>		<p>Энэхүү номонд газрын тос, геологи-хайгуулын өрөмдлөгт хэрэглэгдэх угаалгын шингэний шинж чанарыг тодорхойлох онолын үндэс, арга зүй, багаж төхөөрөмж, туршилт шинжилгээний үр дүнг бүртгэх, лабораторийн ажлын үр дүнд боловсруулалт хийж, дүгнэлт гаргах талаар тусгав.</p>
6	<p>Б.Наранцэцэг Ц.Алтанцэцэг М.Оюунтөгс, ISBN 978-9919-23-794-3, 2020 он</p>	<p>Хийн хангамж, сүлжээний бодлогын хураамж</p>		<p>Энэхүү гарын авлагад хийн ашиглалт, хийгээр ажилладаг тоног төхөөрөмжийн хийн зарцуулалт, орон сууцны халаалт, агааржуулалтанд ашиглагдах хийн зарцуулалт, төвлөрсөн халуун ус хангамжинд ашиглах хийн зарцуулалт, үйлдвэрийн газруудад ашиглах хийн зарцуулалт, орон сууцны хийн хангамжийн систем, сүлжээний тооцоонууд, жишээ бодлогуудыг тусгасан болно.</p>