



1,346

текущих полнотекстовых журналов

901

текущих полнотекстовых рецензируемых журналов БЕЗ эмбарго



698

текущих полнотекстовых журналов, индексируемых в Web of Science или Scopus

1,132

текущих полнотекстовых рецензируемых журналов

*Ожидаемые показатели к июню 2019 г.

Наиболее полный ресурс в области STEM дисциплин

Самая обширная коллекция материалов со всего мира

Сотни международных полнотекстовых журналов из Северной Америки, Африки, Азии, Океании, Европы и Латинской Америки позволяют заниматься научной работой в области естественно-технологических, инженерных наук и математики в максимально обширной глобальной перспективе. При помощи комбинации изданных в разных странах мира журналов с наиболее авторитетными материалами по этим странам, *Applied Science & Technology Source Ultimate* является непревзойденным по охвату региональных аспектов STEM дисциплин ресурсом.

Самый обширный полнотекстовый ресурс

Созданная для повышения качества научно[работ студентов и ученых, эта коллекция объединяет несколько сотен полнотекстовых журналов, входящих в ведущие наукометрические базы данных и цитируемых в ключевых предметных указателях, и предоставляет самую актуальную информацию о тенденциях, достижениях и инновациях в области STEM дисциплин.

Предметные области:

- Изучение космоса
- Агротехника
- Искусственный интеллект
- Химия
- Компьютерные технологии
- Энергетика
- Генетика
- Гидропоника
- Машиностроение
- Фармакология
- Робототехника
- Разработка программного обеспечения