

"Modern science and research" xalqaro ilmiy jurnali tomonidan taqdim etildi.

Volume 1 Issue 1

Maqola indekslanganligi to'g'risidagi

MA'LUMOTNOMA

Maqola nomi: СЕНАТ ҚИРҒИЗИСТОН БИЛАН ЧЕГАРА БҰЙИЧА БИТИМЛАРНИ РАТИФИКАЦИЯ ҚИЛДИ

Mualliflar: Arslonov Faxriyor

Sana: 2022-11-21

DOI: <https://kun.uz/news/2022/11/18/senat-qirgiziston-bilan-chegara-boyicha-bitimlarni-ratifikatsiya-qildi>

"Modern science and research" xalqaro ilmiy jurnali
rasmiy saytiga saqlandi.

DOI:

Maqolaning takrorlanmas raqamli identifikatori.

<https://kun.uz/news/2022/11/18/senat-qirgiziston-bilan-chegara-boyicha-bitimlarni-ratifikatsiya-qildi>

ZENODO:

Yevropa ochiq ma'lumotlarga asoslangan xalqaro bazasi.

<https://kun.uz/news/2022/11/18/senat-qirgiziston-bilan-chegara-boyicha-bitimlarni-ratifikatsiya-qildi>

Open Aire:

35 dan ortiq mamlakatda keng qo'llanadigan Yevropa
ilmiy platformasi.

<https://kun.uz/news/2022/11/18/senat-qirgiziston-bilan-chegara-boyicha-bitimlarni-ratifikatsiya-qildi>

Open Access:

Jurnallar ochiq siyosat tizimi.

<https://kun.uz/news/2022/11/18/senat-qirgiziston-bilan-chegara-boyicha-bitimlarni-ratifikatsiya-qildi>

Cyberleninka:

Rossiya davlati asosiy ilmiy bazalaridan biri bo'lgan
Cyberleninka bazasi.

<https://kun.uz/news/2022/11/18/senat-qirgiziston-bilan-chegara-boyicha-bitimlarni-ratifikatsiya-qildi>

Google Scholar:

Maqolalarning iqtibosini oshirish uchun asosiy platforma.

<https://kun.uz/news/2022/11/18/senat-qirgiziston-bilan-chegara-boyicha-bitimlarni-ratifikatsiya-qildi>
<https://kun.uz/news/2022/11/18/senat-qirgiziston-bilan-chegara-boyicha-bitimlarni-ratifikatsiya-qildi>

