

**«Халықаралық деректер базасында индекстелетін ғылыми журналдарда
мақалалар жариялау» атты тақырыпта семинарлар ұйымдастыру
БАҒДАРЛАМАСЫ**

Өткізу күні:	11.10.-12.10.2022жж.
Өтетін орны:	М.Х.Дулати атындағы Тараз өңірлік университеті, Кітапханалық-ақпараттық орталық, оқу залы: Тараз қаласы, Толе би көшесі, 60, 2-1 технологиялық комплекс.
Аудитория	<ul style="list-style-type: none"> • Ғылыми қызметкерлер • Профессор-оқытушылар құрамы • Phd докторанттар, магистранттар
Спикер:	Elsevier (Scopus) Орталық Азиядағы ресми өкілі Рабиға Қожамқұл
<i>11 қазан 2022 ж., сейсенбі</i>	
Өтетін орны:	М.Х.Дулати атындағы Тараз өңірлік университеті, Кітапханалық-ақпараттық орталық, оқу залы: Тараз қаласы, Толе би көшесі, 60, 2-1 технологиялық комплекс.
09.30 – 09.40	Семинардың ашылуы. Зерттеу және халықаралық байланыстар жөніндегі проректор Д.Ы. Нұрмаханбеттің құттықтау сөзі
09.40 - 13.00 Факультеттер: - Ақпараттық технология» -Технологиялық»	Семинар тақырыптары: 1. Scopus и ScienceDirect – поиск журнала для публикации a. Инструменты SCOPUS для определения подходящего журнала. b. Метрики журналов в Scopus: CiteScore перцентили и квартили. c. Как публиковаться «бесплатно»? d. Инструменты ScienceDirect для определения подходящего журнала.
15.00 - 17.00 Факультеттер: -«Экономики және құқық» - «Гуманитарлық-әлеуметтік ғылымдар»	2. Выбор подходящего журнала для публикации с помощью инструментов платформы WOS (Wed of Science) 3. Использование базы данных WOS и современных наукометрических методик
<i>12 қазан 2022 ж., сәрсенбі</i>	
Өтетін орны:	М.Х.Дулати атындағы Тараз өңірлік университеті, Кітапханалық-ақпараттық орталық: Тараз қаласы, Жамбыл даңғылы, 16А (5.3 Педагогикалық комплекс, 1 этаж, электронды оқу залы № 7).
09.00-11.00	
Өтетін орны:	М.Х.Дулати атындағы Тараз өңірлік университеті, Кітапханалық-ақпараттық орталық, оқу залы: Тараз қаласы, Сатпаев көшесі,28 (6.1 Гидро комплекс, 1 этаж, №8 оқу залы).
11.30-13.00	Семинар тақырыптары: 1. Scopus и ScienceDirect – поиск журнала для публикации a. Инструменты SCOPUS для определения подходящего журнала.

«Су шаруашылығы және табиғатқа үйлестіру» институты	b.	Метрики журналов в Scopus: CiteScore персенти́ли и кварти́ли.
	c.	Как публиковаться «бесплатно»?
	d.	Инструменты ScienceDirect для определения подходящего журнала.
	2.	Выбор подходящего журнала для публикации с помощью инструментов платформы WOS (Wed of Science)
	3.	Использование базы данных WOS и современных наукометрических методик