

ВЫБОР ЖУРНАЛА ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ

Одним из ключевых этапов продвижения результатов своего исследования является выбор научного издания, в котором будет опубликована статья. Важно найти издание, которое максимально соответствует тематике и уровню вашей научной статьи. Выбрать и сравнить научные издания можно в специализированных базах данных по различным критериям.

При подборе журнала советуем использовать базы данных Web of Science, SCOPUS, eLIBRARY.RU (РИНЦ). На их сайтах можно найти исчерпывающую информацию об издании, также там приведены ссылки на официальные сайты журналов, где можно найти рекомендации и правила для авторов.

Основные критерии при выборе журнала

Тематическое соответствие исследованию

Рейтинг журнала и его цитирование

Периодичность и способ доступа

Сроки публикации

Принимаемый тип статей

Соответствие принципам научной этики

Показатели параметров журнала

Квартиль – это категория научных журналов, отражающая уровень цитируемости, то есть востребованности журнала научным сообществом. Каждый журнал попадает в один из четырех квартилей: от Q1 (самого высокого) до Q4 (самого низкого). Наиболее авторитетные журналы принадлежат, как правило, к первым двум квартилям – Q1 и Q2.

Impact factor (IF) – импакт фактор характеризует среднее число ссылок, сделанных в отчетном году на статьи журнала, опубликованные в течение двух (пяти) предыдущих лет.

CiteScore – характеризует среднее число ссылок, сделанных в отчетном году на статьи журнала, опубликованные в течение трех предыдущих лет. Определяется только для журналов, индексируемых в Scopus.

SCIMago Journal Rank (индикатор SJR) – это мера научного влияния журнала, основанная на алгоритме PageRank и учитывающая, как количество цитат, полученных журналом, так и авторитетность журнала, в которых используются эти цитаты. Определяется только для журналов, индексируемых в Scopus.