

Базовая методика определения индивидуальных показателей работы молодых ученых химического факультета – рейтингов

Определение рейтинга - индивидуального показателя научно-исследовательской работы молодых ученых химического факультета должно способствовать решению следующих задач:

- определить наиболее активных молодых ученых, кандидатов на получение внут-риуниверситетских и региональных стипендий и грантов;
- стимулировать молодых ученых и аспирантов к повышению качества проводимых ими фундаментальных и прикладных исследований, участию в работе научных конференций, инновационных выставок, научных школ, а также к участию в других формах повышения квалификации;
- стимулировать молодых ученых к активному участию в грантовой деятельности (гранты УМНИК, гранты РФФИ и др.), привлечению внешнего финансирования для проведения научных исследований;
- стимулировать публикацию результатов исследований в высокоцитируемых журналах, а также подачу заявок на патенты;
- стимулировать исследования по приоритетным направлениям развития науки и техники в РФ;
- учитывать не только результаты научной команды, в состав которой входит молодой ученый, но и его личные успехи и достижения.

1. Начисление баллов за публикации научных статей

Начисление баллов за публикации в рецензируемых периодических журналах производится с учетом международных индексов цитирования периодических журналов в текущем году (далее - индексы). В случае, когда молодой ученый входит в число трех первых авторов статьи:

За публикацию статьи в российском или зарубежном журнале с индексом цитирования меньше 1, включенным в Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата и доктора наук, присваивается коэффициент индекса цитирования 1 и устанавливается базовый балл равный 20. Если IF журнала больше единицы, то необходимо прибавлять дополнительные баллы к базовому (см.таблица № 1).

Если молодой ученый не входит в число первых трех авторов статьи, то в рамках вышеописанного расчета вводится понижающий коэффициент $\times 0,7$. За публикацию краткого сообщения в рецензируемом российском или зарубежном журнале устанавливается базовый балл 15. Если IF журнала больше единицы, то необходимо прибавлять дополнительные баллы к базовому (см.таблица №1). За публикацию статьи в

журнале не входящем в «список ВАК» устанавливается базовый балл 5. К статьям в журналах, не имеющих индекса, могут быть приравнены статьи в сборниках и продолжающихся (серийных) изданиях.

Таблица № 1.

Импакт фактор журнала	Дополнительный балл
$1 < IF \leq 2$	2
$2 < IF \leq 3$	4
$3 < IF \leq 4$	8
$4 < IF \leq 5$	12
$5 < IF \leq 6$	16
$IF > 6$	20

2. Начисление баллов за монографии

За издание монографии, в которой молодой ученый является соавтором, устанавливается балл 40. Глава в монографиях (книгах) оцениваются в 20 баллов, если тираж данных изданий не менее 100 экз. В случае, если монография издается зарубежным издательством, устанавливается коэффициент равный **x2**. В случае центрального российского издательства или издательства стран СНГ устанавливается коэффициент равный **1,5**.

3. Начисление баллов за участие в конференциях

За устный доклад на всероссийской конференции устанавливается балл –8, на международной конференции –**10**, на международной конференции на иностранном языке - **14**. За стендовый доклад –2, 3 и 4 баллов, соответственно. За публикацию тезисов доклада в случае, когда доклад на российской или международной конференции не был сделан или был сделан другим соавтором, устанавливается балл равный **1**. В расчет принимается не более двух докладов на одной конференции.

В случае награждения докладчика дипломом победителя или призера конференции, а также дипломом за лучший доклад, устанавливается повышающий коэффициент 2,0 к баллам доклада. За получение медали РАН устанавливается балл равный **50**, за премию (награду)

Международного научного фонда–**35** баллов, за премию Всероссийского научного фонда 20 баллов.

4. Начисление баллов за патенты

Под патентом понимается любой документ, свидетельствующий о создании объекта интеллектуальной собственности, являющийся результатом выполнения НИР. За каждый документ устанавливается балл 40.

5. Начисление баллов за получение ученой степени

За защиту аспирантом диссертации в срок, установленный Министерством образования и науки, следует начислять 20 баллов, в ином случае – 10 баллов.

6. Начисление баллов за участие в исполнении грантов и договоров

При получении молодым ученым финансируемого гранта (в качестве руководителя гранта) начисляется 5 баллов за каждые 100 тыс. рублей в год.

7. Начисление баллов за стажировки

За участие в научных школах, курсах повышения квалификации, стажировках и пр. устанавливается балл **10** (за одну стажировку и пр., при наличии подтверждающего сертификата).

Примечание 1: Лауреаты, стипендиаты, победители предыдущего года не могут принимать участие в том же конкурсе.¹

Примечание 2: Молодой ученый не может быть рекомендован к получению более чем 2х университетских или региональных стипендий (премий) в год.

Примечание 3: При определении индивидуальных показателей работы молодого ученого принимаются во внимание результаты последних трех лет деятельности (при необходимости можно определить эти показатели за любой период деятельности).

Примечание 4: Каждая позиция рейтинга должна быть подтверждена соответствующим документом (отсканированный титульный лист статьи, тезисов и т.п.); доклад на конференции должен быть подтвержден электронным вариантом программы конференции.

¹ Период отсчитывается от момента выхода приказа о награждении предыдущих лауреатов, стипендиатов или победителей рассматриваемого конкурса.