

ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА «Наукометрия»

Срок реализации программы: 2018-2019

Цель реализации программы: конкурентная позиция университетской науки и образования на федеральном и международном уровне.

Задачи реализации программы:

- увеличение ключевых показателей научной деятельности университета;
- рост исследовательской активности;
- рост публичности научной деятельности ученых университета;
- увеличение числа публикаций и их цитирования в ведущих научных изданиях, индексируемых в международных базах данных WOS, SCOPUS;
- повышение статуса научных периодических изданий университета.

Ответственные и ключевые участники программы:

- научно-инновационное управление;
- основные структурные подразделения университета.

Планируемые результаты и эффекты от реализации программы:

Реализация программы будет способствовать повышению следующих показателей деятельности университета:

«Объем НИОКР в расчете на 1 НПР»;

«Число публикаций организации, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Web of Science, в расчете на 100 НПР»;

«Число публикаций организации, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Scopus, в расчете на 100 НПР»;

«Количество научных журналов, включенных в Web of Science Core Collection или Scopus»;

«Место университета в национальных и международных академических рейтингах»;

«Доля доходов из средств от приносящей доход деятельности в доходах по всем видам финансового обеспечения университета».

Показатели эффективности реализации Целевой программы:

Наименование показателя, единица измерения	Фактическое значение показателя на начало реализации целевой программы	Целевые значения показателя по годам реализации	
		2018	2019
Объем НИОКР в расчете на 1 НПП, тыс. руб.	70,0	100,0	120,0
Доля доходов из средств от приносящей доход деятельности в доходах по всем видам финансового обеспечения университета	-	-	-
Число публикаций организации, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Scopus, в расчете на 100 НПП, ед.	14,0	18,0	20,0
Число публикаций организации, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Web of Science, в расчете на 100 НПП, ед.	8,2	12,0	15,0
Количество научных журналов, включенных в Web of Science Core Collection или Scopus, ед.	0	1	2
Место университета в национальных и международных академических рейтингах	191-200 (QS)	-	-
Количество полученных грантов, контрактов (на конкурсной основе) на 100 НПП, ед.	3,8	4,0	4,7
Доля НПП, имеющих публикации в журналах, индексируемых в WOS, в общей численности НПП,	8,1	12,0	15,0

%.			
Индекс Хирша университета в национальной и международных системах научного цитирования РИНЦ/WOS/SCOPUS	52/10/15	56/12/18	60/16/24

Бюджет Целевой программы:

Источник финансирования:	Объем финансирования по годам реализации, тыс. руб.
	2018
Бюджетные средства	-
Внебюджетные средства	2 000
Всего:	2 000

Календарный план реализации Целевой программы:

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Результаты исполнения
2018 год			
1.	Обеспечение доступа к информационным системам научного цитирования (ИСНЦ)		Доступ к ИСНЦ Siense Index (РИНЦ) Доступ к ИСНЦ WOS Доступ к ИСНЦ Scopus
2.	Создание специализированного подразделения обеспечения функционирования системы сопровождения, учета и контроля публикационной деятельности НПР, подразделений и университета в целом.		
3.	Разработка политики по информационному обеспечению научной деятельности университета, включающей систему оценки эффективности использования информационных ресурсов, публичности научной деятельности ученых университета		
4.	Управление профилем организации и НПР во внешних зарубежных реферативных базах (возможно при наличии доступа): WOS, SCOPUS		Повышение показателей публикационной активности университета

5.	Конкурс трэвел-грантов (для НПП, имеющих публикации в международных журналах): поддержка на участие в российских конференциях (материалы которых индексируются в международных БД Scopus, WOS); поддержка на участие в зарубежных конференциях; издание монографий в ведущих зарубежных издательствах.		Увеличение количества публикаций в журналах топ 25 ИАС научного цитирования WOS, SCOPUS. Увеличение показателя цитируемости авторов организации. Увеличение % молодых ученых в общей численности НПП.
6.	Повышение качества перевода научно-технических статей путем обеспечения регулярного повышения квалификации переводчиков		
7.	Экспертиза специалистами информационных баз и членами Российского экспертного совета оценки и продвижения журналов («RUSSIAN JOURNAL OF ECOSYSTEM ECOLOGY», «Известия вузов. Поволжский регион. Физико-математические науки», «Надежность и качество сложных систем» в международные информационные системы		
8.	Круглый стол с Кирилловой О.В. - членом Экспертного совета по отбору журналов в БД Scopus, авторизованным консультантом-экспертом Scopus, директором Учебно-консультационного центра НП НЭИКОН.		
2019 год			
9.	Обеспечение доступа к информационным системам научного цитирования (ИСНЦ)		Доступ к ИСНЦ Science Index (РИНЦ) Доступ к ИСНЦ WOS Доступ к ИСНЦ Scopus
10.	Включение университетских изданий в процесс международной научной коммуникации		Индексация университетских изданий (не менее 2) в базах данных WOS или SCOPUS. Рост публикационной активности.
11.	Конкурс «будущие		Стажировка в ведущих

	<p>профессора» - для НПР, работающих над докторской диссертацией (с ограничением по возрасту)</p>		<p>университетах Увеличение количества публикаций в журналах топ 25 ИАС научного цитирования WOS, SCOPUS. Увеличение показателя цитируемости авторов организации. Увеличение % молодых ученых в общей численности НПР.</p>
--	--	--	---