

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по научной работе

П Л А Н
научно-исследовательской деятельности факультета _____
на 20__ год

Таблица 1. Показатель 1 - Объем научных исследований

№	Тема НИОКР	Вид (Ф – фундамент., П - прикладная, Э – эксперимент. разработка, У – научно-техн. услуги)	Научный руководитель, (ответственный исполнитель)	Планируе мый объем (тыс. руб.)	Сроки выполнения	Источник финансирования (субсидия, госконтракт, грант, договор (заказчик), собственные средства ВУЗа)
1	<i>Пример: Исследование методов построения интегральных сетей LTE/WiFi с возможностью выгрузки мобильного трафика</i>	П	Сиверс М.А., д.т.н., проф. (Лаврухин В.А.)	1 786,00	01.01.2015 – 30.11.2015	субсидия
2						
...						
	ИТОГО¹:					

¹ в строке ИТОГО указывается общий объем планируемых НИОКР в соответствии с п. 1 Плана выполнения показателей результативности факультета.

Ответственный за выполнение НИОКР: (указать ответственного по выполнению показателя)

Таблица 2. Показатель 2 - Публикационная активность

№ п/п	Вид (монография, статья, доклад и пр.)	Название	Автор (ы) / научный редактор	Название журнала (издательства)	Вид индексирования (РИНЦ, ВАК, Scopus, WoS)	Баллы* публикационной активности	Планируемая дата издания (месяц)
1	<i>Пример: статья</i>	ASYMPTOTIC THEORY OF RESONANT TUNNELING IN 3D WAVEGUIDES OF VARIABLE CROSS- SECTION IN A MAGNETIC FIELD	Baskin L., Plamenevskii B., Sarafanov O.	Journal of Mathematical Sciences	Scopus	18	Март

2	статья	МОДЕЛЬ ИСТОЧНИКА ТРАФИКА В БЕСПРОВОДНЫХ СЕНСОРНЫХ СЕТЯХ СЛЕЖЕНИЯ ЗА ЦЕЛЬЮ	Выборнова А.И.	Электросвязь	РИНЦ, ВАК	4	Сентябрь
...							
	ИТОГО²:			WoS/Scopus:	ВАК:	Баллы итого:	

² итоговое количество баллов указывается в соответствии с п. 2 Плана выполнения показателей результативности факультета, отдельно указывается количество планируемых статей в изданиях, индексируемых в WoS и/или Scopus (по п.2.1 Плана), и количество статей в журналах из перечня ВАК (по п.2.2 Плана).

* баллы указываются в соответствии с Приложение 1 к Положению о системе оценки публикационной активности

Ответственный за публикационную активность: (указать ответственного по выполнению показателя)

Таблица 3. Показатель 3 - Количество патентов на изобретения (заявка), полезные модели (заявка), свидетельств на программы для ЭВМ (заявка)

№ п/п	Вид (И - изобретение, ПМ – полезная модель, ПР – программа для ЭВМ)	Название	Автор (ы)	Планируемая дата подачи заявки (месяц)
1	Пример: ПМ	Многопозиционная система мобильных радиолокационных станций	Борисов Е.Г., Красавцев М.Ю., Машков Г.М.	июль
2	ПР	ЭМС-монитор	Антипин Б.М., Виноградов Е.М., Спирин А.Д.	сентябрь
...				
	ИТОГО³:			

³ итоговое количество заявок на патенты и свидетельства указывается в соответствии с п. 3 Плана выполнения показателей результативности факультета

Ответственный за РИД: (указать ответственного по выполнению показателя)

Таблица 4. Показатель 4 - Количество заявок на участие в Федеральных целевых программах

№ п/п	Название Федеральной целевой программы	Мероприятие программы	Название проекта	Научный руководитель (ответственный исполнитель)
1	Пример: Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы	1.3 Проведение прикладных научных исследований и разработок, направленных на создание продукции и технологий	Теоретическое исследование, экспериментальное обоснование, разработка прототипов наземных низкопрофильных антенн спутниковой связи с возможностью широкоугольного сканирования	Иванов И.И., д.т.н., проф. (Петров П.П., к.т.н., доц.)
2				
...				
	ИТОГО⁴:			

⁴ итоговое количество заявок на участие в ФЦП указывается в соответствии с п. 4 Плана выполнения показателей результативности факультета

Ответственный за конкурсы и гранты: (указать ответственного по выполнению показателя)

Таблица 5. Показатель 5 - Количество заявок на получение грантов научных фондов

№ п/п	Фонд (РФФИ, РГНФ и др.)	Вид конкурса	Планируемая дата подачи заявки	Название проекта	Научный руководитель
1	Пример: РФФИ	А	сентябрь	Разработка принципов построения и методов самоорганизации для летающих сенсорных сетей	Кучерявый А.Е., д.т.н., проф.
2					
...					
	ИТОГО⁵:				

⁵ итоговое количество заявок на получение грантов указывается в соответствии с п. 5 Плана выполнения показателей результативности факультета

Ответственный за конкурсы и гранты: (указать ответственного по выполнению показателя)

Таблица 6. Показатель 6 - Количество студенческих работ, выдвинутых на конкурс научных работ

№ п/п	Вид конкурса (внутривузовский, всероссийский, зарубежный)	Название проекта	Научный руководитель проекта	Сроки проведения
1	Пример: Конкурс студенческих научных работ СПбГУТ	Применение помехоустойчивого кодирования для повышения качества цифрового телевидения DVB европейского стандарта	Когновицкий О.С., д.т.н., проф.	Март-май
2				
...				
	ИТОГО⁶:			

⁶ итоговое количество заявок указывается в соответствии с п. 6 Плана выполнения показателей результативности факультета

Ответственный за НИРС: (указать ответственного по выполнению показателя)

Декан факультета

_____ И.О. Фамилия