

Новгородский государственный университет

IV. Мероприятия стратегического развития федерального государственного учреждения (подразделения)

№ п/п	Задача	Мероприятие	Плановый результат 2012 г.	Плановый результат 2013 г.	Плановый результат 2014 г.	Срок исполнения (начало)	Срок исполнения (окончание)
1	Повышение эффективности управления функционированием и развитием НовГУ в меняющихся социально-экономических условиях	Развитие стратегического менеджмента на основе качества в НовГУ	Определение стратегических приоритетов развития институтов и Управлений в составе НовГУ и университета в целом на основе использования инструментов стратегического менеджмента	Управление планированием и реализацией Программы развития НовГУ на основе Сбалансированной Системы Показателей (ССП)	Внедрение базовых процессов СМК в управленческую, образовательную и научную деятельность	2011 г.	2016 г.
2	Реинжиниринг системы подготовки выпускников в НовГУ на базе требований ФГОС ВПО и европейских стандартов ENQA	Разработка учебно-методического обеспечения перехода НовГУ на уровневое обучение в компетенционном формате	Проектирование и разработка и корректировка компетентностно-ориентированных ООП направлений подготовки.	Разработка учебно-методических комплексов дисциплин, практик, ИГА, включая оценочные средства.	Разработка учебно-методических комплексов дисциплин, практик, ИГА, включая оценочные средства	2011 г.	2016 г.
3	Создание системы генерации и распространения новых знаний, конкурентно-способных методов, технологий и инноваций	1. Развитие инновационной инфраструктуры учебно-научного комплекса НовГУ.	Организация деятельности бизнес-инкубатора и создание инфраструктуры студенческой инновационной деятельности (конструкторское бюро и лаборатории)	Обеспечение развития системы правовой охраны и эффективного использования результатов интеллектуальной деятельности НовГУ	Внедрение системы менеджмента качества в элементах инновационной инфраструктуры НовГУ	2011 г.	2016 г.
4	Создание системы генерации и распространения новых знаний, конкурентно-способных методов, технологий и инноваций	2. Развитие отраслевых кластеров	Создание ИТ-кластера	Создание кластера производителей электронной техники	Создание кластера производителей медицинской техники	2011 г.	2015 г.
5	Создание системы генерации и распространения новых знаний, конкурентно-способных методов, технологий и инноваций	3. Использование инновационных технологий в гуманитарных дисциплинах для получения, распространения и интеграции в образовательный процесс научной информации	Внедрение современных информационных технологий в изучение археологических источников, социальных и культурных процессов эпохи Средневековья	Внедрение современных информационных технологий для создания, обработки и лексикографического описания базы данных современной литературной и диалектной	Создание уникального информационного ресурса по археологии и фразеологии, включающий в себя базу данных археологических находок и фразеологизмов русского языка и н	2011 г.	2016 г.

				(новгородской) фразеологии	новгородских говоров.		
6	Создание системы генерации и распространения новых знаний, конкурентно-способных методов, технологий и инноваций	4. Новые материалы и нанотехнологии. Электронная компонентная база. Оптико-электронные и радиотехнические системы и средства.	Магнитозелктрические устройства низкочастотного и СВЧ диапазонов	Модели СВЧ микроприборов и полупроводниковых фотоприемников.	Методы синтеза многофазных сигналов с псевдослучайной амплитудной структурой огибающей энергетического спектра	2011 г.	2016 г.
7	Создание системы генерации и распространения новых знаний, конкурентно-способных методов, технологий и инноваций	5. Математическое моделирование	Модели, описываемые нелинейными интегро-дифференциальными и разностными уравнениями	Результаты анализа программного кода, ориентированного на исполнение в различных целевых средах	Математические модели скрытой передачи информации по компьютерным каналам связи	2011 г.	2016 г.
8	Интеграция в российское и общеевропейское образовательное пространство на основе принципов Болонской декларации	Академическая мобильность студентов, аспирантов и преподавателей	Интеграция НовГУ в консорциум европейских университетов «Еврокампус» (Campus Europae)	Совместные образовательные программы по педагогическим, инженерным, медицинским и гуманитарным наукам	Обучение и практика 60-100 студентов НовГУ за рубежом	2011 г.	2016 г.
9	Развитие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры и обеспечивающей условия для реализации инновационной модели развития НовГУ, постоянного повышения качества образования и научных исследований	Развитие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры НовГУ	Высокоскоростной доступ через Интернет к образовательным услугам, образовательным и научным информационным ресурсам НовГУ, публичным сетевым сервисам	Развитие автоматизированных информационных систем, баз данных и знаний, в том числе корпоративного портала	Развитие технологий дистанционного обучения	2011 г.	2016 г.

Ректор

Вебер Виктор Робертович