

Решение

Ученого совета Университета ИТМО от 31.01.2018 г. по вопросу «Результаты выполнения программ развития Университета в 2017 г. и планы на 2018 г.»

Заслушав и обсудив доклад начальника управления стратегического развития М.А.Чистяковой, Ученый совет отмечает значительные успехи, достигнутые коллективом университета в 2017 г., в реализации «Программы развития федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики» на 2009-2018гг.», утвержденной приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (далее – Минобрнауки России) от 17.11.2009 г. № 614 с изменениями, утвержденными приказом Минобрнауки от 23.12.2016 г. № 1637 (далее – Программа развития НИУ), и «Плана мероприятий по реализации Программы повышения конкурентоспособности Университета ИТМО среди ведущих мировых научно-образовательных центров на 2013-2020 гг. (третий этап 2017 г.)», согласованного Минобрнауки России от 04.05.2017 г. и реализуемого в соответствии с Соглашением от 30.05.2017 г. № 074-02-010, заключенным между Минобрнауки России и Университетом ИТМО (далее – «дорожная карта»; Программа 5-100).

Промежуточные и итоговые результаты отчетного периода в рамках программ развития Университета ИТМО представлялись на заседаниях Ученого совета университета в 2017 г. в докладах координаторов направлений программ – проректора по НР В.О. Никифорова; проректора по ЭиФ А.В. Иванова; первого проректора Д.К. Козловой; начальника ДСК А.Н. Веклич, начальника ДПиИД Н.О. Яныкиной; начальника УСР М.А. Чистяковой. Основные положения «дорожной карты» по реализации Программы 5-100 на 2018-2020 гг. были представлены на заседаниях Ученого совета университета 18.09.2017 г. и 28.11.2017 г. Вопросы реализации программ развития обсуждались в ходе заседаний Координационного совета программ развития Университета ИТМО. Информационные сообщения о реализации программ развития, в первую очередь Программы 5-100, были отражены на официальном портале и в изданиях Университета ИТМО, а также внешних публикациях.

Программа развития НИУ с 2014 г. реализуется на средства софинансирования. Плановые значения финансового обеспечения Программы развития НИУ в 2017 г. – 464,1 млн руб., обязательства университета по софинансированию в отчетном году выполнены в полном объеме (558,27 млн руб.). Планы по финансовому обеспечению Программы развития НИУ в 2018 г. – 509,6 млн руб.

В 2017 г. завершен третий этап реализации Программы 5-100 и достигнуты значимые результаты по следующим направлениям:

- интернационализация ключевых направлений (наука-образование-инновации) и существенный рост количественных и качественных показателей эффективности деятельности университета;
- рост академической репутации и мировое признание Университета ИТМО в области компьютерных наук (Computer Science);
- развитие системы поиска, привлечения и отбора талантливой молодежи и существенный рост качества приема абитуриентов в университет;
- закрепление позиций ведущего предпринимательского университета России и одного из значимых игроков в инновационной экосистеме страны;
- комплексная управленческая и структурная трансформация университета.

Качественные результаты достигнуты по каждой стратегической инициативе, запланированной в «дорожной карте» 3-го этапа – наука, образование, персонал, коммуникации, инновации и система управления.

Количественные результаты реализации «дорожной карты» Университета ИТМО в 2017 г. показывают положительную динамику и перспективы роста в дальнейшем за счет предпринимаемых действий. Достигнуты все заявленные показатели результативности Программы 5-100, за исключением ряда рейтинговых показателей. По показателям публикационной активности (число статей и цитируемость за 5 лет в международных базах WoS и Scopus) Университет ИТМО стабильно превышает запланированные значения.

Значимым результатом стало сохранение (подтверждение во второй раз) позиций Университета ИТМО в ТОП-100 предметного рейтинга THE Computer Science (76 позиция в 2017 г.).

Задачи по реализации Программы 5-100 на 2018 г. базируются на **приоритетных принципах развития университета**, в основе которых – образ университета 2027 г., миссия, стратегическая цель и ценности университета, «код ИТМО». Ключевые принципы, определяющие политику и тактические шаги университета на ближайшую перспективу, закреплены в постановляющей части настоящего Решения Ученого совета (п.2).

Учитывая вышеизложенное, Ученый совет Университета ИТМО **постановляет**:

1. Одобрить результаты, достигнутые Университетом ИТМО в 2017 г. по реализации Программы развития НИУ и «дорожной карты» по реализации Программы 5-100.
2. Зафиксировать приоритетные принципы развития университета, лежащие в основе «дорожной карты» 4-го этапа:
 - 2.1. Ключевая единица образовательной деятельности – образовательная программа, обеспечение качества которой является первостепенной задачей университета.
 - 2.2. Персональную ответственность за реализацию и обеспечение качества несет руководитель образовательной программы, наделенный соответствующими ресурсами и правами в части кадровых, организационных, финансовых решений.
 - 2.3. Первостепенными принципами в обеспечении качества образовательных программ являются конкурсность, конкурентность, выборность, персонификация (индивидуальность траекторий), персональная ответственность, добросовестность и нацеленность на высокие результаты.
 - 2.4. Образовательная деятельность базируется на генерации знаний (НИОКР), поддерживая необходимое качество образовательных программ. Научные коллективы и подразделения активно интегрированы в образовательный процесс.
 - 2.5. Фокусировка научно-образовательной деятельности университета определяется его самоопределением в решении глобальных вызовов и больших задач, в том числе зафиксированных в Стратегии научно-технологического развития России. Концентрация ресурсов, организационные, кадровые и иные изменения (поддержка эффективных, отказ от неэффективных процессов, структур), реализуются на принципах соответствия научно-образовательной фокусировке Университета ИТМО.
 - 2.6. Люди – базовая стратегическая ценность университета. Формирование условий для привлечения талантов, среды для развития, самореализации, самоконтроля и ответственности – стратегическая задача университета.
 - 2.7. Сильная и эффективно функционирующая экосистема университета – критически важное условие развития и повышения конкурентоспособности университета по всем направлениям его деятельности.
 - 2.8. Система управления и организационная структура университета формируются и трансформируются для обеспечения научно-образовательной фокусировки вуза и решения стратегических задач университета, мегафакультетов и факультетов.
 - 2.9. Эффективное управление и функционирование университета (всех подразделений и процессов) обеспечиваются интеллектуальными информационными технологиями.
3. Для реализации принципов развития, утвержденных в п. 2 настоящего Решения:
 - 3.1. Сформировать Академический совет и утвердить его состав в соответствии с Приложением 1;
 - 3.2. Академическому совету в срок до 31.03.2018 г. разработать и представить на утверждение образовательную политику Университета ИТМО, включая модель руководителя образовательной программы (в т.ч. требования к руководителю, зоны ответственности, ресурсы и др.); требования к образовательной программе; модель жизненного цикла образовательной программы; финансовую модель образовательной программы; систему управления качеством образовательных программ; модель преподавателя и требования к ППС, обеспечивающие качество образовательной программы;
 - 3.3. Научно-техническому совету (В.О. Никифорову) совместно с ЦНБП (В.С. Серебряковой) и УСР (М.А. Чистяковой) сфокусироваться на проработке вопроса по повышению эффективности взаимодействия с промышленными партнерами и развитию направления, связанного с опытно-конструкторскими и технологическими работами университета.

- 3.4. Проректорам и руководителям подразделений, не относящихся к научным и (или) образовательным подразделениям, обратить внимание на необходимость приведения административной структуры в соответствие новым задачам университета и необходимость оптимизации бизнес-процессов, обеспечивающих развитие и функционирование основных (содержательных) направлений деятельности университета.
4. Директорам мегафакультетов (И.В. Баранову, А.А. Бобцову, В.Е. Бугрову, А.В. Бухановскому) и и.о. декана ФТМИ Н.О. Яныкиной 5-6.02.2018 г. представить на Ученом совете университета образ мегафакультета / факультета 2022 года на базе видения Университета ИТМО в «дорожной карте» 4 этапа и с учетом Стратегических планов развития факультетов на 2018-2022 гг.
5. Деканам факультетов – А.О. Вознесенской, П.В. Кустареву, А.А. Пыркину, директору кластера А.В. Виноградову:
- 5.1. в срок до 26.03.2018 г. внести корректировки в Стратегический план развития факультета на 2018-2022 гг. (далее – Стратегия) с учетом результатов представления на Комитете по стратегическому развитию и повышению конкурентоспособности университета (далее – Страт.комитет), а также разработать и представить в Управление стратегического развития (М.А. Чистяковой) «дорожную карту» по реализации Стратегии на трехлетний период (2018-2020 гг.);
- 5.2. в срок до 06.04.2018 г. представить на Страт.комитете «дорожные карты» по реализации Стратегии (отв. О.Р. Мальсагов).
6. Деканам факультетов – П.А. Белову, О.В. Волковой, Д.М. Гриншпуну, Д.А. Заколдаеву, С.А. Козлову, А.А. Никитину, В.Г. Парфенову, С.Э. Хоружникову, Н.О. Яныкиной:
- 6.1. в срок до 10.02.2018 г. сформировать рабочую группу по переработке Стратегии, в состав которой включить представителей факультета, мегафакультета, административных подразделений университета и внешних экспертов; копию соответствующего нормативного акта, закрепляющего состав рабочей группы, направить в Страт.комитет (секретарю Комитета М.А. Чистяковой);
- 6.2. в срок до 11.03.2018 г. существенно переработать Стратегию развития факультета на 2018-2022 гг. на основе видения Университета ИТМО в «дорожной карте» 4 этапа и с учетом результатов представления на Страт.комитете; переработанную Стратегию представить в Управление стратегического развития (М.А. Чистяковой);
- 6.3. в срок до 20.03.2018 г. представить переработанную Стратегию на Страт.комитете (отв. О.Р. Мальсагов).
7. В целях исполнения обязательств вуза по софинансированию программ развития в 2018 г.:
- 7.1. установить обязательства МНП по объему софинансирования, направляемого на реализацию Программы развития НИУ в размере не менее 30%, на реализацию Программы 5-100 – не менее 10% от объема субсидии, получаемой из Программы 5-100;
- 7.2. сформировать Рабочую группу по распределению обязательств структурных подразделений университета в части софинансирования Программы развития НИУ в составе:
- В.Е. Бугров, директор мегафакультета фотоники – руководитель рабочей группы;
 - И.В. Баранов, директор мегафакультета БТиНС;
 - А.А. Бобцов, директор мегафакультета КТиУ;
 - А.В. Бухановский, директор мегафакультета ТИиТ;
 - А.В. Иванов, проректор по экономике и финансам;
 - В.О. Никифоров, проректор по научной работе;
 - Ю.Л. Тимофеева, ведущий менеджер ОСПиР (УСР);
 - М.А. Чистякова, начальник УСР;
 - Н.О. Яныкина, и.о. декана ФТМИ, начальник ДПиИД.

Председатель Учёного совета,
член-корреспондент РАН, д.т.н., профессор

В.Н. Васильев

Учёный секретарь Университета ИТМО
д.т.н., профессор

М.Я. Марусина



Состав Академического совета Университета ИТМО

1. Козлова Д.К. – первый проректор, председатель Совета
2. Багаутдинова А.Ш. – начальник департамента по образовательной деятельности
3. Баранов И.В. – директор мегафакультета биотехнологий и низкотемпературных систем
4. Билятдинова А. З. – преподаватель кафедры высокопроизводительных вычислений
5. Бобцов А.А. – директор мегафакультета компьютерных технологий и управления
6. Бугров В.Е. – директор мегафакультета фотоники
7. Будрина Е.В. – заведующая кафедрой управления транспортными системами
8. Бухановский А.В. – директор мегафакультета трансляционных информационных технологий
9. Вознесенская А.О. – декан факультета лазерной и световой инженерии
10. Вольгенант Герхард – профессор кафедры информатики и прикладной математики
11. Дергачев А.М. – доцент кафедры вычислительной техники, заместитель директора мегафакультета компьютерных технологий и управления
12. Зубок Д.А. – доцент кафедры информационных систем
13. Капитонов А.А. – ассистент кафедры систем управления и информатики
14. Кипрушкина Е.И. – заведующая кафедрой технологии мясных, рыбных продуктов и консервирования холодом
15. Кустарев П.В. – декан факультета программной инженерии и компьютерной техники
16. Липницкая С.Н. – ассистент кафедры современных функциональных материалов
17. Маятин А.В. – доцент кафедры информационных систем, заместитель декана факультета информационных технологий и программирования
18. Парфенов В.Г. – декан факультета информационных технологий и программирования
19. Петров М.И. – научный сотрудник кафедры нанофотоники и метаматериалов
20. Полозков Р. Г. – заведующий кафедрой физики
21. Пыркин А.А. – декан факультета систем управления и робототехники
22. Рябухина Ю.В. – заведующая кафедрой иностранных языков
23. Скорб Е.В. – профессор кафедры химии и молекулярной биологии
24. Станкевич А.С. – доцент кафедры компьютерных технологий
25. Тэйлор Джозеф – преподаватель центра изучения иностранных языков
26. Шифелбейн Джошуа – преподаватель центра изучения иностранных языков
27. Яныкина Н.О. – и.о. декана факультета технологического менеджмента и инноваций, начальник департамента проектной и инновационной деятельности