

ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ПЛАН РАЗВИТИЯ МЕЖДУНАРОДНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА Международного медицинского факультета на 2026–2029 учебный год

1. Реализуемые и планируемые международные программы на 2026–2029 учебные годы

№	Наименование программы	Направление	Принимающая сторона (при наличии)	Страна	Срок	Планируемое количество участников
1	Программа академической мобильности	Образование, наука	Партнерские университеты	Разные страны	1–3 месяц	10
2	Научная стажировка	Наука, инновации	Научно-исследовательские институты	Разные страны	3 месяц	5
3	Проект Erasmus+ D-TIDE	Цифровое и инновационное образование	Гамбургский университет прикладных наук	Германия	1 неделя	4
4	Проект Erasmus+ D-TIDE	Цифровое и инновационное образование	Вильнюсский университет	Литва	1 неделя	4
5	Проект SATREPS	Научные исследования	Университет Кюсю	Япония	2 года	1
6	Проект SATREPS	Научные исследования	Университет Кюсю	Япония	1 неделя	1
	Проект SATREPS	Научные исследования	Токийский университет науки	Япония	1 неделя	3
7	Программа ITEC	Развитие цифрового и инновационного образовательного пространства, внедрение ИТ и ИИ в образование	Межуниверситетский центр подготовки преподавателей (IUCTE)	Индия	1 неделя	2
8	Программа ITEC	Управление высшим образованием, стратегическое планирование и управление рисками	IPHEI (International Programme on Institutional Planning)	Индия	1 неделя	3
9	Программа академической мобильности Erasmus+	Академическая мобильность, международное образование и обмен опытом	Университет WSG	Польша	1 неделя	1
10	Проект CAREC	Разработка и внедрение программ непрерывного профессионального развития (CPD)	Центры передового опыта в области общественного здравоохранения	Разные страны	1 неделя	1

№	Наименование программы	Направление	Принимающая сторона (при наличии)	Страна	Срок	Планируемое количество участников
11	Международная программа «Визит зарубежных экспертов в Гуандун»	Развитие экспресс-диагностики (РОСТ), внедрение научных разработок в практическое здравоохранение	Организации провинции Гуандун, г. Юньфу	Китай	1 неделя	1
12	Научно-исследовательский проект по паразитологии (CSTEC)	Развитие научных исследований в области паразитологии	Университет Сунь Ятсена	Китай	3 месяц	4
13	Программа повышения квалификации Open Medical Institute (OMI)	Повышение медицинских знаний и профессиональных компетенций	Open Medical Institute, г. Зальцбург	Австрия	1 неделя	3
14	Международная академическая мобильность преподавателей (преподавание за рубежом)	Образовательная деятельность, обмен опытом	Цзясиньский профессионально-технический колледж	Китай	3 месяц	3
15	Международная стажировка по онкологии	Онкология, гематология, ядерная медицина	Университет WSG	Польша	1 месяц	3
16	Стажировка сотрудников НИИ ОшГУ	Клинические исследования	Университет Тарту	Эстония	1 месяц	2
17	Стажировка сотрудников НИИ ОшГУ	Биоинформатика и искусственный интеллект	Токийский университет науки	Япония	1 месяц	2
18	Стажировка сотрудников НИИ ОшГУ	Молекулярная онкология	Университет Dongguk	Республика Корея	1 месяц	2
19	Стажировка сотрудников НИИ ОшГУ	Молекулярная онкология	Университет Medipol	Турция	1 месяц	2
20	Ассоциация РОСОМЕД	Повышение качества медицинского образования, аккредитация и стандартизация	РОСОМЕД	Россия	1 неделя	1

2. Приоритетные направления и востребованные программы

№	Приоритетное направление	Страны	Организации	Сроки	Планируемое количество участников
1	Цифровая трансформация, искусственный интеллект	Германия, Литва, Япония	Университеты (D-TIDE, Токийский университет науки)	1–3 месяца	10
2	Управление высшим образованием и образовательные технологии	Индия, Польша, Литва, Германия	ИТЕС, университеты	1–2 месяца	8
3	Академическая мобильность и международное сотрудничество	Польша, страны Европы	Erasmus+, партнерские университеты	1–3 месяца	10
4	Медицинское образование	Россия, Австрия	РОСОМЕД, Open Medical Institute	1–2 месяца	6
5	Паразитология и инфекционные заболевания	Китай	Университет Сунь Ятсена, научные центры	1–3 месяца	6
6	Онкология, гематология и ядерная медицина	Польша, Корея, Турция	WSG, Dongguk, Medipol	1–3 месяца	8
7	Клинические исследования и биоинформатика	Эстония, Япония	Университет Тарту, Токийский университет науки	1–3 месяца	6
8	Непрерывное профессиональное развитие (CPD)	Разные страны	CAREC, центры общественного здравоохранения	1–3 месяца	5