

ОТЧЕТ СЕКТОРА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ЗА 2016-2017 УЧ. ГОД

сегодняшний день профессиональная подготовка студентов рассматривается внедрением в учебный процесс требований ГОС-3 поколения и Стратегии развития образования в КР на 2016-2019 гг., в основе которой, лежит необходимость усиления практической направленности обучения и квалификационной компетенции повышение студентов (пункт 5.2.2. в плане действий Министерства образования и науки Кыргызской Республики).

Производственная практика

- **Целью** производственной практики является обучение студентов практическим навыкам и подготовка их к самостоятельной профессиональной деятельности по избранной специальности.
- Производственная практика для студентов является обязательной частью учебного процесса и входит наряду с учебно организационной и методической работой, через которые ректорат осуществляет руководство организацией производственной практики студентов и совершенствованием ее качества на всех факультетах КГМА.

Основные направления работы сектора ПП в 2019-2020 году

- Работа с нормативными документами;
- Текущая организационная работа;
- Инспекция производственной практики;
- Мониторинг практических навыков;
- Аттестация практических навыков у студентов прошедших практику.

Сектором ПП за 2019-2020 учебный год проведены следующие виды работ:

1. Работа с нормативными документами

- Подготовлены приказы по ПП в течение учебного года по факультетам «Стоматология»; «Фармация»; «МПД» и в летнее время для всех факультетов и курсов.
- Проведено распределение часов на 2019-2020 уч. год для ответственных кафедр в соответствии с количеством студентов и определены клинические базы;
- Подготовлены приказы по ПП по всем курсам и факультетам для ликвидации отработок у студентов с прошлого учебного года;

2. Организационная работа

- Для прохождения практики организованы медицинские осмотры студентов в мед. центре КГМА, включающие минимум необходимого обследования, осмотра специалистов, с оформлением сан. книжек и утверждением этих осмотров в студенческой поликлинике;
- Организованы и переданы персональные письма главным врачам ЛПУ в г. Бишкек и руководителям ЛПУ в регионы;
- Сформирован список студентов, выезжающих в регионы;
- Организованы и проведены собрания руководителей практики со студентами, в регионах и отдельно со студентами, остающимися в г. Бишкек.

2. Организационная работа(продолжение)

- доработан и переведен на английский язык «Журнал освоения практических навыков», для студентов факультетов «Лечебное дело» ИГ;
- разработаны и утверждены: 1. «Положение о производственной практике студентов КГМА»; 2. «Положение о производственной практике при прохождении практики студентами в зарубежных клиниках»;
- по запросу детского реабилитационного центра « Максат» студенты 1 курса педиатрического факультета прошли волонтерскую практику.

2. Организационная работа(продолжение)

- в соответствие с дополнительными функциями сектора мониторинга практических навыков доработаны и внесены изменения в должностные инструкции сектора, заведующего и специалиста сектора, поданы на утверждение;
- Способствовали заключению договора с обществом «Красного полумесяца» для проведения волонтерской практики.









Распределение руководителей практик в регионах

- Жалал Абадская обл. Миянов Т.М., Директор ЖОКБ
- Ошская обл. Асанов С.Т., зам. гл. врача ОМКБ
- Таласская обл. Усупбеков Н.С., гл.врач ТООБ
- Иссык-кульская обл. г Каракол Маанаев Т.И., директор ИООБ
- Нарынская область- Асаналиев С.Т., зам гл. врача НООБ
- Баткенская область- Абдуллаев А.С., зам.гл. врача БОЦСМ
- Чуйская область- Мамытова Б.К., зам. Гл. врача ЧОЦСМ

Лечебный факультет

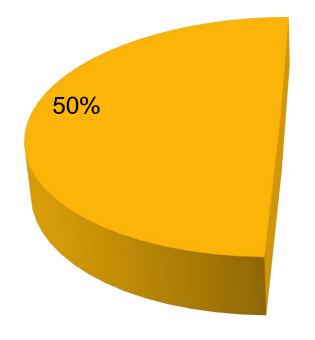
Лечебный факультет

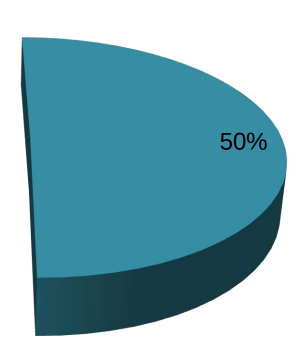
курс	/рс Место прохождения производственной практики											Повт	Всег
												.курс ПП	0
	Нарын	И-Куль	Талас	Батке н	Ж- Абад	Ош	Чуй	Бл.з ару б	Д.за руб	Реги он	Бишк ек	••••	
1		16	7	18	16	21	21	5		110 (26.8 %)	298 (73.2 %)	3	408
1	6	13	5	15	14	21	18	3		95 (23.4 %)	110 (26.8 %)		406
2	10	19	5	7	34	24	4	9		112 (37.1 %)	333 (68.9 %)	8	445
3	8	19	7	27	22	45	7	6		141 (29.0 %)	436 (71.0 %)	11	577
4	20	39	12	31	40	62	26	16	1	247 (46.2 %)	304 (53.8 %)	54	551
5	14	44	13	30	38	38	34	5		216 (47.1 %)	257 (52.9 %)	V7	473
										921 (32.2	1922 (67.8		

Лечебный факультет

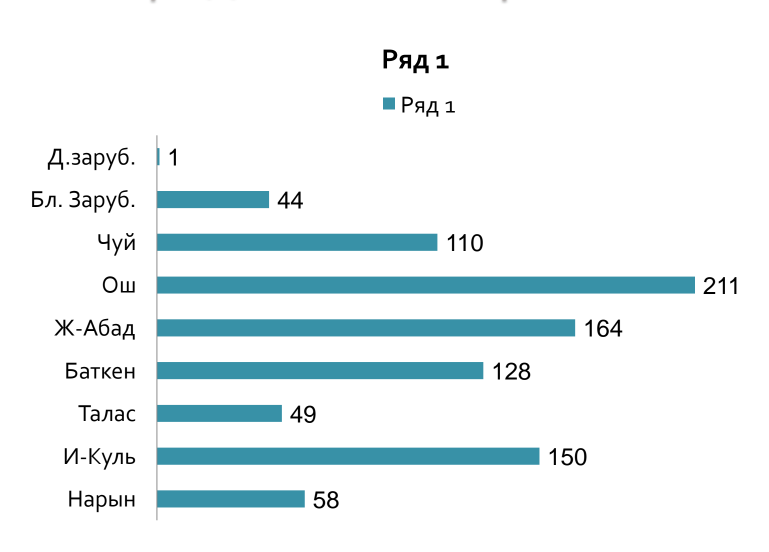
Бишкек-1922 (67.8%) Регионы- 921 (32.2%)







Распределение по регионам

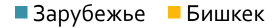


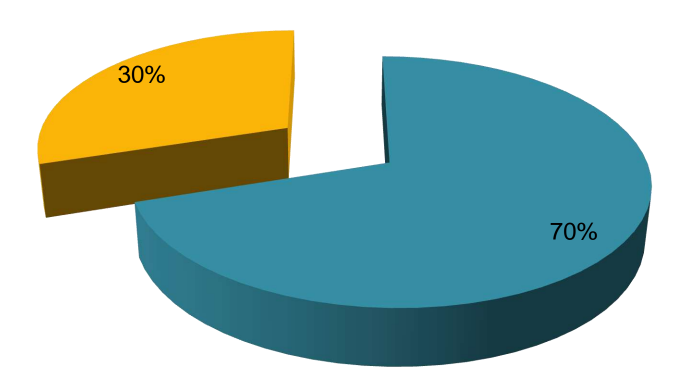
Лечебное дело ИГ

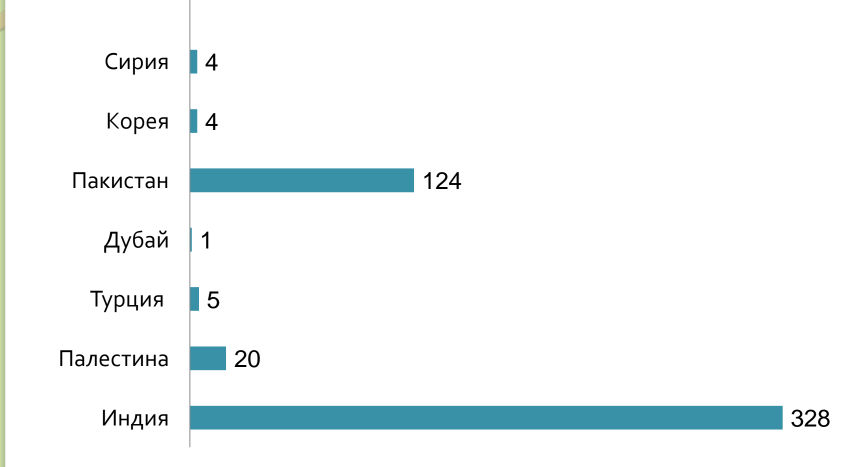
ку рс	Место прохождения производственной практики											Повт. Курс ПП	Всего
	Индия	Палест ина	Турци я	Дубай	Пакист ан	Kope я	Я			Регио н	ек		
1	209	1	1	1	92					304 (76.8 %)	92 (23.2 %)	17	396
2	63		2		19					84 (81.6 %)	19 (18.4 %)	7	103
3	20		2		13		2			37 (54.4 %)	31 (45.6 %)	1	68
4	36	19				4	2			61 (74.4 %)	21 (25.6 %)	10	82
5										,	45		45
	328	20	5	1	124	4	4			486 (70%)	208 (30%)		694

Лечебное дело ИГ

За рубежом-486 (70%) Бишкек – 208 (30%)







Педиатрический факультет

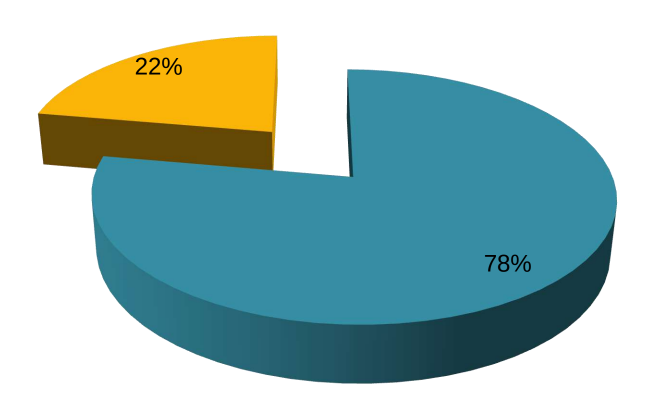
Педиатрический факультет

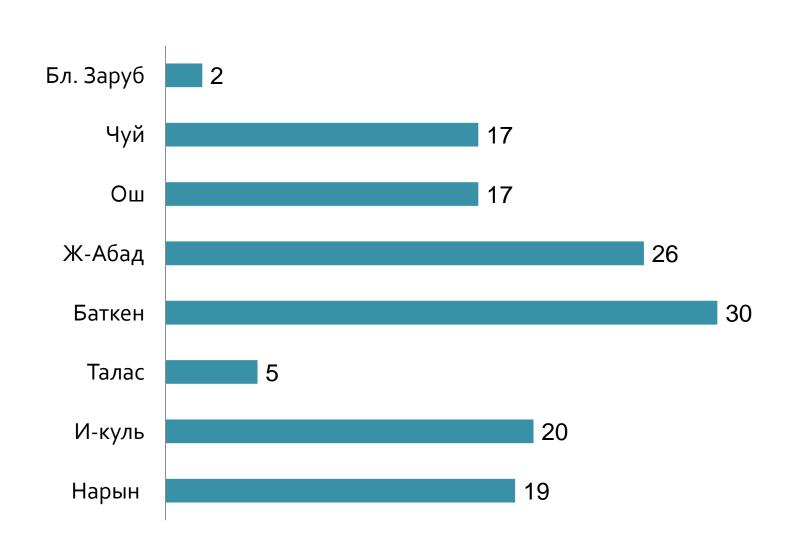
ку рс	Место прохождения производственной практики												Bcero
	Нарын	И-Куль	Талас	Баткен	Ж-Абад	Ош	Чуй	Бл.за руб	Д.зару б	Регион	к К		
1	2	1	1	3	3	2	2			14 (20.6%)	54 (79.4%)		68
1	2	1	1	3	3		2			12 (17.8%)	55 (82.2%)		67
2	2	4	1	2	2	1				12 (14.3%)	72 (85.7%)		84
3	3	2		6	5	3	2			21 16.1%)	109 (83.9%)	6	130
4	7	8		8	7	9	5	1		45 (33.3%)	90 (66.7%)	7	135
5	3	4	2	8	6	2	6	1		32 (25.2%)	95 (74.8%)		127
	19	20	5	30	26	17	17	2		136 (22.2%)	475 (77.8%)		611

Педиатрический факультет

Бишкек 475 регионы 136





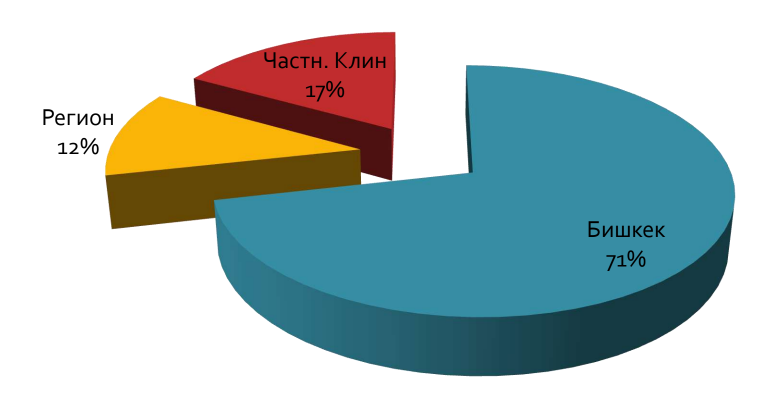


Стоматологический факультет

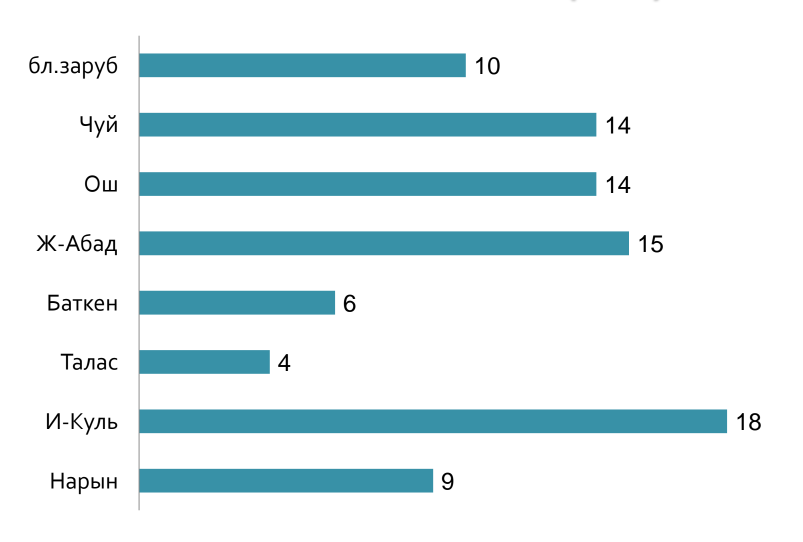
Ста		ani dame	_										
CTON	томатологический факультет												
кур с	Место прохождения производственной практики												Всего
	Нарын	И-Куль	Талас	Баткен	Ж-Абад	Ош	Чуй	Бл.зару б	Ч.клини ка	Регион	Бишкек		
1													
2	3	4	1	1	1	2		3	8	23 (14.5%)	163 (85.5%)		186
3	3		1		7	3	6	4	40	74 (40%)	111	1	185
4	2	4	1	1	1	2	6	3	45	65 (36.5%)	113 (63.5%)		178
5	1		1	4	6	7	2		38	59 (25.5%)	172 (74.5%)		231
	9	18	4	6	15	14	14	10	131	221 (28.3%)	555 (71.7%)		780

Стоматологический факультет

Бишкек-555 Регион-90 частн. клиники-131



Стоматологический факультет



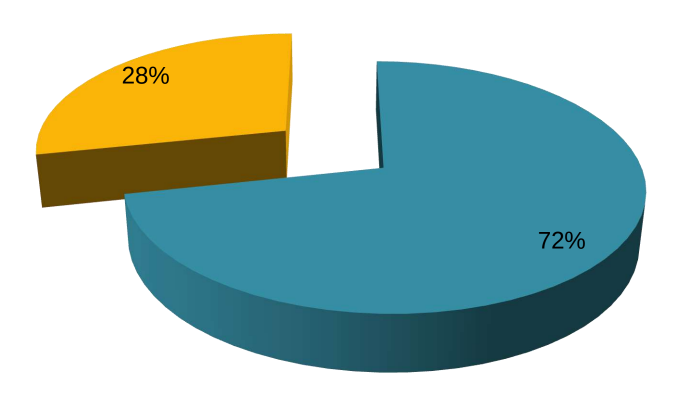
Факультет МПД

МПД													
ку pc	ку Место прохождения производственной практики											Перез ач.	Всего
	Нарын	И-Куль	Талас	Баткен	Ж-Абад	Ош	Чуй	Бл.за руб	Д.зару б	Регио н	Бишк ек		
1											58		58
2	6	4	2	2	6	6	4			30 (39.5 %)	46 (60.5 %)		76
3	6	9	6	3	4	2	2	11		43 (53.7 %)	37 (46.3 %)		80
4	2	10	3	2	2					19 (35.2 %)	35 (64.8 %)		54
5											47		47
	14	23	11	7	12	8	6	11		92 (29.2 %)	223 (70.7 %)		315

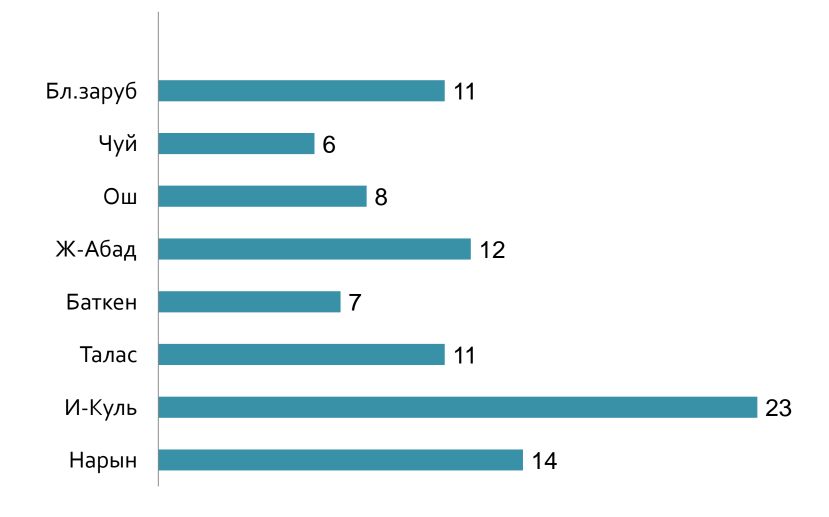
Факультет МПД

Бишкек – 223 Регионы-92





МПД



Фармация

Фарма	ция			ВМО				СФО				
курс	Место прохождения производственной практики		Всего	Курс	Место прохождения производственной практики		всего	Курс	Место прохождения производственной практики		всего	
	Регион	Бишкек			Регион	Бишкек			Регион	Бишкек		
1		77	77	1		7	7			47	47	
2		82	82	2		12	12			32	32	
3		93	93	3		11	11			37	37	
4				4								
5	88 340		88	5								
			340			30	30			116	116	

Показатели распределения студентов факультетов: Лечебное дело , Педиатрии, Стоматологии и МПД, по всем регионам

Обл. / учеб. год	Ош	Жалал - Абад	Баткен	Чуй	Нарын	Талас	Иссык - Куль				
2014- 2015	69	64	62	52	29	22	83				
всего				381							
2016- 2017	56	67	45	57	29	99	60				
всего		+ 4 турция 334									
2017- 2018	100	217	171	147	100	88	211				
Всего		+ 24 стра	аны ближ	кнего и	д. заруб	Всего 10)58				

Сравнительные итоги производственной практики по факультетам

факультет	Бесплатные допуски	Платные допуски	Повторный курс ПП	Сумма
Лечебный	271	93	79	
Педиатрия	102	13	13	
Стоматология	14		1	
МПД				
Фармация				
BCO				
ИГ	39	154	35	
Всего	426		128	185.401 сом

Мониторинг практических навыков

- Для студентов был задействован **Центр** развития клинических навыков, оценки знаний и производственной практики;
- Соответственно каждому курсу в центре были организованы кабинеты, где студенты демонстрировали свои навыки наглядно с использованием муляжей;

Мониторинг практических навыков в КГМА

- Все студенты прошедшие практику, по приказу прошли аттестацию по практическим навыкам в центре по клиническому обучению по составленному графику.
- В состав аттестационной комиссии вошли руководители ПП из числа ППС КГМА и директора ЦРКН, ОЗ и ПП.

Итоги ПП

- Обобщены результаты ПП по отчетам руководителей и поданы рапорта в деканаты по задолжникам;
- Подготовлены приказы для ликвидаций задолженностей по ПП за 2017-2018 уч. год;
- Организованы отработки для задолжников по ПП и студентов с академической разницей за производственную практику;
- Проведен анализ заявлений студентов о причине задолженностей по производственной практике.

Проблемы

- Нехватка клинических баз для прохождения производственной практики студентами стоматологического факультета;
- Перегруженность студентов на клинических базах г. Бишкек;
- Нет достаточной обратной связи между руководителями ПП на местах;
- Нет должного контроля над студентами проходящими ПП в регионах;
- В некоторых региональных больницах Отсутствуют узкопрофильные отделения.

Пути решения

- Необходимо расширить перечень клинических баз путем составления договоров между КГМА и ОЗ;
- ввести электронную ведомость для отчета прохождения ПП для руководителей в регионах и г. Бишкек.
- Распространить аттестацию после прохождения ПП на всех факультетах и курсах КГМА.







БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ