



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

«АСТАНА МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ»
КОММЕРЦИЯЛЫҚ ЕМЕС
АКЦИОНЕРЛІК ҚОҒАМЫНЕКОММЕРЧЕСКОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ АСТАНА»NON-COMMERCIAL JOINT-STOCK COMPANY
“MEDICAL UNIVERSITY ASTANA”Утверждено Комитетом по академической и научной работе при Сенате
НАО «МУА»,Председатель Комитета: **Малтабарова Нурила Амангалиевна**

Подпись: _____ протокол №7 от «28» августа 2020г.

Наименование
документа

Образовательная программа

Уровень

Магистратура

Шифр - наименование

7M10110 «Нутрициология»

Нормативный срок
обучения

2 года

Редакция

1

Статус

Код

 Утвержден Рассмотрен Отправлен на
доработку Отклонен Другое

Обсуждено Советом факультета «Медицина»

Председатель Совета факультета: **Махамбетов К.О.**

Подпись: _____ протокол №7 от 10 июля 2020 года

Ответственное должностное лицо:

Алдынгуров Д.К.Руководитель Центра магистратуры и
докторантуры

Язык документа

Казахский
✓ Русский
Английский

Год начала реализации ОП

2020-2021 учебный год



СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.....	4
2. КОМПЕТЕНЦИИ ВЫПУСКНИКА И РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ	6
2.1 ОБЩИЕ КОМПЕТЕНЦИИ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ	
2.1.1 МАТРИЦА КОМПЕТЕНЦИЙ	7
2.2 РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ	
2.2.1 СВЕДЕНИЯ О ДИСЦИПЛИНАХ	
3. УЧЕБНЫЙ ПЛАН И ОЦЕНКА УЧЕБНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ... ..	10
4. РЕСУРСЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.....	19
4.1 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА.....	19
4.2 ИНВЕСТИЦИИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ПРОГРАММУ.....	20
4.3 РЕСУРСЫ ПРАКТИЧЕСКОЙ/КЛИНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ	21
4.4 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ.....	21
5. ИССЛЕДОВАНИЯ И НАУЧНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ.....	23
6. АКАДЕМИЧЕСКИЙ ШТАТ.....	25
7. ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ ВЫПУСКНИКОВ	29
8. НЕПРЕРЫВНОЕ УЛУЧШЕНИЕ.....	29
9. ПЕРЕСМОТР, ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ.....	29
10. РЕЦЕНЗИИ РАБОТОДАТЕЛЕЙ.....	29
11. РАЗРАБОТЧИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.....	29
12 Лист согласования	29

**1. ПАСПОРТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

Уровень квалификации по национальной рамке квалификации	VII
Профиль высшего образования	Магистратура
Код образовательной программы	7М10110
Наименование образовательной программы	Нутрициология
Сроки реализации программы	2021-2022
Миссия образовательной программы	Подготовка профессионального высококвалифицированного специалиста, обладающих необходимыми знаниями и навыками в сфере питания, способного к активной практической и научно-исследовательской деятельности, стремящегося к постоянному личностному росту и развитию, умеющего на высоком уровне применять приобретенные компетенции и решать задачи, стоящие перед обществом, связанных с питанием. <i>Рассмотрена, обсуждена и утверждена на Кафедре профилактической медицины и нутрициологии. Протокол № 11, от 18 июня. 2020 г.</i>
Цель образовательной программы	Подготовка кадров с углубленными знаниями в сфере питания, обладающих навыками научно-педагогической и исследовательской деятельности.
Аккредитация и сертификация ОП	не аккредитована
Требования к предшествующему уровню образования лиц, желающих освоить образовательную программу	Высшее профессиональное образование по специальности, 5В130100 – "Общая медицина", 040100 – "Лечебное дело", 040200 – "Педиатрия", 040600 - «Восточная медицина», 5В130200 «Стоматология», 5В110400- «Медико-профилактическое дело», 5В110200-"Общественное здравоохранение"
Квалификационная характеристика выпускника	
Присуждаемая степень	Магистр медицинских наук по образовательной программе 7М10110 – «Нутрициология»
Перечень должностей специалиста	- врач-эпидемиолог, врач-диетолог в лечебно-профилактических учреждениях; -врач-эпидемиолог, врач –диетолог в социальных учреждениях; - врач-эпидемиолог, врач-диетолог в учреждениях образования, - специалист, ведущий специалист департамента санитарно=эпидемиологического контроля, ответственного за пищевую безопасность; - специалист по организации питания на промышленных предприятиях с вредными условиями труда; научный сотрудник, специалист НИИ по питанию;

**2. КОМПЕТЕНЦИИ ВЫПУСКНИКА И РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ****Общие компетенции**

№	Общие компетенции	№ К	Результаты (outcomes) программы обучения Выпускники будут способны:
1		PO-1	Иметь углубленные знания по доказательной медицине, демонстрировать критическое мышление, умение корректно организовывать исследовательский процесс и последовательно отражать эти навыки
		PO-2	Определить и объяснить философию научной деятельности, уметь критически анализировать в сфере своей деятельности
		PO-3	Определить надежность качества исследований в плане проектирования, выбора методологии и методики исследования, анализа и использования ресурсов
		PO-4	Свободно владеть иностранным языком, эффективно использовать разнообразные информационные и коммуникационные технологии в профессиональной деятельности с учетом информационной безопасности

Специальные компетенции

№	Специальные компетенции	№ К	Результаты (outcomes) программы обучения Выпускники будут способны:
2		PO-5	Располагать навыками продвинутого мышления, искать новые идеи и творческие решения, и определять значимость и важность идей, связанных с работой, отображать собственные убеждения и ценности, связанные с профессиональной деятельностью, демонстрировать непредвзятое отношение к здравоохранению и способствовать ее изменениям при необходимости
		PO-6	Приобретать новые знания и навыки прикладного характера в исследовательской, профессиональной и педагогической деятельности
		PO-7	Демонстрировать знания по вопросам устройства и управления организацией, механизмов взаимодействия с заинтересованными сторонами
		PO-8	Определить соответствующие потребности в специальном рационе в зависимости от организма человека и его потребностей

**3. МАТРИЦА КОМПЕТЕНЦИЙ**

№	Цикл дисциплин	Код дисциплины	Наименование дисциплины	Кредиты		Общие компетенции				Специальные компетенции			
				Σ	Σ	1	2	3	4	5	6	7	8
	БД		Цикл базовых дисциплин (БД)	35	35								
	БД ВК		Вузовский компонент	20	20								
1	БД ВК		История и философия науки	3	3		+						
2	БД ВК		Иностранный язык (профессиональный)	4	4				+				
3	БД ВК		Педагогика высшей школы	4	4					+	+		
4	БД ВК		Психология управления	4	4					+	+	+	
5	БД ВК		Педагогическая практика	5	5				+	+	+		
	БД КВ		Компонент по выбору	15	15								
6	БД КВ		Роль алиментарного фактора в сохранении здоровья населения	10	10	+				+	+		+
7	БД КВ		Организация и управление здравоохранением	5	5						+		
	ПД		Цикл профилирующих дисциплин (ПД)	49	49								
	ПД ВК		Вузовский компонент	10	10								
8	ПД ВК		Менеджмент	2	2					+		+	
9	ПД ВК		Биостатистика	3	3	+		+			+		
10	ПД ВК		Основы биоэтики	2	2			+			+		
11	ПД ВК		Основы клинической эпидемиологии и доказательной медицины	3	3	+		+					
	ПД КВ		Компонент по выбору	39	39								
12	ПД КВ		Роль питания в профилактике неинфекционных заболеваний.	3	3					+	+		+
13	ПД КВ		Нормативно-правовые аспекты безопасности питания на современном этапе.	2	2					+			
14	ПД КВ		Особенности организации лечебного питания в амбулаторной и стационарной практике.	2	2					+	+		+
15	ПД КВ		Метаболические аспекты вторичной профилактики заболеваний.	3	3					+	+		+
16	ПД КВ		Гигиенические параметры качества пищевых продуктов.	3	3					+	+		+
17	ПД КВ		Избыточное питание и ожирение как фактор риска заболеваний.	4	4					+	+		+
18	ПД КВ		Актуальные проблемы организации питания женщин в период беременности и лактации.	4	4					+	+		+
19	ПД КВ		Пищевая безопасность.	3	3					+	+		+
20	ПД КВ		Функциональные продукты питания.	3	3					+	+		+
21	ПД КВ		Лечебно-профилактическое питание.	4	4					+	+		+
22	ПД КВ		Особенности питания детей раннего возраста.	2	2					+	+		+



НАО «Медицинский университет Астана»

Образовательная программа по специальности
7М10110 - «Нутрициология»

ОП-МУА-21

Изд. №1


Стр 8 из 21

4. УЧЕБНЫЙ ПЛАН И ОЦЕНКА УЧЕБНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ СТУДЕНТА

№	Цикл дисциплин	Код дисциплины	Наименование модуля / дисциплины	Кредиты		Количество часов			Форма ИК			Количество кредитов по курсам	
				KZ	ECTS	Всего часов	Аудиторные	Внеаудиторные	ГЭ	Д.зачет	I	II	
	БД		Цикл базовых дисциплин (БД)	35	35								
	БД ВК		Вузовский компонент	20	20								
1	БД ВК		История и философия науки	3	3	90	45	45		+		3	
2	БД ВК		Иностранный язык (профессиональный)	4	4	120	60	60		+		4	
3	БД ВК		Педагогика высшей школы	4	4	120	60	60		+		4	
4	БД ВК		Психология управления	4	4	120	60	60		+		4	
5	БД ВК		Педагогическая практика	5	5	150	75	75		+		5	
	БД КВ		Компонент по выбору	15	15								
6	БД КВ		Роль алиментарного фактора в сохранении здоровья населения	10	10	300	150	150		+			10
7	БД КВ		Организация и управление здравоохранением	5	5	150	75	75		+			5
	ПД		Цикл профилирующих дисциплин (ПД)	49	49								
	ПД ВК		Вузовский компонент	10	10								
8	ПД ВК		Менеджмент	2	2	60	30	30		+		2	
9	ПД ВК		Биостатистика	3	3	90	45	45		+		3	
10	ПД ВК		Основы биоэтики	2	2	60	30	30		+		2	
11	ПД ВК		Основы клинической эпидемиологии и доказательной медицины	3	3	90	45	45		+		3	
	ПД КВ		Компонент по выбору	39	39								
12	ПД КВ		Роль питания в профилактике неинфекционных заболеваний.	3	3	90	45	45		+			3
13	ПД КВ		Нормативно-правовые аспекты безопасности питания на современном этапе.	2	2	60	30	30		+			2
14	ПД КВ		Особенности организации лечебного питания в амбулаторной и стационарной практике.	2	2	60	30	30		+			2
15	ПД КВ		Метаболические аспекты вторичной профилактики заболеваний.	3	3	90	45	45		+			3
16	ПД КВ		Гигиенические параметры качества пищевых продуктов.	3	3	90	45	45		+			3
17	ПД КВ		Избыточное питание и ожирения как фактор риска заболеваний.	4	4	120	60	60		+			4



1	БД ВК	История и философия науки					3	3	90	45	45		30	15	45	+		
2	БД ВК	Иностранный язык (профессиональный)					4	4	120	60	60		40	20	60	+		
3	БД ВК	Педагогика высшей школы					4	4	120	60	60		40	20	60	+		
4	БД ВК	Психология управления					4	4	120	60	60		40	20	60	+		
5	БД ВК	Педагогическая практика					5	5	150	75	75		50	25	75	+		
	БД КВ	Компонент по выбору					15	15										
6	БД КВ	Роль алиментарного фактора в сохранении здоровья населения					10	10	300	150	150		100	50	150		+	
7	БД КВ	Организация и управление здравоохранением					5	5	150	75	75		50	25	75		+	
	ПД	Цикл профилирующих дисциплин (ПД)					49	49										
	ПД ВК	Вузовский компонент					10	10										
8	ПД ВК	Менеджмент					2	2	60	30	30		20	10	30	+		
9	ПД ВК	Биостатистика					3	3	90	45	45		30	15	45	+		
10	ПД ВК	Основы биэтики					2	2	60	30	30		20	10	30	+		
11	ПД ВК	Основы клинической эпидемиологии и доказательной медицины					3	3	90	45	45		30	15	45	+		
	ПД КВ	Компонент по выбору					39	39										
12	ПД КВ	Роль питания в профилактике неинфекционных заболеваний.					3	3	90	45	45		30	15	45		+	
13	ПД КВ	Нормативно-правовые аспекты безопасности питания на современном этапе.					2	2	60	30	30		20	10	30		+	
14	ПД КВ	Особенности организации лечебного питания в амбулаторной и стационарной практике.					2	2	60	30	30		20	10	30		+	

	НАО «Медицинский университет Астана»	ОП-МУА-21 Изд. №1 Стр 12 из 21
	<i>Образовательная программа по специальности 7М10110 - «Нутрициология»</i>	

5. РЕСУРСЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

5.1 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА


А) Сведения о полезной учебной площади, наличии материально-технической базы и технических средств обучения НАО «МУА»

Наименование учебной аудитории/клинической базы	Общая площадь всего (м ²)	Полезная площадь (м ²)	Учебные помещения, кв.м.	Вид помещений (кабинеты, лекционные аудитории, для практических занятий, лаборатории, актовые и физкультурные залы и т.д.), социально-бытового и иного назначения, их количество
Кафедра профилактической медицины и нутрициологии расположена по адресу ул.Бейбітшілік 49 А, а так же имеет учебные аудитории на клинических базах в Главном Военном Клиническом Госпитале МО РК (ГВКГ), Городская Больница № 1, Больница управление делами президента РК	372 кв.м. (из них 142 кв.м. внеаудиторный фонд)	372 кв.м.	230 кв.м	Учебные аудитории, лаборатория диагностики здоровья, лаборатория по экспертизе пищевых продуктов.

Б) Сведения о наличии объекта питания, соответствующего санитарным правилам и нормам

Фактический адрес строения, занятого по образовательный процесс	Наименование объекта питания (столовая, буфет, кафе)	Пропускная способность (количество посадочных мест)	Наличие санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии объекта питания санитарным правилам и нормам (дата и номер)	Примечание (в случае сдачи объекта питания в аренду указать сведения об арендаторах)
ул. Бейбитшилик, 49А	Столовая	120 посадочных мест	-	Помещение площадью 310,8 м ² сдается в аренду для организации пункта общественного питания
проспект Сарыарка, 33	Столовая	60 посадочных мест	-	Помещение площадью 177,7 м ² сдается в аренду для организации пункта общественного питания

В) Сведения о наличии медицинского обслуживания, в том числе о наличии медицинского пункта и лицензии на медицинскую деятельность НАО «МУА»

	НАО «Медицинский университет Астана»	ОП-МУА-21 Изд. №1 Стр 13 из 21
	Образовательная программа по специальности 7М10110 - «Нутрициология»	


Фактический адрес строения, занятого по образовательный процесс	Площадь медицинского пункта (м ²)	Сведения о лицензии на медицинскую деятельность (номер)
-	-	-

Г) Сведения о материально-техническом обеспечении кафедр реализующих образовательную программу, в том числе о наличии компьютеров, наличии учебных/научных лабораторий, учебных аудиторий

	Название кафедры, фактический адрес здания (строения) с указанием площади	Лекционные залы, (кол-во)	Учебные аудитории с указанием площади (кол-во, м ²)	Учебные лаборатории, (кол-во, м ²)	Научные лаборатории, (кол-во, м ²)	Перечень учебно-лабораторного оборудования с указанием вида, кол-ва и даты выпуска	Компьютерные классы (кол-во, м ²)
1	Кафедра профилактической медицины и нутрициологии с общ площадью 372 кв.м	1	9 учебных аудиторий. Общая площадь – 230 кв.м.	Учебная лаборатория диагностики здоровья-1 Общая площадь-24 кв.м Учебная лаборатория по экспертизе пищевых продуктов-1 Общая площадь - 12кв.м		1. Микроскоп Альтерон-2 шт дата выпуска 2013 г. 2. Рабочий материал (стекла предметные, эмирсионное масло, стекло покровное, камера горяева). 3. Термостат -1 шт дата 2013 г. 4. Овоскоп настольный -5 шт 5. Ростомер – 1 шт 6. Велотренажер -1 шт 7. Динамометр-3 шт 8. Спирометр-1 шт 9. Весы ОМРОН-2 шт 10. Кушетка -1 шт	

5.2 ИНВЕСТИЦИИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ПРОГРАММУ


Наименование инвестиции	Сумма	Год приобретения	Используется для контингента обучающихся (специальности)
Инвестиции в развитие компьютерного парка	85 872 129,00	2020	Для всего контингента обучающихся
Инвестиции в программное обеспечение	29 801 136,40	2020	
Инвестиции в библиотечный фонд	-	2020	
Инвестиции в развитие лаборатории кафедры (медикаменты и инструменты)	14365309,53	2020	
Повышение квалификаций всего общества НАО МУА	21744711,60	2020	
В том, числе Повышение квалификаций ППС	2 462 284	2020	
Всего	151 783 286,53	2020	

	НАО «Медицинский университет Астана»	ОП-МУА-21 Изд. №1 Стр 14 из 21
	<i>Образовательная программа по специальности 7М10110 - «Нутрициология»</i>	

5.3 РЕСУРСЫ ПРАКТИЧЕСКОЙ/КЛИНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ

А) Характеристика баз

№/п	Наименование клинических баз	Юридический адрес	№ и дата договора	Название дисциплин ОП	Кафедра/курс
1	Главный Военный клинический госпиталь Министерство Обороны Республики Казахстан	г. Нур-Султан, ул. Бейбитшилик 47 А.	№5.2.2-Д64 от 06.05.2021	Диетотерапия при заболеваниях сердечно-сосудистой системы Диетотерапия при заболеваниях мочевыделительной системы Диетотерапия при БЭН. БЭН у детей. Диетотерапия при железодефицитной анемии. Диетотерапия при заболеваниях ЖКТ Диетотерапия при заболеваниях гепатобиллиарной системы и поджелудочной железы.	
2	ГКП на ПХВ «Городская клиническая больница №1»	г. Нур-Султан, ул. Р. Кошкарбаева, 66		Принципы лечебного питания Особенности организации лечебного питания в амбулаторной и стационарной практике Принципы диетотерапии при сахарном диабете и подагре	
3	Больница управление делами президента РК	Г. Нур-Султан, ул. Е495 № 2		Ожирение и меры по их снижению Принципы диетотерапии при нарушениях обмена веществ Нормативно-законодательная база организации лечебного питания в ЛПО	
	Примечание* Остальные дисциплины на кафедрах Университета	г. Нур-Султан, ул. Бейбитшилик 49 А			

	НАО «Медицинский университет Астана»	ОП-МУА-21 Изд. №1 Стр 15 из 21
	<i>Образовательная программа по специальности 7М10110 - «Нутрициология»</i>	

5.4 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

А) Библиотека

Наименование библиотеки	Общая площадь помещений библиотеки, кв. м.	Площадь книгохранения кв.м.	Число мест в читальных залах	Число пунктов выдачи
Центр поддержки публикаций и библиотечного обслуживания НАО «Медицинский университет Астана»	2269,3	1452,3	187	7

Б) Книжный фонд (Можно узнать в библиотеке)


Всего	В том числе:			Из общего количества																		
				Учебников				Научной литературы				Художественной литературы			Периодические издания				Электронные издания			
	на каз яз	на рус яз	на англ яз	Всего	на каз яз	на рус яз	на англ яз	Всего	на каз яз	на рус яз	на англ яз	Всего	на каз яз	на рус яз	на англ яз	Всего	на каз яз	на рус яз	на англ яз			
33058	7390	24660	1008	1061	5442	4818	341	67	50	17	0	4399	617	3782	-	9526	180	9249	97	8465	1101	6894

В) Информационные ресурсы библиотеки

Количество компьютеров в библиотеке	Из них с доступом к электронным базам данных
59	59

Г) Электронные ресурсы (перечень электронных баз данных)

В НАО «Медицинский университет Астана» обучающиеся имеют доступ к следующим электронным базам данных:

	НАО «Медицинский университет Астана»	ОП-МУА-21 Изд. №1 Стр 16 из 21
	<i>Образовательная программа по специальности 7М10110 - «Нутрициология»</i>	

1. JAYPEEDIGITAL – <https://www.jaypeedigital.com/home>
2. SCOPUS – <https://www.scopus.com>
3. ELSEVIER – <https://www.elsevier.com>
4. OXFORD UNIVERSITY PRESS – <https://global.oup.com>
5. ЭПИГРАФ – <https://epigraph.kz>
6. SPRINGER – <https://www.springer.com>

Д) Информационные ресурсы

Количество компьютеров	Доля компьютеров, поставленных 5 и более лет	Количество компьютеров, подключённых к интернету
	0%	

6. ИССЛЕДОВАНИЯ И НАУЧНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

А) Основные направления научных исследований медицинской организации образования (в рамках образовательной программы)

Наименование темы научных проектов/программ	Заказчик и источник финансирования	Ф.И.О. руководителя	Сроки исполнения	Организации-соисполнители, в том числе зарубежные	Кол-во локальных (страновых) публикации	Кол-во публикаций в ближнем и дальнем зарубежье	Кол-во авторских свидетельств, предпатентов, патентов, других охранных документов	Кол-во внедренных научно-технических разработок
Кафедра Профилактической медицины и нутрициологии								
«Разработка и внедрение системы повышения качества жизни граждан за счет профилактики заболеваний и оптимизации питания в зависимости от периода жизни»	ГУ «Комитет науки Министерства образования и науки РК» Договор на грантовое финансирование №237 от 26.03.2018 г.	Абдулдаева А.А	2018-2020 гг.	-нет	12 1-монография	6	8	1



НАО «Медицинский университет Астана»

*Образовательная программа по специальности
7М10110 - «Нутрициология»*


ОП-МУА-21

Изд. №1

Стр 17 из 21

Б) Сведения об участии магистрантов в научных исследованиях

Наименование научных проектов/исследований	Участие магистрантов (кол-во)	Статьи опубликованные (кол-во)	Участие в локальных, международных конференциях (кол-во)
Кафедра Профилактической медицины и нутрициологии			
Примечание* - на данный период нет набора, но предполагается по найму.			

	НАО «Медицинский университет Астана»	ОП-МУА-21 Изд. №1 Стр 18 из 21
	Образовательная программа по специальности 7М10110 - «Нутрициология»	

7. АКАДЕМИЧЕСКИЙ ШТАТ

А) Профессорско-преподавательский состав реализующие образовательный процесс

Ф.И.О.	Должность	Ученая степень/академическая степень	Ученое звание	Квалификация специалиста	Стаж работы		Преподаваемая дисциплина/Модуль	Язык обучения	На полную/ не полную ставку	Достижения преподавателя (адрес ссылки на сайт www.amu.kz)
					Общий, лет	В НАО «МУА», лет				
Общеобразовательные дисциплины										
Базовые дисциплины										
Кафедра Профилактической медицины и нутрициологии										
Даленов Е.Д	Заведующий кафедрой., д.м.н., профессор	д.м.н.	профессор	Лечебное дело	49	45	Избыточное питание и ожирения как фактор риска заболеваний. Диетотерапия при заболеваниях ЖКТ	Казахский/русский	1,0	https://www.gov.kz/memleket/entities/dsm?lang=en
Ударцева Т.П	д.м.н., профессор	д.м.н.	профессор	лечебное дело	46	12	Особенности организации лечебного питания в амбулаторной и стационарной практике. Особенности питания детей раннего возраста.	Русский	1,0	Каф.профилактической медицины и нутрициологии www.amu.kz
Тарджибаева С.К.	Завуч кафедры, к.м.н., доцент.	К.м.н	доцент	педиатрия	22	22	Лечебно-профилактическое питание. Принципы диетотерапии при сахарном диабете и подагре.	Казахский/русский	1,0	Каф.профилактической медицины и нутрициологии www.amu.kz



НАО «Медицинский университет Астана»


Образовательная программа по специальности
7М10110 - «Нутрициология»

ОП-МУА-21

Изд. №1

Стр 19 из 21


Абдулдаева А.А.	к.м.н., профессор	к.м.н	профессор	педиатрия			Актуальные проблемы организации питания женщин в период беременности и лактации	Казахский/русский/английский	0,25	Каф.профилактической медицины и нутрициологии www.amu.kz
Шаканов Д.Р.	к.м.н., доцент.	К.м.н.	доцент	лечебное дело	31	31	Современные принципы организации питания в пожилом и старческом возрасте. Нормативно-законодательная база организации лечебного питания в ЛПО. Принципы диетотерапии при нарушениях обмена веществ	Казахский/русский	1,0	Каф.профилактической медицины и нутрициологии www.amu.kz
Мей Йен Чан	PhD, ., профессор	к.м.н	профессор				Нормативно-правовые аспекты безопасности питания на современном этапе. Метаболические аспекты вторичной профилактики заболеваний. Гигиенические параметры	Английский	0,25	Каф.профилактической медицины и нутрициологии www.amu.kz

	НАО «Медицинский университет Астана»	ОП-МУА-21 Изд. №1 Стр 20 из 21
	Образовательная программа по специальности 7М10110 - «Нутрициология»	

								качества пищевых продуктов.		
Примечание – ППС распределяется по дисциплинам с учетом направлений в рамках специальности (совместители на регулярной основе).										

Б) Научный потенциал профессорско-преподавательского состава, необходимого для реализации образовательной программы

№/п	Ф.И.О.	Количество статей в журналах, включенных в перечень ККСОН МОН РК в течение 5 последних лет	Количество статей в журналах, индексируемых в международных базах данных и имеющих ненулевой импакт-фактор в течение 5 последних лет	Количество охранных документов (патентов свидетельств об интеллектуальной собственности и т.д.)	Количество изданных книг, монографий, учебных пособий	Индекс-Хирша (индекс цитирования с указанием базы данных: Scopus и WebofScience)
Кафедра Профилактической медицины и нутрициологии						
1	Даленов Е.Д	30	3	14	4 – учебника	Google scholar -2
2	Ударцева Т.П	10	-	1	2-учебное пособие	Индекс Хирша -3 По академ. Гугл
3	Мей Йен Чан					Индекс Хирша -7(Scopus)
4.	Абдулдаева А.А	52	11 – Scopus 5 – Web of Science	1 – патент 10 – авторских свидетельств	1 – учебник, 1 – монография, 2 – учебных пособия, 2 – учебно-методических пособия.	Индекс Хирша -2(WoS) Индекс Хирша -2(Scopus) Google scholar -6
5	Тарджибаева С.К.	8	2	2	5-учебное пособие	Google scholar -2
6	Плясовская С.В.	9	5	-	3 учебника 8 учебных пособий	Индекс Хирша-1 (Scopus)-1 РИНЦ-4
7.	Шаканов Д.Р.	3	-	-	1 учебное пособие	-

	НАО «Медицинский университет Астана»	ОП-МУА-21 Изд.№1 Стр 21 из 21
	<i>Образовательная программа по специальности 7М10110 - «Нутрициология»</i>	

Наименование организации	Ф.И.О. руководителя организации	Дата подписания рецензии

8. ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ ВЫПУСКНИКОВ

Дисциплины	Этап экзамена (теоретический, практический)
Для выпускников сдающих Государственный экзамен /без защиты дипломных работ/	
-	-
Для выпускников сдающих Государственный экзамен /с защитой диссертации	
Защита магистерской диссертации	

9. НЕПРЕРЫВНОЕ УЛУЧШЕНИЕ

А) Разработка образовательной программы с участием ассоциаций и/или работодателей

Разработка образовательной программы с участием стейкхолдеров	Наименование стейкхолдера (ассоциации или работодателя)	Наименование согласованного документа (протокол/рецензия)

Б) Представители работодателей по специальности

№/п	Ф.И.О	Место работы, должность	Контактные данные (моб.тел.,e-mail)
1	Курманов Марат Каиртаевич	Руководитель центра формирования здорового образа жизни Больницы медицинского центра Управление делами президента РК	+77013015181

10. ПЕРЕСМОТР, ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ

Дата внедрения ОП	Дата пересмотра ОП
09/2021	

11. РЕЦЕНЗИИ РАБОТОДАТЕЛЕЙ

№/п	Наименование организации	Ф.И.О. руководителя	Дата подписания рецензии
1	Руководитель центра формирования здорового образа жизни Больницы медицинского центра Управление делами президента РК	Курманов Марат Каиртаевич	На стадии подписания