


«Қазақ технология және бизнес университеті» АҚ	БББ 17/1-18-2022	
Білім беру бағдарламасы	Редакция 2	

## БІЛІМ БЕРУ БАҒДАРЛАМАСЫ

### 7M072 – ӨНДІРІСТІК ЖӘНЕ ӨНДЕУ САЛАЛАРЫ

7M07249 - «Азық-түлік өнімдерінің технологиясы (салалар бойынша)»  
*код және білім беру бағдарламасының атауы*


Дәрежесі: *магистратура*  
(бейіндік бағыт, 1 жыл)

«ҚазТБУ» АҚ  
Директорлар кеңесі бекіткен « 18 » 05 2023 ж. Хаттама № 17

«ҚазТБУ» АҚ  
Ғылыми кеңесі ұсынған « 29 » 05 2023 ж. Хаттама № 8

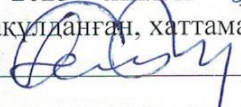
Астана, 2023

© «ҚазТБУ» АҚ зияткерлік меншігі болып табылады  
Қайта басып шығаруға және/немесе басқаларға беруге тыйым салынады

«Қазақ технология және бизнес университеті» АҚ	БББ 17/1-18-2022	
Білім беру бағдарламасы	Редакция 2	

7M07249 - Азық-түлік өнімдері технологиясы (салалары бойынша)» Білім беру бағдарламасы Қазақстан Республикасы Білім және ғылым Министрлігінің 2022 жылғы 20 шілдедегі № 2 бұйрығымен бекітілген Жоғары білімнің мемлекеттік жалпыға міндетті стандартына сәйкес әзірленді.


7M07249 - Азық-түлік өнімдері технологиясы (салалары бойынша)» Білім беру бағдарламасы 2023 жылғы «28» 03. 2023 Сапаны қамтамасыз ету кеңесінің отырысында мақұлданған, хаттама № 2-1.







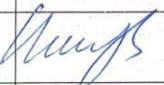
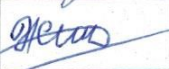
Төраға  С.Байбеков

7M07249 - Азық-түлік өнімдері технологиясы (салалары бойынша)» Білім беру бағдарламасы 2023 жылғы «15» 03 факультеттің Сапаны қамтамасыз ету комитетінің отырысында келісілген, хаттама № 3/1.


Төраға  Г.Жунусова

7M07249 - Азық-түлік өнімдері технологиясы (салалары бойынша)» Білім беру бағдарламасы 2023 жылғы «23» 02 кафедра отырысында әзірленген және талқыланған, хаттама № 7.

Кафедра менгерушісі  А. Омаралиева


Аты, тегі, әкесінің аты	Ғылыми дәрежесі / Ғылыми атағы	Лауазымы	Қызмет орны	Қолы
Омаралиева А.М.	т.ғ.к	«ТЖС» кафедрасының менгерушісі, профессор	«КазТБУ» АҚ	
Жунусова Г.С.	т.ғ.к	Қауым.профессор	«КазТБУ» АҚ	
Тыкежанова Г.М.	б.ғ.к	Қауым.профессор	«КазТБУ» АҚ	
Ботбаева Ж.Т.	б.ғ.к	Қауым.профессор	«КазТБУ» АҚ	
Есиркеп Г.Е.	т.ғ.к	Қауым.профессор	«КазТБУ» АҚ	
Бектурганова А.А.	т.ғ.к	Қауым.профессор	«КазТБУ» АҚ	
Искакова Д.М.	э.ғ.к	Директор	ТОО «Иноватор»	
Жумбина Айдана	-	Магистр	«КазТБУ» АҚ	



«Қазақ технология және бизнес университеті» АҚ	БББ 17/1-18-2022	
Білім беру бағдарламасы	Редакция 2	

## Мазмұны


1. Білім беру бағдарламасының паспорты	4
2. Білім беру бағдарламасын бітірушінің біліктілік сипаттамасы	5
3. Білім беру бағдарламасының құрылымы	6
4. 7М07249 –«Азық-түлік өнімдерінің технологиясы (салалар бойынша)» ББ құзыреттілік картасы	7
5. Білім беру бағдарламасы мен модульдерін Оқыту нәтижелері	8
6. Білім беру бағдарламасының пәндерін оқытудың мазмұны мен нәтижелері	11
7. Білім беру бағдарламасының құрылымы	17
8. ОП оқыту нәтижелеріне қол жеткізу матрицасы және олардың дескрипторлармен қатынасы	18
9. РО бағалаудың ұсынылатын технологиялары, оқыту және оқыту әдістері	19
10. Бағалау технологиялары (құралдары)	20
11. Әдеттегі оқу жоспары	23
12. Сараптамалық қорытынды	27
13. Келісу парағы	29
14. Танысу парағы	30
15. Тіркеу өзгерістері парағы	31
16. Мерзімді тексерулерді есепке алу парағы	32

«Қазақ технология және бизнес университеті» АҚ	БББ 17/1-18-2022	
Білім беру бағдарламасы	Редакция 2	

### 1 Білім беру бағдарламасының паспорты


ББХСК бойынша деңгейі	7
ҰБШ бойынша деңгейі	7
СБШ бойынша деңгейі	7
Білім беру саласының коды және атауы	7M07 Инженерлік, өңдеу және құрылыс салалары
Дайындау бағыты	Бейіндік
Білім беру бағдарламасы тобының нөмірі және атауы	7M072 - Өндірістік және өңдеу салалары
БББ коды және атауы	M111 Азық-түлік өндірісі
БББ бейіні	7M07249 – «Азық-түлік өнімдері технологиясы (салалары бойынша)»
БББ мақсаты	Тамақ өнімдерін өндіру саласындағы заманауи ғылыми және практикалық мәселелерді шешуге, ғылыми мекемелерде жұмыс істеуге, тамақ өнеркәсібі кәсіпорындарында басқару қызметін жүзеге асыруға қабілетті кәсіби мәдениеті жоғары магистрлерді даярлау.
БББ аяқталу өлшемі	Білім алушының оқу қызметінің барлық түрлерін қоса алғанда, кемінде 60 академиялық кредит
БББ оқу тілі	Қазақ тілі, орыс тілі, ағылшын тілі
БББ айырым ерекшелігі	IAAR білім сапасын қамтамасыз ету жөніндегі халықаралық аккредиттеу агенттігінің оқу бағдарламасын аккредиттеу
Серіктес ЖОО	- Қазақ қайта өңдеу және тамақ және өнеркәсіп ғылыми-зерттеу институты



«Қазақ технология және бизнес университеті» АҚ	БББ 17/1-18-2022	
Білім беру бағдарламасы	Редакция 2	

## 2. Білім беру бағдарламасын бітірушінің біліктілік сипаттамасы

Дәреже берілді	"Азық-түлік өнімдерінің технологиясы" ББ бойынша техника және технология магистрі
Кәсіби қызмет саласы (сферасы)	Магистранттың кәсіби қызмет саласы тамақ өнеркәсібі, жобалау, ғылыми-зерттеу ұйымдары, меншіктің әртүрлі нысандары мен түрлерінің кәсіпорындары болып табылады.
Кәсіби қызмет түрлері	Ұйымдық-басқарушылық: - қоғамдық тамақтандыру, ет, балық, сүт, консерві өнеркәсібі кәсіпорындарының қызметіне басшылық жасау, - басқарудың жаңа прогрессивті нысандарын әзірлеу және енгізу; Өндірістік-технологиялық: - тамақ өнімдерін шығару бойынша қоғамдық тамақтандыру, ет, балық, сүт, консерві өнеркәсібі кәсіпорындарының барлық бөлімшелерінің жұмысын ұйымдастыру.
Мамандық объектісі әрекеттер	Объектами профессиональной деятельности магистранта являются предприятия по производству продовольственных продуктов, проектные институты.
Кәсіби қызметтің функциялары (еңбек функциялары)	- заңнамаға сәйкес кәсіпорынның өндірістік-шаруашылық қызметіне басшылық жасайды; - заңнамаға сәйкес кәсіпорынның қаржы-экономикалық қызметіне басшылық жасайды; - басқарудың жаңа прогрессивті формаларын әзірлейді және енгізеді; - кәсіпорынның өндірістік қызметін ұйымдастырады; - кәсіпорынды білікті кадрлармен қамтамасыз ету, олардың кәсіби білімі мен тәжірибесін ұтымды пайдалану және дамыту жөнінде шаралар қабылдайды.


«Қазақ технология және бизнес университеті» АҚ	БББ 17/1-18-2022	
Білім беру бағдарламасы	Редакция 2	

### 3 Білім беру бағдарламасының құрылымы

Цикл және пән атаулары	Академиялық кредиттегі еңбек сыйымдылығы
<b>Базалық пәндер циклі (БП)</b>	<b>10</b>
ЖОО компоненті, оның ішінде педагогикалық практика	6
Таңдау компоненті	4
<b>Бейіндеуші пәндер циклі (ПД)</b>	<b>25</b>
ЖОО компоненті, оның ішінде зерттеу практикасы	5
Таңдау компоненті	10
<b>Магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы, оның ішінде тағылымдамадан өту және магистрлік диссертацияны орындау</b>	<b>13</b>
<b>Қорытынды аттестаттау</b>	<b>12</b>
Магистрлік диссертацияны ресімдеу және қорғау	12
<b>Барлығы</b>	<b>60</b>


Құрам бөліктер	Пән циклдарының атауы	Академиялық кредиттегі еңбек сыйымдылығы			
		барлығы	МК	ЖОО	ТК
ЖББП	Жалпы білім беру	-	-	-	-
БаП	Базалық	10	-	6	4
БеП	Бейіндік	25	-	5	10
	Қорытынды аттестация Магистрлік диссертацияны, ҒЗЖМ ресімдеу және қорғау	25	-	25	-
	<b>Барлығы</b>	<b>60</b>	<b>-</b>	<b>36</b>	<b>14</b>



«Қазақ технология және бизнес университеті» АҚ	БББ 17/1-18-2022	
Білім беру бағдарламасы	Редакция 2	

#### 4 БББ құзыреттер картасы

Құзыреттер	Оқу нәтижелері (ОН)
Базалық (Ба)	ОН 1 Кәсіби қызмет саласында шет тілінде ғылыми және кәсіби коммуникацияның заманауи әдістері мен технологияларын қолданады
	ОН 2 Басқарушылық міндеттерді шешуде және кәсіби және жеке дамуды жоспарлауда білімді қолданады
	ОН 3 Кәсіби қызмет түрі ретінде басқару туралы ғылыми түсінік қалыптастырады; басқару мәселелерін практикалық шешу дағдылары мен дағдыларын меңгереді; менеджменттің әлемдік және отандық тәжірибесін зерттейді; ұйымдардың әртүрлі түрлерін, олардың ерекшеліктері мен басқару модельдерін зерттейді
Бейіндік (Бе)	ОН 4 Заманауи әдіснаманы, құралдарды, стандарттарды білу негізінде экспериментті ұйымдастыруда және деректерді өңдеуде технологияларды жетілдіреді
	ОН 5 Зерттеу жүргізу үшін терең мамандандырылған кәсіби теориялық және практикалық білімді пайдаланады, ғылыми-техникалық құжаттаманы, ғылыми есептерді, шолуларды, баяндамалар мен мақалаларды құрастыру мен ресімдеудің практикалық дағдыларын пайдаланады
	ОН 6 Тамақ және қайта өңдеу өнеркәсібі саласында қажетті кәсіби құзыреттерді (өндірістік-қолданбалы, ұйымдастырушылық-басқарушылық) меңгерген
	ОН 7 Шикізатты талдауға және технологиялық процесті бағалауға жүйелі көзқарас негізінде қолданыстағы технологияларды жетілдіреді және оңтайландырады: технологиялық процесті басқаруды жүзеге асырады; биотехнологиялық процестердің негізгі параметрлерін, шикізат пен өнімнің қасиеттерін өлшеу үшін техникалық құралдарды пайдаланады
	ОН 8 Алған ғылыми білімі, озық тәжірибесі және тамақ өнеркәсібін дамыту перспективалары негізінде тамақ өнімдерінің инновациялық технологияларын әзірлейді
	ОН 9 Тамақ өнеркәсібі саласындағы ғылыми және кәсіби терминологияны пайдалана отырып, ақпаратты, идеяларды, қорытындыларды, проблемалар мен шешімдерді анық және қолжетімді баяндайды

«Қазак технология және бизнес университеті» АҚ	БББ 17/1-18-2022	
Білім беру бағдарламасы	Редакция 2	

### 5 Результаты обучения образовательной программы и модулей

РО по ОП	Наименование модуля	РО по модулю	Дисциплины
РО1 Использует современные методы и технологии научной и профессиональной коммуникации на иностранном языке в сфере профессиональной деятельности	Базовый модуль	Пользуется приемами логического анализа научных текстов на иностранном языке. Демонстрирует знания современных методов и технологий профессиональной коммуникации на иностранном языке	Иностраный язык (профессиональный)
РО2 Применяет знания в решении управленческих задач и при планировании профессионального и личностного развития		Умеет анализировать управленческие ситуации и процессы; оценивать динамику процессов управления, применять способы оценки эффективности менеджмента; Владеет способностью учитывать последствия управленческих решений и действий с позиций социальной ответственности; современными технологиями эффективного влияния на индивидуальное и групповое поведение в организации	Менеджмент
РО3 Формирует научное представление об управлении как виде профессиональной деятельности; владеет умениями и навыками практического решения управленческих проблем; изучает мировой и отечественный опыт менеджмента; исследует различные типы организаций, их особенности и модели управлениями		Описывает содержание психологических особенностей личности при проектировании будущей профессиональной деятельности. Демонстрирует умение применять знания психологии в целях самопознания и познания других.	Психология управления
РО4 Совершенствует технологии в организации эксперимента и обработке данных на	Экономический модуль	Составляет план эксперимента. Использует в решении научных задач методы анализа и обработки экспериментальных	Планирование, организация эксперимента и обработка данных