



М. Әуезов атындағы Оңтүстік Қазақстан  
мемлекеттік университеті

(Жылғы оқу ұйымының атауы)

Мемлекеттік аттестаттау комиссиясының 20 13  
жылғы « 25 » 05 шешімімен (№ 3/190 хаттама)

**Арапбаева Айдана Мухтарқызына**

5B072600-«Жеңіл өнеркәсіп бұйымдарының технологиясы  
және конструкциялануы» мамандығы бойынша

(мамандыққа қолы жеткізілуі)  
жеңіл өнеркәсіп бұйымдарының технологиясы және конструкциялануы

**БАКАЛАВРЫ**

академиялық дәрежесі берілді

Мемлекеттік аттестаттау  
комиссиясының төрағасы

Ректор

Хатиян

М.О.

Тіркеу нөмірі

2013 жылғы « 15 » маусым

ШЫМКЕНТ қ.

ЖБ - Б № 0487505

КСЕРОКӨШІРМЕ  
КСЕРОКОПИЯ



Решением Государственной аттестационной комиссии  
Южно-Казахстанского государственного  
университета имени М.Ауезова

от « 25 » 05 20 13 года (протокол № 3/190)

**Арапбаевой Айдане Мухтарқызы**

(фамилия, имя, отчество)

присуждена академическая степень

**БАКАЛАВР**

технологии и конструирования изделий легкой промышленности

5B072600-«Технология и

по специальности конструирование изделий легкой промышленности»

(код и наименование специальности)

By the authority of the State Attestation Commission

M. Auezov South Kazakhstan State university

(name of higher education institution)

confers upon

**Arapbayeva Aidana**

(candidate's full name)

the academic degree of **BACHELOR**

in specialty 5B072600-Technology and design of light industry products

Date « 25 » 05 20 13

« 15 » июня 2013 года г. Шымкент

ЖБ - Б № 0487505

1. Тері Арабаева  
 2. Аты, әкесінің аты Айдана Мухтарқызы  
 3. Туған күні 18.09.1992  
 4. Білімі туралы алдыңғы құжат Аттестат  
ЖОБ 0298373  
(қосымша енгізу күні) 20.06.2009  
 5. Түсу сынақтары ЕНТ. ЕА7201933  
06.06.2009

6. Түсті М.Әуезов атындағы Оңтүстік Қазақстан мемлекеттік университеті, 2009  
(ЖОО, түсуші жылы)  
 7. Бітірді М.Әуезов атындағы Оңтүстік Қазақстан мемлекеттік университеті, 2013  
(ЖОО, бітіруші жылы)  
 8. Қосымша ақпарат

9. Кәсіптік практика

Практиканың түрі	Кредит саны	Баға			
		әріптік	балдық	% - бен	дәстүрлі
Оқу	2	A-	3,67	91	5(отте жақсы)
Өндірістік	2	A-	3,67	90	5(отте жақсы)
Диплом алды	2	A-	3,67	91	5(отте жақсы)

10. Қорытынды аттестаттау

Мемлекеттік емтихан тапсыратын пәндердің атауы	Кредит саны	Баға			
		әріптік	балдық	% - бен	дәстүрлі
Қазақстан тарихы	3	A-	3,67	90	5(отте жақсы)
Мамандық бойынша	2	A-	3,67	90	5(отте жақсы)

11. дипломдық жұмысты орындау және қорғау  
(диплом жұмысы тақырыбы/тақырып)

Диплом жобасының (жұмысының) немесе диссертацияның тақырыбы <i>Тері илеу процесінде өсімдік танидтерін қолдану ерекшеліктерін зерттеу</i>	Кредит саны	Баға			
		әріптік	балдық	% - бен	дәстүрлі
	6	A-	3,67	90	5(отте жақсы)

12. Жалпы кредит саны / ECTS кредит саны 138

13. Орташа өлшемді баға (GPA) 3,32

14. \_\_\_\_\_ шешімімен

(20 ж. « » № хаттамб)

38050726 -Жеңіл өнеркәсіп бұйымдарының технологиясы және конструкциялануы білім бағдарламасы

бакалавр біліктілігі берілді

Тігін бұйымдарының технологиясы мамандығы бойынша

Жеңіл өнеркәсіп бұйымдарының технологиясы және конструкциялануы берілді  
(атақтамалық нысанның даражесі)



М.Әуезов атындағы  
Әжеары  
Оңтүстік Қазақстан  
оқу  
мемлекеттік  
арнаулы атауы  
университеті  
Шымкент  
қала

ДИПЛОМҒА  
ҚОСЫМША  
(транскрипт)

№ \_\_\_\_\_

(берілу күні)

(тіркеу нөмірі)

Ректор

Мырхаликов Ж.У.

Факультет деканы

Байжанова С.Б.

Хатшы

Болмысбек А.Ә.



Осы диплом Қазақстан Республикасының жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білім деңгейіне сәйкес кәсіби қызмет етуге құқық береді

Ж А Р А М С Ы З

Д И П Л О М С Ы З

Д И П Л О М С Ы З

Ж А Р А М С Ы З

15. Оқу уақытында мынадай пәндерді оқыды және емтихан тапсырды:

P/c №	Пән коды	Пән атауы	Кредит саны	Баға			
				әріптік	балдық	% - бен	дәстүрлі
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ITa 1103	Шетел тілі	2	B	3	82	4(жақсы)
2	Inf 1105	Информатика	3	B-	2,67	78	4(жақсы)
3	IRNT 1203	Ғылым мен техниканың даму тарихы	2	B-	3,33	87	4(жақсы)
4	KIR(Ya 1103	Қазақ (орыс) тілі	3	B	3	82	4(жақсы)
5	KSE 1101	Қазіргі жағрафиялық және экономикалық	1	B	3	82	4(жақсы)
6	Mat 2101	Математика	3	B+	3,33	87	4(жақсы)
7	Sam 1102	Өзін-өзі тану	1	B-	3	82	4(жақсы)
8	Geo 1105	Экология және тұрғын даму	2	A-	3,67	92	5(өте жақсы)
9	IKG 1204	Инженерлік және компьютерлік графика	3	B	3	82	4(жақсы)
10	ITa 1103	Шетел тілі	2	A-	3,67	90	5(өте жақсы)
11	KIR(Ya 1103	Қазақ (орыс) тілі	3	B+	3,33	85	4(жақсы)
12	Kul 1102	Мәдениеттану	1	B-	3,33	85	4(жақсы)
13	Mat 2101	Математика	3	B	3	80	4(жақсы)
14	OR3203	Сурет негіздері	2	A-	3,67	90	5(өте жақсы)
15	Phys 1202	Физика	2	B-	2,67	78	4(жақсы)
16		Дене шынықтыру	0	A+	4	93	5(өте жақсы)
17	Him 2104	Химия	3	B-	2,67	78	4(жақсы)
18	DGYa 1205	Мемлекеттік тілде іс қалалардың жүргізуі	1	A-	3,67	93	5(өте жақсы)
19	Pol 2108	Саясаттану	2	B-	3,33	85	4(жақсы)
20	Soc 2107	Әлеуметтану	2	B	3	84	4(жақсы)
21	Phys 1202	Физика	2	B-	2,67	78	4(жақсы)
22	RUSMMS 2207	Жаңа молекулалық қосылыстардың физикасы мен химиясы	3	B-	2,67	78	4(жақсы)
23	Phil 1102	Философия	3	B	3	81	4(жақсы)
24	Ele 2206	Электроника	2	B	3	81	4(жақсы)
25	IYa 2204	Шетел тілі 2	2	B	3	80	4(жақсы)
26	MAAT 2208	Математиканы	3	B-	2,67	77	4(жақсы)
27	MOTP 2209	Технологиялық үрдістерді үлгілеу және оқуының	3	A-	3,67	90	5(өте жақсы)
28	OKO 2203	Қиын конструкциялық негіздері	2	A-	3,67	92	5(өте жақсы)
29	PA 2210	Қоспақты анықтау	2	B	3	80	4(жақсы)
30	PIT 2202	Инженерлік шығармашылық процестері	2	B	3	80	4(жақсы)
31	PS&P 3209	Ғылым өндірісінің технологиясы	3	A-	3,67	90	5(өте жақсы)
32		Дене шынықтыру	1	A-	3,33	87	5(өте жақсы)
33	SZb 3206	Түптің қарсаңы	3	A-	3,67	90	5(өте жақсы)
34	GOO 3210	Қиын және асырғыш технологиясы	2	A-	3,67	93	5(өте жақсы)
35	KAM 3302	Қағаз және сән тарихы	1	A-	3,67	90	5(өте жақсы)
36	KMO 2303	Қиын конструкциялық модельдеу	3	A-	3,67	90	5(өте жақсы)
37	OET 2109	Экономикалық теория негіздері	2	B	3	84	4(жақсы)
38	SUKSP 3207	Ғылым өндірісінде сапаны бақылау жүйесі	2	B	3	82	4(жақсы)
39	SCO 3208	Қиындықтарды аралық қолдану	3	A-	3,67	94	5(өте жақсы)
40	TLP 3301	Жаңа өнеркәсіптің инженерлік технологиялары	3	A-	3,67	90	5(өте жақсы)
41	Ya 3306	Шетел тілі 3	1	B+	3,33	85	4(жақсы)
42	MTOO3214	Қиын конструкциялық өндіріс әдістері	3	B+	3,33	86	4(жақсы)
43	OMK 3304	Бұйымдарды модельдеу және құрастыру негіздері	3	B	3	84	4(жақсы)
44	OP 2110	Құрылым негіздері	2	B	3	83	4(жақсы)
45	PM 2212	Интервалдармен жұмыс	1	B	3	84	4(жақсы)
46	POKK 3303	Сурет және қоспа қолдану технологиясы негіздері	3	A-	3,67	92	5(өте жақсы)
47	SAPRO 3301	Қиын конструкциялық технологияны жобалау жүйесі	2	A-	3,67	92	5(өте жақсы)
48	PRPL 4306	Жаңа өнеркәсіптің бұйымдарын жобалау және әзірлеу	0	B+	3,33	88	4(жақсы)
49	IYa 3306	Шетел тілі 3	1	B-	3,33	88	4(жақсы)
50	KBP 4305	Коммерциялық және бизнес жобалау	1	B-	2,67	79	4(жақсы)
51	MUA 4211	Жаңа және сәттен келген конструкциялар	3	A-	3,67	92	5(өте жақсы)
52	NTPPLP 4307	Жаңа өнеркәсіптің технологиялық үрдісі жобалау және жасау технологиялары	3	B+	3,33	89	4(жақсы)
53	OPP 4205	Өндірісті ұйымдастыру және жобалау	3	B	3	81	4(жақсы)
54	PPSAP 4304	Ғылым өндірісін ұйымдастыру жобалау	2	A-	3,67	91	5(өте жақсы)
55	YDO 3103	Сезімнің технологиялық жобалаулары	3	A-	3,67	90	5(өте жақсы)
56	SNP 4302	Технологиялық процестерді зерттеу	2	A-	3,67	91	5(өте жақсы)

Ж А Р А М С Ы З Д И П Л О М С Ы З

Барлық кредит / ECTS кредит саны  
Орташа өлшемді баға (GPA)

121  
3,32



Д И П Л О М С Ы З