MINISTRY OF EDUCATION AND SCIENCE OF THE REPUBLIC OF KAZAKHSTAN

JSC «KAZAKH-BRITISH TECHNICAL UNIVERSITY»

Approved by Rector, Chairman of the Board _____ Gabdullin M.T. Minutes SC №____ dated «____» ____2022 year

Working Curriculum Educational programm «Automation and Control» For the 2022-2023 Academic Year Code and classification of training areas 6B071 «Engineering and practice of engineering»

Degree: Bachelor of Engineering and Technology

S	Study	4)		ø.	Total c	redits	Breakdown	sites	nent	0			Total c	redits	akdown	uisites
C	န် ဇုံ	Code	Discipline	Cycle	ECTS	KZ		Prerequi	Compor	Code	Discipline	Cycle	ECTS	KZ KZ	Bre	Prerequi
U.G. MATH1102 Galculus C. 5							_									
UC GSC1102 Discrete Structures C 5 3 20/11 UC FUNT 105 Physics I C 5 3 20/11 STATZ201 Statistics C 5 3 20/11 Statistics C 5 3 20/11 STATZ201 Statistics C 5 3 20/11 Sta			_ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			4					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		6	4		
U.G. MATH1203 Linear Algorithe for Engineers C. S. 3. 20/1 U.G. STAT2201 Statistics C. S. 3. 20/1 Statistics C. S. 20/1 Statistics C. S. 20/1 Statistics C. S. 20/1 Statistics C. S. 20/1 Statistics C. Statistics C. S. 20/1 Statistics C. S. 20/1 Statistics C. Statistics C. Statistics C. S. 3. 20/1 Statistics C. S						4				+			5	4	+	MATH1102
LANT180 English 1 level AD LANT180 English 1 level AT LANT182 English 1 level AT LANT183 English 1 level AT LANT183 English 1 level AT LANT184 English 1 level AT LANT185 LAN					+					+	,		5	+		00014400
LAN1181 English 1 Isevel AT Level AT RC LAN1182 English 1 Isevel BT LAN1183 English 1 Isevel BT LAN1184 English 1 Isevel BT LAN1185 Electronics and Digital Design 1 English 1 Isevel BT LAN1185 Electronics and Digital Design 1 English 1 Isevel BT LAN1185 Electronics and Digital Design 1 English 1 Isevel BT LAN1185 Electronics and Digital Design 1 English 1 Isevel BT LAN1185 Electronics and Digital Design 1 English 1	00		·		5	3	2/0/1		UC	STAT2201	Statistics	C	5	3	2/0/1	CSC11102
RC LAN1182 English Level B1 LAN1183 English Level B1 LAN1183 English Level B1 LAN1183 English Level B1 LAN1185 English Level B1 LaN1185 English Level B1 Level B1 LAN1187 English Level B1 Level B1 LAN1187 English Level B1 Level B1 Level B1 LaN1187 English Level B1	1		<u> </u>													
LAN1185 English Iwed C1 Total 3 semester 3 to	RC	LAN1182 LAN1183	English 1_level A2 English 1_level B1	G	10	6	0/0/6	Diagn. Test	RC	HUM1137			8	5	0/0/5	
Total 3 20			9 =													
A semester					31	20					Total		29	19		
UC CSC12105 Algorithms and Data Structures C 5 3 20 10 10 10 10 10 10 10											4 semeste	er				
UC CSC1/2 US Algorithms and bata structures C S 3 2/10 CSC1/2 CS	UC	MAT1237	Calculus of Complex Variable	С	3	2	1/0/1		UC	CEEN2202	Foundations of Electrical Engineering	S	4	3	2/1/0	CEEN2101
UC NATH-2111 Differential Equations C 4 3 2/01 MATH-1102 UC CEEN2101 Engineering Engineeri	UC	CSCI2105	Algorithms and Data Structures	С	5	3	2/0/1		UC	CEEN2215	Electronics and Digital Design	S	5	3	2/1/0	CEEN2101
C CEEN2101 Engineering Foundations of Electrical Engineering Foundations of Electrical Engineering Physical Education C 5 3 2/10 ENVIRON Foundation of Electrical Engineering Physical Education C 5 3 3/00 EC PHE101 Physical Education C 5 3 3/00 EC ENVIRON EC EC Major Elective S 5 3 3/00 EC ENVIRON EC ENVIRON EC ENVIRON EC ENVIRON EC EC Major Elective S 5 3 3/00 EC ENVIRON EC ENVIRON EC ENVIRON EC ENVIRON EC EC ENVIRON EC EC EXCREDIO EC ENVIRON EC EVERNO EVERNO EC EVERNO EVERNO EC EVERNO EV			·													MATH1202 MATH2111
RC PHE 101 Physical Education G 4 2 0/0/2 pass/fall RC PHE 102 Physical Education G 4 2 0/0/2 pass/fall RC PHE 102 Physical Education G 4 2 0/0/2 pass/fall RC PHE 102 Physical Education G 4 2 0/0/2 pass/fall RC PHE 102 Physical Education G 4 2 0/0/2 LAN11115 LAN11115 Kazakh/Russian Language LAN11116 Academic Kazakh Language LAN11117 Business Kazakh/Academic Kazakh Language LAN11117 Business Kazakh/Academic Kazakh Language LAN11118 Professional Kazakh Language LAN11117 Business Kazakh/Academic Kazakh Language LAN11118 Professional Kazakh Language LAN1118 Professional Kazakh Language LAN11118 Professional Kazakh Language LAN1118 Professional Kazakh Language LAN11118 Professional Kazakh Language LAN11118 Professional Kazakh Language LAN1118	UC	MATH2111	<u> </u>	С	4	3	2/0/1		UC	CEEN2102	Metrology and Measurements	S	3	2	1/1/0	CEEN2101
RC PHE101 Physical Education G 4 2 0/0/2 pass/fail RC PHE102 Physical Education G 4 2 0/0/2 LAN1119 LAN1119 Kazakh/ Russian Language LAN1116 Kazakh/ Russian Language LAN1116 Academic Kazakh Language LAN1117 Business Kazakh/Academic Kazakh Language LAN1117 Business Kazakh/Academic Kazakh Language LAN1117 LAN1118 Professional Kazakh Language LAN1117 LAN1118 Professional Kazakh Language LAN1117 LAN1118 Professional Kazakh Language LAN1118 LAN1117 LAN1118 Professional Kazakh Language LAN1117 LAN1118 Professional Kazakh Language LAN1118 LAN1117 LAN1118 Professional Kazakh Language LAN1118 LAN1118 LAN1118 Professional Kazakh Language LAN1118 LAN1118 LAN1118 Professional Kazakh Language LAN1118 LAN1118 LAN1118 LAN1118 LAN1118 LAN1118 LAN1118 Professional Kazakh Language LAN1118 LAN1118 LAN1118 LAN1118 Professional Kazakh Language LAN1118 LA	2 UC	CEEN2101		С	5	3	2/1/0		EC		Major Elective	С	5	3	3/0/0	
LAN1119 Razakh/ Kazakh Language Cantal Lan	RC			G	4	2			RC	PHE102	Physical Education II	G	4	2	0/0/2	pass/fa
LAN1118			Kazakh/ Russian Language							LAN1116	Academic Kazakh Language					LAN1115
Total 31 19 Total Semester Semistration	RC	LAN1116	Academic Kazakh Language	G	5	3	0/0/3		RC	LAN1117	Business Kazakh/Academic Kazakh	G	5	3	0/0/3	LAN1116
C CEEN3106 Theory of Linear Control Systems C 5 3 3/0/0 MATH1202 UC CEEN3210 Theory of Non-Linear Control Systems C 5 3 3/0/0 CEEN2205		LAN1117								LAN1118				<u> </u>		LAN1117
UC CEEN3106 Theory of Linear Control Systems C 5 3 3/0/0 MATH1202 UC CEEN3210 Theory of Non-Linear Control Systems C 5 3 3/0/0 CEEN2215				<u> </u>	31	19							29	18		
UC CEEN2205 Automation Components and Devices S 5 3 3/0/0 CEEN2215, UC CEEN3107 Introduction to Microcontrollers and Microprocessor Systems S 5 3 1/0/2 CEEN3107			5 semester	r I	<u> </u>	Ι		1			6 semeste	er	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>
C	UC	CEEN3106	Theory of Linear Control Systems	С	5	3	3/0/0		UC	CEEN3210	Theory of Non-Linear Control Systems	С	5	3	3/0/0	CEEN3106
Free Elective (or Minor discipline) C 5 3 3/0/0 EC Major Elective S 5 3 3/0/0 EC RC INFT1101 Information and Communication Technology G 5 3 2/0/1 RC HUM1102 Philosophy G 5 3 2/0/1 RC HUM1101 Modern History of Kazakhstan G 5 3 2/0/1 Industrial Internship (Passes in the summer, credits are counted in the fall of the next academic period) Total Tota	UC	CEEN2205	-	S	5	3	3/0/0		UC	CEEN3107		S	5	3	1/0/2	CEEN2205
RC INFT1101			Major Elective		5	3					Major Elective		5	3		
RC INF 11101 Technology	3 EC			С	5	3	3/0/0		EC		Major Elective	S	5	3	3/0/0	
Total 30 18 Total 30	RC	INFT1101		G	5	3			EC		Free Elective (or Minor discipline)	С	5	3	3/0/0	
Total 30 18 Total 30	RC	HUM1102	Philosophy	G	5	3	2/0/1		RC	HUM1101		G	5	3	2/0/1	
VC CEE3313									uc	INTS3203	summer, credits are counted in the	С				pass/fail
UC CEE3313 Automation of Standard Technological Processes and Manufacturing S 5 3 3/0/0 CEEN3210 UC CEEN4201 Automation systems design S 5 3 2/0/1 CEM3210 CEM3210 UC PRA437 Pre-diploma Internship S 8 5 pase S 5 3 3/0/0 PRC DP439 Senior Project Design F 12 8 S S S S S S S S S					30	18					Total		30	18		
4 PC CEE3313 Technological Processes and Manufacturing S 5 3 3/0/0 CEEN3210 UC CEEN4201 Automation systems design S 5 3 2/0/1 CEI Manufacturing S 5 3 3/0/0 CEEN3210 UC PRA437 Pre-diploma Internship S 8 5 pass Fee Elective (only general education) Free Elective (or Minor discipline) C 5 3 3/0/0 S CEEN3210 UC PRA437 Pre-diploma Internship S 8 5 pass Fee Elective (only general education) Free Elective (or Minor discipline) C 5 3 3/0/0 S CEEN3210 UC PRA437 Pre-diploma Internship S 8 5 pass Fee Elective (or Minor discipline) C 5 3 3/0/0 S CEEN3210 UC PRA437 Pre-diploma Internship S 8 5 pass Fee Elective (or Minor discipline) C 5 3 3/0/0 S CEEN3210 UC PRA437 Pre-diploma Internship S 8 5 pass Fee Elective (or Minor discipline) C 5 3 3/0/0 S CEEN3210 UC PRA437 Pre-diploma Internship S 8 5 pass Fee Elective (or Minor discipline) C 5 3 3/0/0 S CEEN3210 UC PRA437 Pre-diploma Internship S 8 5 pass Fee Elective (or Minor discipline) C 5 3 3/0/0 S CEEN3210 UC PRA437 Pre-diploma Internship S 8 5 3 2/0/1 CEIN3210 Elective PRA437 Pre-diploma Internship S 8 5 3 2/0/1 CEIN3210 Elective PRA437 Pre-diploma Internship S 8 5 3 2/0/1 CEIN3210 Elective PRA437 Pre-diploma Internship S 8 5 3 2/0/1 CEIN3210 Elective PRA437 Pre-diploma Internship S 8 5 3 2/0/1 CEIN3210 Elective PRA437 Pre-diploma Internship S 8 5 3 2/0/1 CEIN3210 Elective PRA437 Pre-diploma Internship S 8 5 3 2/0/1 CEIN3210 Elective PRA437 Pre-diploma Internship S 8 5 3 2/0/1 CEIN3210 Elective PRA437 Pre-diploma Internship S 8 5 3 2/0/1 CEIN3210 Elective PRA437 Pre-diploma Internship S 8 5 3 2/0/1 CEIN3210 Elective PRA437 Pre-diploma Internship S 8 5 3 2/0/1 CEIN3210 Elective PRA437 Pre-diploma Internship S 8 5 3 2/0/1 CEIN3210 Elective PRA437 Pre-diploma Internship S 8 5 3 2/0/1 CEIN3210 Elective PRA437 Pre-diploma Internship S 8 5 5 3 2/0/1 CEIN3210 Elective PRA437 Pre-diploma Internship S 8 5 5 3 2/0/1 Elective PRA437 Pre-diploma Internship S 8 5 5 3 2/0/1 Elective PRA437 Pre-diploma Internship S 8 5 5 3 2/0/1 Elective PRA437 Pre-diploma Internship S 8 5 5 3 2/0/1 Elect				r							8 semeste	er				1
EC Major Elective S 5 3 3/0/0 UC PRA437 Pre-diploma Internship S 8 5 pass	UC	CEE3313	Technological Processes and	s	5	3	3/0/0	CEEN3210	UC	CEEN4201	Automation systems design	s	5	3	2/0/1	CEEN3313
EC Major Elective S 5 3 3/0/0 RC DP439 Senior Project Design F 12 8 EC Free Elective (only general education) G 5 3 3/0/0 S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S S <th< td=""><td></td><td></td><td>Ü</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><u> </u></td><td></td><td></td></th<>			Ü											<u> </u>		
EC Free Elective (only general education) G 5 3 3/0/0 EC Free Elective (or Minor discipline) C 5 3 3/0/0 EC Free Elective (or Minor discipline) C 5 3 3/0/0 UC PRA334 Industrial Internship C 5 3 pass/fail																pass/fail
EC Free Elective (or Minor discipline) C 5 3 3/0/0	4 <u>EC</u>			S	5	3	3/0/0		RC	DP439	Senior Project Design	F	12	8		
EC Free Elective (or Minor discipline) C 5 3 3/0/0 Secondary Seconda			education)													
UC PRA334 Industrial Internship C 5 3 pass/fail											ļ					
			` ;				3/0/0				-			1		
Total 35 21 Total 25 16		FRA334					1	pass/idii		1	Total		25	16	1	

4		Credits (ECTS)								
Cycle	Name of Cycle	ECTS	RC	UC	EC					
G	General	56	43	0	5					
С	Core	112	0	82	30					
S	Specialty	60	0	40	20					
F	Final attestation	12	12	0	0					
	Total	240	55	122	55					

RC - Required component UC - University component

EC - Elective component

240 149

Total

Vice Rector for Academic Affairs

Jumasseitova A.K.

Head of EMC Mankhanova A.E.

Dean of FIT Bissembayev A.S.

MINISTRY OF EDUCATION AND SCIENCE OF THE REPUBLIC OF KAZAKHSTAN

JSC «KAZAKH-BRITISH TECHNICAL UNIVERSITY»

Approved by

Rector, Chairman	Gabdullin M.T		
Minutes SC №	dated «	»	2022 year

Curriculum **Educational Program «Automation and Control»**

For the 2022-2023 Academic Year Code and classification of the training area: 6B071 «Engineering and practice of engineering»

Degree: Bachelor of Engineering and Technology

_				
Dura	tion:	4 \	vear	S

Dean of FIT

N-	qe	Diagin line	<u> </u>	Total	credits	Breakdown	ster	Control
Nº	Code	Discipline	Cycle	ECTS	KZ	Hour Bre	Semester	Type of Control
		General University F	Disciplines Poquiromon	<u>. </u>				
	PHE101/	•	•		<u> </u>		l	
1	PHE102	Physical Education I-II	G	8	4	0/0/4	3.4	pass/fail
2	LAN1180-1185	English I	G	10	6	0/0/6	1	exam
3		Merging Personal and Global Evolution	G	8	5	0/0/5	2	exam
4		Kazakh / Russian language I, II	G	10	6	0/0/6	3,4	exam
5	INFT1101	Information and communication technologies	G	5	3	2/0/1	5	exam
6 7	HUM1101	Modern History of Kazakhstan	G G	5 5	3	2/0/1	6 5	exam
	HUM1102	Philosophy Total	G	5 51	30	2/0/1] 5	exam
		Elective General		5	30		I	
		Total by General		56	33			
			iscipline					
			ed Core					
1	CSCI1103	Programming Principles I	С	6	4	2/0/2	1	exam
2	MATH1102	Calculus I	С	5	4	2/0/2	1	exam
3	CSCI1102	Discrete Structures	C	5	3	2/0/1	1	exam
5	MATH1203 CSCI1204	Linear Algebra for Engineers Programming Principles II	C C	5 6	3 4	2/0/1 2/0/2	2	exam
6	MATH1202	Calculus II	C	5	4	2/0/2	2	exam exam
7	FUN1105	Physics I	C	5	3	1/1/1	2	exam
8	STAT2201	Statistics	C	5	3	2/0/1	2	exam
9	MATH2111	Differential Equations	С	4	3	2/0/1	3	exam
10		Foundations of Electrical Engineering I	С	5	3	2/1/0	3	exam
11	CSCI2105	Algorithms and Data Structures	С	5	3	2/0/1	3	exam
12	FUN1233	Physics II	С	5	3	1/1/1	3	exam
13 14	MAT1237 MATH2206	Calculus of Complex Variables Theoretical Mechanics	C C	3	2 2	1/0/1 1/0/1	3 4	exam
15	CEEN3106	Theoretical Mechanics Theory of Linear Control Systems	C	5	3	3/0/0	5	exam exam
16	CEEN3210	Theory of Non-Linear Control Systems	C	5	3	3/0/0	6	exam
17	PRA334	Industrial Internship	C	5	3	3, 5, 5	6	pass/fail
		Total		82	53			'
		Elective Core		30	18			
		Total by Core Disciplines		112	71			
			Disciplines					
	ICEENOOOO		Specialty		I 0	0/4/0	I 4	21/2/22
2	CEEN2202 CEEN2215	Foundations of Electrical Engineering II Electronics and Digital Design	S S	<u>4</u> 5	3	2/1/0 2/1/0	4	exam
3	CEEN2215	Metrology and Measurements	S	3	2	1/1/0	4	exam exam
4	CEEN2205	Automation Components and Devices	S	5	3	3/0/0	5	exam
		Introduction to Microcontrollers and						
5	CEEN3107	Microprocessor Systems	S	5	3	1/0/2	6	exam
6	CEEN3313	Automation of Standard Technological Processes and Manufacturing	S	5	3	3/0/0	7	exam
7	CEEN4201	Automation System Design	S	5	3	2/0/1	8	pass/fail
8	PRA437	Pre-diploma Internship	S	8	5		8	pass/fail
		Total		40	25			
		Elective Specialty		20	12			
		Total Specialty Total Theoretical Training		60 228	37 141			
			testation	220	141			
1	DP439	Senior Project Design	F	12	8		8	
	1200	Total	•	12	8		<u> </u>	
		Educational Program in total		240	149			-

Jumasseitova A.K. **Vice Rector for Academic Affairs Head of EMC** Mankhanova A.E.

Bissembayev A.S.

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН АО «КАЗАХСТАНСКО-БРИТАНСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Утверждаю			
Ректор, Председатели	ь Прав <mark>ле</mark> н	ИЯ	Габдуллин М.Т.
Протокол УС №	от «	»	_2022 г.

Рабочий учебный план Образовательной программы «Автоматизация и управление» набор 2022-2023 учебного года Код и классификация направлений подготовки 6В071 «Инженерия и инженерное дело»

Степень: Бакалавр техники и технологии Срок обучения: 4 года

обучения	нент	ия: 4 года 		тент		ем в итах	/сем	еквизит Ы	тент			нент	l	ем в цитах	/сем	зизит
Год обуч	Компон	Код	Наименование дисциплины	Компон	ECTS	KZ	лек/лаб/сем	Пререквы	Компонент	Код	Наименование дисциплины	Компонент	ECTS	KZ	лек/лаб/с	Пререкви
	DIC	100014400	1 семестр			1 4	0/0/0	ī	DIC	00014004	2 семестр				0/0/0	00014400
	ВК	CSCI1103	Принципы программирования I	Б	6	4	2/0/2		BK		Принципы программирования II	Б	6	4		CSCI1103
	ВК		Матанализ I	Б	5	4	2/0/2		ВК		Матанализ II	Б	5	4		MATH1102
	BK		Дискретные структуры	Б	5	3	2/0/1		BK	FUN1105 STAT2201	Физика I	Б	5	3	1/1/1	CCC14400
1	ОК	LAN1180 LAN1181 LAN1182 LAN1183 LAN1184	Линейная алгебра для инженеров Английский 1_уровень А0 Английский 1_уровень А1 Английский 1_уровень А2 Английский 1_уровень В1 Английский 1_уровень В2	О	10	6	0/0/6	диагн. тест	OK	HUM1137	Статистика Эволюция Личная и Глобальная - в одном потоке	О	8	5	0/0/5	CSCI1102
		LAN1185	Английский 1_уровень C1 Всего		31	20				l l			29	19		
			3 семестр		31	20					Всего 4 семестр		29	19		
	ВК	MAT1237	Математический анализ комплексного переменного	Б	3	2	1/0/1	MATH1102	вк	CEEN2202	Teopetialeckae ochobil obektootevillaka	П	4	3	2/1/0	CEEN2101
	ВК	CSCI2105	Алгоритмы и структуры данных	Б	5	3	2/0/1	CSCI1103, CSCI1102	ВК	CEEN2215	Электроника и цифровой дизайн	П	5	3	2/1/0	
	ВК	FUN1233	Физика II	Б	5	3	1/1/1	FUN1105	ВК	MATH2206	Теоретическая механика	Б	3	2	1/0/1	MATH1202, MATH2111
2	ВК	MATH2111	Дифференциалные уравнения	Б	4	3	2/0/1	MATH1202	ВК	CEEN2102	Метрология и измерения	П	3	2	1/1/0	
	ВК	CEEN2101	Теоретические основы электротехники I	Б	5	3	2/1/0	MATH1102, FUN1105	КВ		Предмет по выбору (по специализации)	Б	5	3	3/0/0	
	ОК	PHE101	Физическая культура I	0	4	2	0/0/2	зачет/ незачет	ОК	PHE102	Физическая культура II	0	4	2	0/0/2	зачет/ незачет
	ОК	LAN1115/ LAN1119 LAN1116	Общий казахский / русский язык Академический казахский язык	0	5	3	0/0/3		ок	LAN1116 LAN1117	Академический казахский язык Деловой казахский язык	0	5	3	0/0/3	LAN1115 LAN1116
		LAN1117	Деловой казахский язык							LAN1118	Профессиональный казахский язык					LAN1117
			Всего 5 семест		31	19					Всего 6 семестр		29	18		
	ВК	CEEN3106	Теория линейных систем автоматического регулирования	Б	5	3	3/0/0	MATH1202	ВК	CEEN3210	Теория непинейных систем	Б	5	3	3/0/0	CEEN3106
	ВК	CEEN2205	Элементы и устройства автоматики	П	5	3	3/0/0	CEEN2215	ВК	CEEN3107	Введение в микроконтроллеры и микропроцессорные системы	П	5	3	1/0/2	CEEN2205
	КВ		Предмет по выбору (по специализации)	Б	5	3	3/0/0		КВ		Предмет по выбору (по специализации)	П	5	3	3/0/0	
	КВ		Свободный предмет по выбору (Либо дисциплина по Minor)	Б	5	3	3/0/0		КВ		Предмет по выбору (по специализации)	П	5	3	3/0/0	
3	ОК	INFT1101	Информационно-комуникационные технологии	0	5	3	2/0/1		КВ		Свободный предмет по выбору (Либо дисциплина по Minor)	Б	5	3	3/0/0	
	ОК	HUM1102	Философия	0	5	3	2/0/1		ОК	HUM1101	Современная история Казахстана	Ο	5	3	2/0/1	
									ВК	INTS3203	Производственная практика (Проходит летом кредиты засчитываются осенью следующего академического периода)	Б				зачет/ незачет
			Всего		30	18					Всего		30	18		
			7 семест Автоматизация стандартных		Ī		Ī	Ī			Проектирование систем					1
	ВК	CEEN3313	технологических процессов Предмет по выбору (по	П	5	3	3/0/0		ВК	CEEN4201	автоматизации	П	5	3	2/0/1	СЕЕN3313 зачет/
	КВ		специализации)	П	5	3	3/0/0		ВК	PRA437	Преддипломная практика	П	8	5		незачет
	КВ	<u> </u>	Предмет по выбору (по специализации) Свободный предмет по выбору	П	5	3	3/0/0		ОК	DP439	Подготовка и защита дипломного проекта	И	12	8		
4	КВ		(общеобразовательный) Свободный предмет по выбору	0	5	3	3/0/0									
	КВ		(Либо дисциплина по Minor) Свободный предмет по выбору	Б	5	3	3/0/0									
	КВ		(Либо дисциплина по Minor)	Б	5	3	3/0/0	зачет/								
	ВК	PRA334	Производственная практика Всего	Б	5 35	3 21		незачет			Bcero		25	16		
	l	1	БСЕГО	<u> </u>	33	41	<u>I</u>	<u>I</u>	<u> </u>	1	Итого Всегој		240			<u> </u>

_		0	итах		
Цикл	Наименование цикла	ECTS	OK	BK	KB
0	Общеобразовательный	56	43	0	5
Б	Базовый	112	0	82	30
П	Профилирующий	60	0	40	20
И	Итоговая аттестация	12	12	0	0
	Всего	240	55	122	55

ОК - Обязательный компонент ВК - Вузовский компонент

КВ - Компонент по выбору

Проректор по академическим вопросам

Джумасейтова А.К.

Руководитель УМЦ

Манханова А.Е.

Бисембаев А.С. Декан ФИТ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН АО «КАЗАХСТАНСКО-БРИТАНСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Утверждаю			
Ректор, Председат	ель Правл	ения	Габдуллин М.Т.
Протокол УС №	OT «	»	2022 г.

Учебный план Образовательной программы «Автоматизация и управление» набор 2022-2023 учебного года Код и классификация направлений подготовки 6В071 «Инженерия и инженерное дело»

	ь: Бакалавр техні бучения: 4 года	ики и технологий						
•			Цикл		ьем в цитах	б/сем	туемый стр	нтроля
Nº	Код	Наименование дисциплины		ECTS	Ķ	лек/лаб/сем	Рекомендуемый семестр	Форма контроля
		Цикл общеобразовател			Н			
4	IDUEA0A/ DUEA00	Обязательные д			T 4	0/0/4	T 2.4	1
1	PHE101/ PHE102	Физическая культура I,II Эволюция Личная и Глобальная - в одном	ООД	8	4	0/0/4	3.4	зачет/ незачет
2	HUM1137	потоке	ООД	8	5	0/0/5	5	экзамен
3	LAN1180-1185	Английский язык I,II	ООД	10	6	0/0/6	4	экзамен
4	LAN1115-1119	Казахский (Русский) язык I,II	ООД	10	6	0/0/6	1,2	экзамен
5	INFT1101	Информационно-коммуникационные	ООД	5	3	2/0/1	5	экзамен
6	HUM1101	технологии Современная история Казахстана	ООД	5	3	2/0/1	3	экзамен
7	HUM1102	Философия	ООД	5	3	2/0/1	6	экзамен
		Всего		51	30			
		Дисциплины по выбору		5	3			
		Всего по общеобразовательному циклу		56	33			
		Цикл базовых д						
1	CSCI1103	Вузовский ком Принципы программирования I	Б	6	4	2/0/2	1 1	экзамен
2	MATH1102	Матанализ I	Б	5	4	2/0/2	1	экзамен
3	CSCI1102	Дискретные структуры	Б	5	3	2/0/1	1	экзамен
4	MATH1203	Линейная алгебра для инженеров	Б	5	3	2/0/1	1	экзамен
5	CSCI1204	Принципы программирования II	Б	6	4	2/0/2	2	экзамен
6 7	MATH1202 FUN1105	Матанализ II Физика I	Б Б	5 5	3	2/0/2 1/1/1	2 2	экзамен
8	STAT2201	Статистика	Б	5	3	2/0/1	2	экзамен экзамен
9	MATH2111	Дифференциалные уравнения	Б	4	3	2/0/1	3	экзамен
10	CEEN2101	Теоретические основы электротехники I	Б	5	3	2/1/0	3	экзамен
11	CSCI2105	Алгоритмы и структуры данных	Б	5	3	2/0/1	3	экзамен
12	FUN1233	Физика II	Б	5	3	1/1/1	3	экзамен
13	MAT1237	Математический анализ комплексного	Б	3	2	1/0/1	3	экзамен
14	MATH2206	переменного Теоретическая механика	Б	3	2	1/0/1	4	экзамен
15	CEEN3106	Теория линейных систем автоматического	Б	5	3	3/0/0	5	экзамен
10	OLLIVOTOO	регулирования				3/0/0		JRSalvieri
16	CEEN3210	Теория нелинейных систем	Б	5	3	3/0/0	6	экзамен
17	PRA334	автоматического управления Производственная практика	Б	5	3		6	зачет/ незачет
	11111001	Всего		82	53		 	00 1017 11000 101
		Дисциплины по выбору		30	18			
		Всего по базовому циклу		112	71			
		Цикл профилируюц		иплин				
1	CEEN2202	Вузовский компонент	1	1 4	1 2	2/4/0	1 4	OKOOMOLI
2	CEEN2215	Теоретические основы электротехники II Электроника и цифровой дизайн	П	<u>4</u> 5	3	2/1/0 2/1/0	4	экзамен экзамен
3	CEEN102	Метрология и измерения	П	3	2	1/1/0	4	экзамен
4	CEEN2205	Элементы и устройства автоматики	П	5	3	3/0/0	5	экзамен
5	CEEN3107	Введение в микроконтроллеры и	П	5	3	1/0/2	6	экзамен
<u> </u>		микропроцессорные системы		ļ	 	., 5, 2	 	33
6	CEEN3313	Автоматизация стандартных технологических процессов	П	5	3	3/0/0	7	экзамен
7	CEEN4201	Проектирование систем автоматизации	П	5	3	2/0/1	8	экзамен
8	PRA437	Преддипломная практика	П	8	5		8	зачет/ незачет
		Всего		40	25			
		Дисциплины по выбору		20	12			
		Всего по профилирующему циклу		60 228	37 141		1	
		Всего теоретического обучения Итоговая атт			141			
4	DD400		Ι	40				
1 	DP439	Подготовка и защита дипломного проекта	И	12	8		8	
		Всего		12	8			
		B		040	440			

Проректор по академическим вопросам	Джумасейтова А.К.
Руководитель УМЦ	Манханова А.Е.
Декан ФИТ	Бисембаев А.С.

Всего по образовательной программе

240

149

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ БІЛІМ ЖӘНЕ ҒЫЛЫМ МИНИСТРЛІГІ «ҚАЗАҚСТАН-БРИТАН ТЕХНИКАЛЫҚ УНИВЕРСИТЕТІ» АҚ

БЕКІТЕМІН

Ректор,	Басқарма Төрағасы_		Габдуллин М.Т
Nº	FK Хаттамасы «	_»	_2022 ж.

«Автоматтандыру және басқару» білім беру бағдарламасы 2022-2023 оқу жылына ЖҰМЫС ОҚУ ЖОСПАРЫ Даярлау бағытының коды және атауы 6В071 «Инженерия және инженерлік іс»

Дәреже: Техника және технология бакалавры

ЖЫЛЫ)HT			Цикл	Кредит көлемі		i w	иттер	ļ Ę				Кредит көлемі		/сем	иттер
ngw ƙuo	Компонент	Коды	Пән атауы		Кредит көлемі ВСТS Дөріс/тәж/сем		Пререквизит		되면 Пән атауы		Цикл	KZ	ЕСТЅ	дәріс/тәж/сем	Пререквизит	
	21/1/	00014402	1 семе			1 4	1 0/0/0	1	21/1/	00014004	2 семе	_			2/0/2	10001440
F	ЖК	CSCI1103 MATH1102	Бағдарламалау принциптері І Математикалықталдау І	<u>БП</u>	6 5	4	2/0/2		ЖК	CSCI1204 MATH1202	Бағдарламалау принциптері ІІ Математикалық талдау ІІ	<u>БΠ</u>	5	4	2/0/2	CSCI110 MATH11
F	ЖК	CSCI1102	Дискреттікқұрылымдар	БП	5	3	2/0/1		ЖК	FUN1105	Физика І	БП	5	3	1/1/1	
	жк	MATH1203	Сызықты алгебра (инженерлер	БП	5	3	2/0/1		жк	STAT2201	Статистика	БΠ	5	3	2/0/1	CSCI110
1		LAN1180 LAN1181 LAN1182	үшін) Ағылшын 1_А0 деңгейі Ағылшын 1_А1 деңгейі Ағылшын 1_А2 деңгейі													
	MK	LAN1183 LAN1184	Ағылшын 1_В1 деңгейі Ағылшын 1_В2 деңгейі	Ж	10	6	0/0/3	диагн. тест	MK	HUM1137	Жеке және ғаламдық эволюция	Ж	8	5	0/0/5	
F		LAN1185	Ағылшын 1_деңгей С1 Барлығы		31	20				<u> </u>	Барлығы		29	19		
\dagger		<u> </u>	3 семестр					<u> </u>			4 семе	стр				
	жк	MAT1237	Комплексті айнымалының	БП	3	2	1/0/1	MATH1102	жк	CEEN2202	Электротехниканың теоретикалық	Б	4	3	2/1/0	CEEN21
ŀ	жк	CSCI2105	математикалық талдауы Алгоритмдер және деректер құрылымдары	БП	5	3	2/0/1	CSCI1103, CSCI1102	жк	CEEN2215	негіздері 2 Электроника және сандық жобалау	Б	5	3	2/1/0	
	жк	FUN1233	Физика II	БП	5	3	1/1/1	FUN1105	жк	MATH2206	Теоретикалық механика	БΠ	3	2	1/0/1	MATH12 MATH2
	ЖК	MATH2111	Дифференциалдық теңдеулер	БП	4	3	2/0/1	MATH1202	жк	CEEN2102	Метрология және Өлшеулер	Б	3	2	1/1/0	WI CTT IZ
	жк	CEEN2101	Электротехниканың теоретикалық негіздері І	БП	5	3	2/1/0	MATH1102, FUN1105	тк		Таңдау пәні (мамандандыру бойынша)	БП	5	3	3/0/0	
	MK	PHE101	Дене шынықтыру I	Ж	4	2	0/0/2	сынақ	МК	PHE102	Дене шынықтыру II	Ж	4	2	0/0/2	СЫН
		LAN1115/	Жалпы қазақ / орыс тілі							LAN1116	Академиялық қазақ тілі					LAN111
	MK	LAN1119 LAN1116 LAN1117	Академиялық қазақ тілі Іскерлік қазақ тілі	Ж	5	3	0/0/3		МК	LAN1117 LAN1118	Іскерлік қазақ тілі Кәсіби қазақ тілі	Ж	5	3	0/0/3	LAN111 LAN111
			Барлығы		31	19				2,441110	Барлығы		29	18		27 (1 (1))
			5 семе	стр	T	Т	T	r			6 семес	стр	1			
	ЖК	CEEN3106	Сызықты жүйелерді автоматты басқару теориясы	БП	5	3	3/0/0	MATH1202	жк	CEEN3210	Бейсызықты жүйелерді автоматты басқару теориясы Микроконтроллерлерге және	БП	5	3	3/0/0	CEEN3
	ЖК	CEEN2205	Автоматтандыру компоненттері мен құрылғылары	Б	5	3	3/0/0	CEEN2215	жк	CEEN3107	микропроцессорлық жүйелерге кіріспе	Б	5	3	1/0/2	CEEN22
	TK		Таңдау пәні (мамандандыру бойынша)	БП	5	3	3/0/0		тк		Таңдау пәні (мамандандыру бойынша)	Б	5	3	3/0/0	
	TK		Еркін таңдау пәні (немесе Minor бойынша пән)	БП	5	3	3/0/0		ТК		Таңдау пәні (мамандандыру бойынша)	Б	5	3	3/0/0	
_	MK	INFT1101	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар	ж	5	3	2/0/1		тк		Еркін таңдау пәні (немесе Minor бойынша пән)	БП	5	3	3/0/0	
	MK	HUM1102	Философия	Ж	5	3	2/0/1		МК	HUM1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	Ж	5	3	2/0/1	
									жк	INTS3203	Өндірістік практика (жазда өтеді, кредиттері келесі оқу жылының күзгі семестрінде саналады)	БΠ				СЫН
_			Барлығы		30	18					Барлығы		30	18		
	жк	CEEN3313	7 семе Стандартты технологиялық процесстер мен өндірісті автоматтандыру	Б	5	3	3/0/0		жк	CEEN4201	8 семес Автоматтандыру жүйесін жобалау	стр Б	5	3	2/0/1	CEEN33
-	TK		Таңдау пәні (мамандандыру	Б	5	3	3/0/0		жк	PRA437	Дипломалды практика	Б	8	5		СЫН
-	TK		бойынша) Таңдау пәні (мамандандыру бойынша)	Б	5	3	3/0/0		мк	DP439	Дипломдық жобаны дайындау	ҚА	12	8		
+	TK		Еркін таңдау пәні (жалпы пән)	Ж	5	3	3/0/0			1	және қорғау		1			1
	TK		Еркін таңдау пәні (немесе Minor бойынша пән)	БП	5	3	3/0/0									
	TK		Еркін таңдау пәні (немесе Minor бойынша пән)	БП	5	3	3/0/0									
	жк	PRA334	Өндірістік практика (жазда өтеді, кредиттері келесі оқу жылының күзгі семестрінде саналады)	БΠ	5	3		сынақ								
L			Барпыя	<u> </u>	35	21		-		-	Fanguru		25	16		-

			Кредит көлемі						
Цикл	Цикл атауы	ECTS	Σ	X	¥				
Ж	Жалпы	56	43	0	5				
БП	Базалық пәндер	112	0	82	30				
Б	Бейіндеуші	60	0	40	20				
ҚА	ҚА Қорытынды аттестация		12	0	0				
	Барлығы	240	55	122	55				

35

21

МК - Міндетті компонент

ЖК - Жоғары оқу орны компоненті ТК- Таңдау компоненті

Барлығы

Барлығы

Академиялық мәселелер жөніндегі проректор

Джумасейтова А.К.

25

240

16

149

ОӘО басшысы

Барлығы

Манханова А.Е.

АТФ деканы Бисембаев А.С.

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ БІЛІМ ЖӘНЕ ҒЫЛЫМ МИНИСТРЛІГІ «ҚАЗАҚСТАН-БРИТАН ТЕХНИКАЛЫҚ УНИВЕРСИТЕТІ» АҚ

	1/1-		М	ш
	K I		11/1	-
பட	Кľ	_	IVI	

Ректор,	Басқарма Төрағасы		Габдуллин М.Т.
Nº	ҒК Хаттамасы «	»	2022 ж.

«Автоматтандыру және басқару» білім беру бағдарламасы бойынша 2022-2023 оқу жылына ОҚУ ЖОСПАРЫ

Даярлау бағытының коды және атауы 6В071 «Инженерия және инженерлік іс»

Дәрежесі: Техника және технология бакалавры

_	_		
O		:- <i>1</i>	
1 101/	мерзі	N /1 II - / I	MLID
()nv	MCNO	IVII. 🛨	мош
\sim 1 \sim 1			/110171

-		1		Кредит көлемі		Σ		id
Nº	Коды	Пәннің атауы	Цикл	ECTS	KZ	дәріс/тәж/сем	Семестр	Емтихан түрі
		Жалпы білім беретін і Мін∂етті комп		іклі				
	BUE 404/ BUE 400					0/0/4		
1		Дене шынықтыру I, II	Ж	8	4	0/0/4	3.4	сынақ
2	LAN1180-1185	Ағылшын тілі I	Ж	10	6	0/0/6	1,2	емтихан
<u>3</u> 4	HUM1137 LAN1115-1119	Жеке және ғаламдық эволюция Қазақ / Орыс тілі I, II	Ж Ж	10	5 6	0/0/5 0/0/6	3,4	емтихан емтихан
5	INFT1101	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар	Ж	5	3	2/0/1	5	емтихан
6	HUM1101	Қазақстанның қазіргі тарихы	Ж	5	3	2/0/1	6	емтихан
7	HUM1102	Философия	Ж	5	3	2/0/1	5	емтихан
		Барлығы		51	30			
		Таңдау пәндері		5	3			
		Базалық пәндер циклы бойынша барлығы Базалық пәнде	р шикпі	56	33			
		Жоғары оқу орны компоне						
1	CSCI1103	Бағдарламалау принциптері І	БП	6	4	2/0/2	1	емтихан
2	MATH1102	Математикалық талдау I	БП	5	4	2/0/2	1	емтихан
3	CSCI1102	Дискреттік құрылымдар	БΠ	5	3	2/0/1	1	емтихан
4	MATH1203	Сызықты алгебра (инженерлер үшін)	БП	5	3	2/0/1	1	емтихан
5	CSCI1204	Бағдарламалау принциптері II	БП	6	4	2/0/2	2	емтихан
<u>6</u> 7	MATH1202 FUN1105	Математикалық талдау II Физика I	<u>БП</u>	5	3	2/0/2 1/1/1	2	емтихан
8	STAT2201	Статистика	БП	5 5	3	2/0/1	2	емтихан
9	MATH2111	Дифференциалдық теңдеулер	<u>БП</u>	4	3	2/0/1	3	емтихан
10	CEEN2101	Электротехниканың теоретикалық негіздері І	БП	5	3	2/1/0	3	емтихан
11	CSCI2105	Алгоритмдер және деректер құрылымдары	БП	5	3	2/0/1	3	емтихан
12	FUN1233	Физика II	БП	5	3	1/1/1	3	емтихан
13	MAT1237	Комплексті айнымалының математикалық талдауы	БП	3	2	1/0/1	3	емтихан
14	MATH2206	Теоретикалық механика	БП	3	2	1/0/1	4	емтихан
15	CEEN3106	Сызықты жүйелерді автоматты басқару теориясы	БП	5	3	3/0/0	5	емтихан
16	CEEN3210	Бейсызықты жүйелерді автоматты басқару теориясы	БП	5	3	3/0/0	6	емтихан
17	PRA334	Өндірістік практика	БП	5	3		6	сынақ
		Барлығы		82	53			
		Таңдау пәндері Базалық пәндер циклы бойынша барлығы		30 112	18 71			
		Базалық пендер циклы осиынша сарлығы Бейінді пәндер) циклі	112	/ 1			
		Жоғары оқу орны компоне						
1	CEEN2202	Электротехниканың теоретикалық негіздері ІІ	Б	4	3	2/1/0	4	емтихан
2	CEEN2215	Электроника және сандық жобалау	Б	5	3	2/1/0	4	емтихан
3 4	CEEN2102 CEEN2205	Метрология және Өлшеулер Автоматтандыру компоненттері мен	<u>Б</u> Б	5	3	1/1/0 3/0/0	5	емтихан емтихан
5	CEEN3107	құрылғылары Микроконтроллерлерге және микропроцессорлық жүйелерге кіріспе	Б	5	3	1/0/2	6	емтихан
6	CEEN3313	Стандартты технологиялық процесстер мен өндірісті автоматтандыру	Б	5	3	3/0/0	7	емтихан
7	CEEN4201	Автоматтандыру жүйесін жобалау	Б	5	3	2/0/1	8	емтихан
8	PRA437	Дипломалды практика	Б	8	5		8	сынақ
		Барлығы		40	25			
		Таңдау пәндері		20	12			
		Базалық пәндер циклы бойынша барлығы		60	37			
		Базалық пәндер циклы бойынша барлығы Теориялық оқу бойынша барлығы	OCTATES V	60 228	37 141			
1	IDP439	Базалық пәндер циклы бойынша барлығы Теориялық оқу бойынша барлығы Қорытынды атте	естаттау	228	141		R	
1	DP439	Базалық пәндер циклы бойынша барлығы Теориялық оқу бойынша барлығы	естаттау				8	

Академиялық мәселелер жөніндегі проректор	джумасеитова А.К.
ОӘО басшысы	Манханова А.Е.
АТФ деканы	Бисембаев А.С.