

"УТВЕРЖДАЮ"

Ректор

(Подпись)

03

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

15.03.04

Автоматизация технологических процессов и производств
Автоматизация технологических процессов и производств

Номер учебного плана: 7596
Номер версии учебного плана: 4

Условия освоения ООП: Ускоренная программа
Технология освоения ООП: Традиционная
Фактический срок освоения ООП: 3 года 6 мес.

Шифр направления:

Направление:

Образовательная программа:

Уровень: Бакалавр

Нормативный срок освоения ООП: 4 года

Формы обучения: Заочная

Стандарт ВО: СУОС



II. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Table with columns for months (September to August) and rows for various disciplines (e.g., Introduction to the specialty, Philosophy, Mathematics, Physics). It shows the distribution of hours across the academic year.

Дата зачетная единица: ЗЕТ

Main table with columns for N (Index), Name of Discipline, and a grid for semesters (I-VI) and quarters (1-4). It includes sub-tables for 'Forms of control' and 'Distribution of hours by semester'.

108 2.1.1	Производственная практика, конструкторская	6	108	0	0	108	3	3	3	3											
109 2.1.2	Производственная практика научно-исследовательская работа	7	216	0	0	216	6	6	6	6											
110 2.1.3	Производственная практика, преддипломная	7	108	0	0	108	3	3	3	3											
111 2.1.4	Производственная практика, технологическая	4	216	0	0	216	6	6	6	6											
112 2.1.5	Учебная практика, ознакомительная	2	108	0	0	108	3	3	3	3											
113 Б2.В	Формируемые участниками образовательных отношений	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
114 Б3	Государственная итоговая аттестация	324	4	4	320	9	9	9	9	9											
116 Б3.Б	Обязательная часть	324	4	4	320	9	9	9	9	9											
116 М.3.1	Государственная итоговая аттестация	324	4	4	320	9	9	9	9	9											
118 3.1.1	Подготовка к защите и процедура защиты выпускной квалификационной работы	7	216	0	0	216	6	6	6	6											
119 3.1.2	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	7	108	4	4	104	4	4	4	4											
120 Б4	Факкультативы		432	28	20	404	12	12	12	12											
121 Б4.В	Формируемая участниками образовательных отношений		432	28	20	404	12	12	12	12											
122 М.4.1	Адаптивный модуль для лиц с ограниченными возможностями здоровья	216	12	12	204	6	6	6	6	6											
124 4.1.1	Основы личностного роста	108	6	6	102	6	3	3	3	3											
125 4.1.2	Развитие ресурсов организма	108	6	6	102	6	3	3	3	3											
126 М.4.2	Экология	108	10	4	98	10	3	3	3	3											
128 4.2.1	Экология	108	10	4	98	10	3	3	3	3											
129 М.4.3	Основы искусственного интеллекта	108	6	4	102	6	3	3	3	3											
131 4.3.1	Основы искусственного интеллекта	108	6	4	102	6	3	3	3	3											
	Общая трудоёмкость основной образовательной программы		8968	614	282	7238	240	31	21	22	33	37	31	35	30	0	0	0	0	0	0
	Общая трудоёмкость обязательной части (Блок 1) программы		4792	352	156	3576	124	24	21	22	26	14	6	8	3	0	0	0	0	0	
	Общая трудоёмкость части Блока 1, формируемая участниками образовательных отношений		3096	258	122	2694	86	4	0	0	7	17	25	24	9	0	0	0	0	0	
	Число курсовых проектов		6				1	1	2	2											
	Число курсовых работ																				
	Число междисциплинарных курсовых проектов																				
	Число проектов по модулю																				
	Число интегрированных экзаменов		45				5	6	10	9	5	6	4								
	Число зачетов		32				4	4	4	4	6	6	4								
	Число экзаменов																				
	Число контрольных работ																				

Учебная практика	Производственная практика		Дипломирование		Государственные экзамены	
	Сем. 2	Нед. 2	Сем. 6	Нед. 2	Сем. 7	Нед. 4
Наименование практ. ознакомительная	2		6	2		
Наименование практ. конструкторская	2		7	4		
Наименование практ. научно-исследовательская	2		7	4		
Наименование практ. технологическая	2		4	2		
Наименование практ. преддипломная	2		4	2		
Наименование практ. государственная	2		4	2		

- Примечания:
- 1 Наименования дисциплин (модулей), формирующие участники образовательных отношений отражаются в приложении учебного плана
 - 2 Объем обязательной части, без учета объема государственной итоговой аттестации составляет 62,77 процентов от общего объема образовательной программы

Начальник учебного отдела

Директор института

Руководитель образовательной программы

Р.Х.Токарева

Д.В. Курёнов

И.И. Тихошов

