

Индекс	Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной	Объем образовательной программы, академические часы														
		Зачеты, экзамены	Всего	Самостоятельная работа	Всего занятий во взаимодействии с преподавателем	в том числе						I курс		II курс		III курс	
						теоретическое обучение	лаб. и практические занятия	курсовых работ (проектов)	Консультации	Промежуточная аттестация*	Практика	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.
												16	17	16	17	21	
												нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	15	16	17	18	19	20
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	0/9/0	479	14	465	479	0	0	0	0	0	64	119	144	68	84	0
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ	48	0	48	48	0	0	0	0	0	0	0	48	0	0	0
ОГСЭ.02	История	ДЗ	51	6	45	51	0	0	0	0	0	0	51	0	0	0	0
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	.-,ДЗ,- ДЗ,ДЗ	174	8	166	174	0	0	0	0	0	32	34	32	34	42	0
ОГСЭ.04	Физическая культура	.-,ДЗ,-	174	0	174	174	0	0	0	0	0	32	34	32	34	42	0
ОГСЭ.05	Психология общения	ДЗ	32	0	32	32	0	0	0	0	0	0	0	32	0	0	0
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	0/2/1	207	8	187	195	68	0	2	10	0	144	51	0	0	0	0
ЕН.01	Математика	.-,ДЗ	99	4	95	99	10	0	0	0	0	48	51	0	0	0	0
ЕН.02	Информатика	ДЗ	48	0	48	48	40	0	0	0	0	48	0	0	0	0	0
ЕН.03	Физическая оптика	Э	60	4	44	48	18	0	2	10	0	48	0	0	0	0	0
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	0/10/7	1469	12	1385	1397	534	30	12	60	0	272	357	336	306	126	0
ОП.01	Инженерная графика	.-,ДЗ	114	0	114	114	100	0	0	0	0	80	34	0	0	0	0
ОП.02	Техническая механика	.-,Э	94	6	76	82	24	0	2	10	0	48	34	0	0	0	0

ОП.03	Метрология и технические измерения	ДЗ	68	0	68	68	26	0	0	0	0	0	68	0			
ОП.04	Материаловедение	-,Э	111	6	93	99	20	0	2	10	0	48	51	0	0	0	0
ОП.05	Теория оптических систем	-,Э,Э	187	0	163	163	40	30	4	20	0	32	51	80	0	0	0
ОП.06	Оптические измерения	Э	92	0	80	80	40	0	2	10	0	0	0	80	0	0	0
ОП.07	Оптические и оптико-электронные приборы и системы	ДЗ,Э	137	0	131	131	44	0	1	5	0	0	0	80	51	0	0
ОП.08	Электротехника	ДЗ	64	0	64	64	16	0	0	0	0	64	0	0	0	0	0
ОП.09	Экономика организации	ДЗ	136	0	136	136	30	0	0	0	0	0	0	0	136	0	0
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	68	0	68	68	20	0	0	0	0	0	0	0	68	0	0
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности	-,Э	120	0	114	114	40	0	1	5	0	0	0	0	51	63	0
ОП.12	Охрана труда	ДЗ	63	0	63	63	18	0	0	0	0	0	0	0	0	63	0
ОП.13	Компьютерная графика	-,ДЗ	99	0	99	99	96	0	0	0	0	0	51	48	0	0	0
ОП.14	Основы микропроцессорной системы	ДЗ	68	0	68	68	10	0	0	0	0	0	68	0	0	0	0
ОП.15	Технологическое оборудование оптических цехов	ДЗ	48	0	48	48	10	0	0	0	0	0	0	48	0	0	0
П.00	Профессиональный цикл	0/12/11	1949	115	946	1061	212	30	16	80	792	96	85	96	238	546	0
ПМ. 01	Разработка конструкций типовых деталей и узлов изделий и оснастки	Э(м)	372	42	240	282	50	30	3	15	72	0	0	0	51	231	0
МДК.01.01	Проектирование узлов и деталей приборов	-,Э	288	42	240	282	50	30	1	5	0	0	0	0	51	231	0
УП. 01.	Учебная практика	ДЗ	36	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	36	0
ПП	Производственная практика	ДЗ	48	0	0	0	0	0	2	10	36	0	0	0	0	36	0
ПМ. 02	Производство приборов оптоэлектроники	Э(м)	495	48	207	255	40	0	4	20	216	0	0	48	102	105	0
МДК.02.01	Технологические процессы оптического производства	-, Э, Э	267	48	207	255	40	0	2	10	0	0	0	48	102	105	0
УП. 02.	Учебная практика	ДЗ	36	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	36	0	0
ПП. 02	Производственная практика	ДЗ	192	0	0	0	0	0	2	10	180	0	0	0	180	0	0

ПМ. 03	Контроль, юстировка и испытание приборов оптоэлектроники	Э(м)	345	10	173	183	40	0	3	15	144	0	0	48	51	84	0	
МДК.03.01	Оценка качества изготовления деталей и узлов приборов оптоэлектроники	Э,Э	189	10	173	183	40	0	1	5	0	0	0	48	51	84	0	
УП. 03.	Учебная практика	ДЗ	36	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	36	0	
ПП. 03	Производственная практика	ДЗ	120	0	0	0	0	0	2	10	108	0	0	0	0	108	0	
ПМ. 04	Организация и управление работой структурного	Э(м)	280	15	145	160	34	0	2	10	108	0	0	0	34	126	0	
МДК.04.01	Основы управленческой деятельности	ДЗ	118	10	108	118	20	0	0	0	0	0	0	0	34	84	0	
МДК.04.02	Основы предпринимательской деятельности	ДЗ	42	5	37	42	14	0	0	0	0	0	0	0	0	42	0	
УП. 04.	Учебная практика	ДЗ	36	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	36	0	
ПП. 04	Производственная практика	ДЗ	84	0	0	0	0	0	2	10	72	0	0	0	0	72	0	
ПМ. 05	16255 Оптик-механик	Э(м)	457	0	181	181	48	0	4	20	252	96	85	0	0	0	0	
МДК.05.01	Технология изготовления механических деталей	Э	54	0	48	48	8	0	1	5	0	48	0	0	0	0	0	
МДК.05.02	Технология изготовления оптических деталей	Э,Э	139	0	133	133	40	0	1	5	0	48	85	0	0	0	0	
УП. 05.	Учебная практика	ДЗ	36	0	0	0	0	0	0	0	36	0	36	0	0	0	0	
ПП. 05	Производственная практика	ДЗ	228	0	0	0	0	0	2	10	216	0	216	0	0	0	0	
			4464	149	2983	3132	814	60	30	150	792	576	612	576	612	756	0	
ПД	Практика преддипломная																144	
ГИА	Государственная итоговая аттестация																216	
				дисциплин и МДК														
				учебной практики								0	36	0	36	108	180	
				произв. практики (по проф. спец)								0	216	0	180	216	612	

Всего	преддипломн. практики	0	0	0	0	0	144
	экзаменов (в т.ч. экзаменов по модулю)	2	5/1ЭМ	2	2	8/4ЭМ	25
	дифф.зачетов	2	9	5	6	11	33
	зачетов	0	0	0	0	0	0