

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова"
(ФГБОУ ВО "РЭУ им. Г.В. Плеханова")

МПТ



Утверждаю

Директор Московского
приборостроительного техникума

А.В. Чурилов

"31" августа 2017 г.

КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

НА 2017-2018 УЧЕБНЫЙ ГОД

Согласовано

Заместитель директора по учебной работе /Д.А. Клопов/

Заместитель директора по /Е.А. Ермашенко/
производственному обучению

Заведующий учебной частью /Л.Ю. Попова/

Согласовано с ПЦМК профессиональных модулей:

профессиональных модулей 09.02.01 /О.Л. Мещеринова/

профессиональных модулей 09.02.04 /Д.А. Клопов/

профессиональных модулей 09.02.03 /А.А. Шимбирёв/

профессиональных модулей 09.02.02 /О.П. Каторгина/

профессиональных модулей 09.02.05 /Л.А. Соколова/

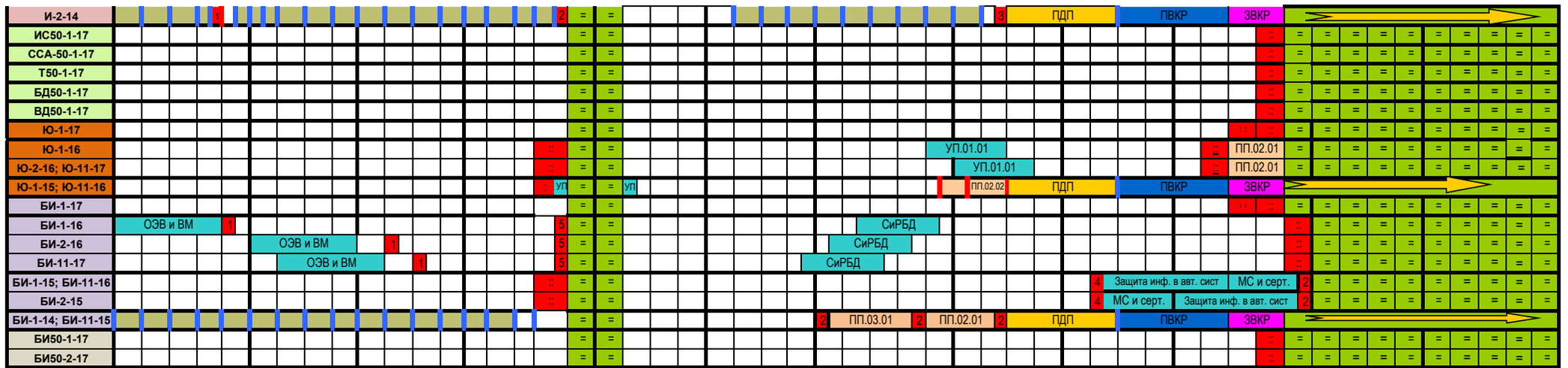
профессиональных модулей 40.02.01 /С.С. Андрианова/

профессиональных модулей 10.02.03 /М.С. Прищеп/

КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

на 2017 / 2018 учебный год. Начало занятий 1 сентября (пятница)

Месяц	Сентябрь					Октябрь					Ноябрь					Декабрь					Январь					Февраль					Март					Апрель					Май					Июнь					Июль					Август				
	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31							
Группа	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	4	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30								
Э-1-17	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53							
Э-2-17																																																												
Э-1-16																							ОМЦУ	ЦИ													ОЭВ и ВМ	2																						
Э-2-16; Э-11-17																							ЦИ	ОМЦУ																		ОЭВ и ВМ	2																	
Э-1-15																																																												
Э-2-15; Э-11-16																							САПР	САПР	РПМС																	П.П.02.01	2	П.П.02.01	2															
Э-1-14										ТОиР																																																		
Э-2-14										ТОиР																																																		
ИС-1-17																																																												
ИС-2-17																																																												
ИС-3-17																																																												
ИС-1-16																																																												
ИС-2-16																																																												
ИС-3-16; ИС-11-17																																																												
ИС-1-15																																																												
ИС-2-15																																																												
ИС-3-15																																																												
ИС-4-15; ИС-11-16																																																												
ИС-1-14																																																												
ИС-2-14																																																												
П-1-17																																																												
П-2-17																																																												
П-3-17																																																												
П-1-16																																																												
П-2-16																																																												
П-3-16																																																												
П-4-16; П-11-17																																																												
П-1-15																																																												
П-2-15; П-11-16																																																												
П-1-14																																																												
П-2-14																																																												
КС-1-17																																																												
КС-2-17																																																												
КС-3-17																																																												
КС-1-16																																																												
КС-2-16																																																												
КС-3-16; КС-11-17																																																												
КС-1-15																																																												
КС-2-15																																																												
КС-3-15; КС-11-16																																																												
КС-1-14																																																												
КС-2-14																																																												
КС-3-14																																																												
И-1-17																																																												
И-2-17																																																												
И-3-17																																																												
И-1-16																		</																																										



Условные обозначения

Цветовые обозначения		Визуальные обозначения	
	Теоретическое обучение		Одна неделя каникул
	Каникулы		Половина недели каникул
	Учебные практики		Группа завершила учебный процесс
	Производственная практика		Одна неделя экзаменационной сессии
	Экзаменационная сессия		Половина недели экзаменационной сессии
	Преддипломная практика		Экзамен
	Подготовка выпускной квалификационной работы		Одна неделя практики
	Защита выпускной квалификационной работы		Половина недели практик
			Производственная практика (по профилю специальности) - рассредоточенная

Аббревиатурные обозначения

1. Государственная (итоговая) аттестация		2. Производственная практика (по профилю специальности)	
	Производственная практика (преддипломная)		
	Подготовка выпускной квалификационной работы		
	Защита выпускной квалификационной работы		
3. Учебная практика			
	Разработка инфокоммуникационных приложений		Проектирование и монтаж локальных сетей
	Разработка и эксплуатация информационных систем		Техническое обслуживание в информационных технологиях
	Средства мониторинга и анализа в локальных сетях		Основы монтажа цифровых устройств
	Платформы разработки информационных систем		Цифровые измерения
	Проектирование, монтаж и тестирование цифровых устройств		Программное моделирование
	Сетевые операционные системы		Системы автоматизированного проектирования
	Прикладное программирование		Разработка программ для микропроцессорных систем
	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин		Разработка программных модулей
	Проектирование, монтаж и тестирование цифровых устройств		Защита информации в автоматизированных системах
	Интерактивные Web-страницы		Сопровождение и разработка баз данных
	CASE-средства проектирования информационных систем		
	Базы данных		
	Разработка программных модулей		
	Базы данных в информационных системах		
	Интернет-приложения и современные технологии		
	Программное обеспечение сетей		
	Программное обеспечение отраслевой направленности		
	Техническое обслуживание СВТ и КС		
	Метрология, стандартизация и сертификация		
	Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов		