«YT	\mathbf{BE}	РЖ	ΠА	Ю»
-----	---------------	----	----	----

Директор колледжа	 Н.К.Бурмистрова
«08» сентября 2014 г.	

РАСПИСАНИЕ аудиторных занятий студентов 2 курса заочного отделения

число	тиг аудиториых запятии студентов 2 курса заотного отделения				
	ГРУППА 13-МПЗ				
день недели 22сентября					
Понедельник	4. Безопасность жизнедеятельности 14.305. Безопасность жизнедеятельности				
Понедельник	3. Везопасность жизнедеятельности				
23сентября	3. Компьютерная графика 12.50				
Вторник					
Бторпик	4. Трудовое законодательство5. Трудовое законодательство				
	3. Трудовое законодательство				
24 сентября	4. Процессы формообразования и инструменты 14.30				
Среда	Процессы формообразования и инструменты				
Среда	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i				
25сентября	1. Компьютерная графика				
Четверг	2. Компьютерная графика 6/6				
r	3. Компьютерная графика				
2600000-5					
26сентября Пятница	1. Компьютерная графика 2. Компьютерная графика 6/6				
пятница	2. Компьютерная графика 6/63. Компьютерная графика				
27 сентября	3. Безопасность жизнедеятельности 12.00				
Суббота	4. Безопасность жизнедеятельности 12.00				
Cyooota	т. Везописность жизпедеятельности				
28 сентября					
Воскресенье					
29 сентября	3. Процессы формообразования и инструменты 12.50				
понедельник	4. Техническая механика				
поподольник	5. Менеджмент				
30 сентября	1. Компьютерная графика				
Вторник	2. Компьютерная графика 6/6				
1	3. Компьютерная графика				
1октября	4. Техническая механика 14.30				
Среда	5. Техническая механика				
2октября	1. Компьютерная графика				
Четверг	2. Компьютерная графика				
<u> </u>	3. Компьютерная графика 6/6				
Зоктября	1. Компьютерная графика 2/2				
Пятница	2. Физическая культура				
4 октября	ЭКЗАМЕН по висиналица «Комплотория» графика»				
Суббота	ЭКЗАМЕН по дисциплине «Компьютерная графика»				
Cyoooia					
	Физ-ра-Вишняков Ю.А.				
	Техн.механика, техн.оборудование-Семенова И.К. БЖ-Савичева С.В. Осн.менеджмТильш С.Б. Труд.законодГороховаЕ.Б.				
	ry,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				
L	I .				