



Приложение № _____
к приказу от «__» ____ 2021г. № _____
по учебной части
ГБПОУ «ПТПИИТ»

ГРАФИК РАБОТЫ
В первом семестре 2021-2022 учебного года
мастерской № 223 «Разработка виртуальной и дополненной
реальности»
в ГБПОУ «ПТПИИТ»

Пермь, 2021

«Согласовано»
Заведующий учебной частью

М.Х. /И.А. Хохряков/
«01» сентября 2021 года

График работы мастерской № 223 «Разработка виртуальной и дополненной реальности»

с «01» сентября 2021г. по «4» сентября 2021г.

день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы	день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы
Понедельник 30.08	1				Четверг 02.09	1	19О2	Программирования станков с ЧПУ	
	2					2	19О1	Программирования станков с ЧПУ	
	3					3	20СТЭ1	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
	4					4		Свободно	
	5					5		Свободно	
	6					6		Свободно	
Вторник 31.08	1				Пятница 03.09	1	18СТМ1	Программирование для автоматизированного оборудования	
	2					2	18СТМ2п	Программирование для автоматизированного оборудования	
	3					3	19ГД2п	Многостраничный дизайн	
	4					4	19ГД1	Многостраничный дизайн	
	5					5	19ГД1	Фирменный стиль и корпоративный дизайн	
	6					6		Свободно	
Среда 01.09	1	19СПИ2п	Обработка отраслевой информации		Суббота 04.09	1	19ГД2п	Информационный дизайн и медиа	
	2	18СЗИ1п	Кураторский час			2		Свободно	
	3	18СТМ2п	Программирование для автоматизированного оборудования			3	20СД1п	Основы проектной и компьютерной графики	
	4	18СТМ1	Программирование для автоматизированного оборудования			4		Свободно	
	5	19О1	Программирования станков с ЧПУ			5		Свободно	
	6	19О2	Программирования станков с ЧПУ			6		Свободно	

Заведующий мастерской

И.А. Хохряков

1

Хохряков И.А.

1

«Согласовано»
Заведующий учебной частью


/И.А. Хохряков/
«01» сентября 2021 года

График работы мастерской № 223 «Разработка виртуальной и дополненной реальности»

с «06» сентября 2021г. по «11» сентября 2021г.

день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы	день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы
Понедельник 06.09	1	18СТМ1	Программирования станков с ЧПУ		Четверг 09.09	1	19О2	Программирования станков с ЧПУ	
	2	18СТМ1	Основы экономики организации и правового обеспечения профессиональной деятельности			2	21ГД1п	Информатика	
	3	18СЗИ1п	Правовая защита информации			3		Свободно	
	4	18СЗИ1п	Правовая защита информации			4		Свободно	
	5		Свободно			5		Свободно	
	6		Свободно			6		Свободно	
Вторник 07.09	1		Свободно		Пятница 10.09	1	18СТМ1	Программирование для автоматизированного оборудования	
	2	20СД1п	Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)			2	18СТМ2п	Программирование для автоматизированного оборудования	
	3	20СД1п	Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)			3	20СТМ2	Компьютерная графика	
	4	19ГД2п	Фирменный стиль и корпоративный дизайн			4	20СТМ1	Компьютерная графика	
	5		Свободно			5		Свободно	
	6		Свободно			6		Свободно	
Среда 08.09	1	18СТМ2п	Программирование для автоматизированного оборудования		Суббота 11.09	1	19ГД2п	Информационный дизайн и медиа	
	2	18СТМ2п	Программирование для автоматизированного оборудования			2	21ГД1п	Информатика	
	3	18СТМ1	Программирование для автоматизированного оборудования			3	20СЗИ2	Выполнение работ по профессии 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	
	4	18СТМ1	Программирование для автоматизированного оборудования			4	20СЗИ2	Выполнение работ по профессии 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	
	5		Свободно			5		Свободно	
	6		Свободно			6		Свободно	

Заведующий мастерской



И.А. Хохряков

«Согласовано»
Заведующий учебной частью

 /И.А. Хохряков/
«01» сентября 2021 года

График работы мастерской № 223 «Разработка виртуальной и дополненной реальности»

с «13» сентября 2021г. по «18» сентября 2021г.

день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы	день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы
Понедельник 13.09	1	18СТМ1	Программирования станков с ЧПУ		Четверг 16.09	1	19О2	Программирования станков с ЧПУ	
	2	18СТМ1	Основы экономики организации и правового обеспечения профессиональной деятельности			2		Свободно	
	3	18СЗИ1п	Правовая защита информации			3		Свободно	
	4	18СЗИ1п	Правовая защита информации			4		Свободно	
	5		Свободно			5		Свободно	
	6		Свободно			6		Свободно	
Вторник 14.09	1		Свободно		Пятница 17.09	1	18СТМ1	Программирование для автоматизированного оборудования	
	2	20СД1п	Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)			2	18СТМ2п	Программирование для автоматизированного оборудования	
	3	20СД1п	Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)			3	20СТМ2	Компьютерная графика	
	4	19ГД2п	Фирменный стиль и корпоративный дизайн			4		Свободно	
	5		Свободно			5		Свободно	
	6		Свободно			6		Свободно	
Среда 15.09	1	18СТМ2п	Программирование для автоматизированного оборудования		Суббота 18.09	1		Свободно	
	2	18СТМ2п	Программирование для автоматизированного оборудования			2		Свободно	
	3	18СТМ1	Программирование для автоматизированного оборудования			3		Свободно	
	4	18СТМ1	Программирование для автоматизированного оборудования			4		Свободно	
	5		Свободно			5		Свободно	
	6		Свободно			6		Свободно	

Заведующий мастерской



,

Кедряков И.О.

,

«Согласовано»
Заведующий учебной частью

 /И.А. Хохряков/
«01» сентября 2021 года

График работы мастерской № 223 «Разработка виртуальной и дополненной реальности»

с «20» сентября 2021г. по «25» сентября 2021г.

день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы	день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы
Понедельник 20.09	1	18СТМ1	Программирования станков с ЧПУ		Четверг 23.09	1	19О2	Программирования станков с ЧПУ	
	2	18СТМ1	Основы экономики организации и правового обеспечения профессиональной деятельности			2	21ГД1п	Информатика	
	3	18СЗИ1п	Правовая защита информации			3		Свободно	
	4	18СЗИ1п	Правовая защита информации			4		Свободно	
	5	Пермские моторы	Изготовление деталей на станках различного вида и типа			5	Пермские моторы	Изготовление деталей на станках различного вида и типа	
	6	Пермские моторы	Изготовление деталей на станках различного вида и типа			6	Пермские моторы	Изготовление деталей на станках различного вида и типа	
Вторник 21.09	1		Свободно		Пятница 24.09	1	18СТМ1	Программирование для автоматизированного оборудования	
	2	20СД1п	Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)			2	18СТМ2п	Программирование для автоматизированного оборудования	
	3	20СД1п	Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)			3	20СТМ2	Компьютерная графика	
	4	19ГД2п	Фирменный стиль и корпоративный дизайн			4	20СТМ1	Компьютерная графика	
	5		Свободно			5		Свободно	
	6		Свободно			6		Свободно	
Среда 22.09	1	18СТМ2п	Программирование для автоматизированного оборудования		Суббота 25.09	1	19ГД2п	Информационный дизайн и медиа	
	2	18СТМ2п	Программирование для автоматизированного оборудования			2	21ГД1п	Информатика	
	3	18СТМ1	Программирование для автоматизированного оборудования			3	20СЗИ2	Выполнение работ по профессии 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	
	4	18СТМ1	Программирование для автоматизированного оборудования			4	20СЗИ2	Выполнение работ по профессии 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	
	5		Свободно			5		Свободно	
	6		Свободно			6		Свободно	

Заведующий мастерской



И.А. Хохряков И.А.

«Согласовано»
Заведующий учебной частью


 /И.А. Хохряков/
«01» сентября 2021 года

График работы мастерской № 223 «Разработка виртуальной и дополненной реальности»

с «27» сентября 2021г. по «02» октября 2021г.

день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы	день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы
Понедельник 27.09	1	18СТМ1	Программирования станков с ЧПУ		Четверг 31.09	1	19О2	Программирования станков с ЧПУ	
	2	18СТМ1	Основы экономики организации и правового обеспечения профессиональной деятельности			2		Свободно	
	3	19ГД1	Фирменный стиль и корпоративный дизайн			3		Свободно	
	4	19ГД2п	Фирменный стиль и корпоративный дизайн			4		Свободно	
	5	Пермские моторы	Изготовление деталей на станках различного вида и типа			5	Пермские моторы	Изготовление деталей на станках различного вида и типа	
	6	Пермские моторы	Изготовление деталей на станках различного вида и типа			6	Пермские моторы	Изготовление деталей на станках различного вида и типа	
Вторник 28.09	1		Свободно		Пятница 01.10	1	18СТМ1	Программирование для автоматизированного оборудования	
	2	20СД1п	Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)			2	18СТМ2п	Программирование для автоматизированного оборудования	
	3	20СД1п	Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)			3	20СТМ2	Компьютерная графика	
	4	19ГД2п	Фирменный стиль и корпоративный дизайн			4		Свободно	
	5		Свободно			5		Свободно	
	6		Свободно			6		Свободно	
Среда 29.09	1	18СТМ2п	Программирование для автоматизированного оборудования		Суббота 02.10	1	19ГД2п	Информационный дизайн и медиа	
	2	18СТМ2п	Программирование для автоматизированного оборудования			2	19ГД1	Информационный дизайн и медиа	
	3	18СТМ1	Программирование для автоматизированного оборудования			3	19ГД1	Информационный дизайн и медиа	
	4	18СТМ1	Программирование для автоматизированного оборудования			4			
	5		Свободно			5			
	6		Свободно			6			

Заведующий мастерской





«Согласовано»
Заведующий учебной частью


 /И.А. Хохряков/
«01» сентября 2021 года

График работы мастерской № 223 «Разработка виртуальной и дополненной реальности»

с «01» октября 2021г. по «09» октября 2021г.

день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы	день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы
Понедельник 04.10	1	21СТМ1	САПР (ДОУ)		Четверг 07.10	1	20Н1	САПР (ДОУ)	
	2	21О1	САПР (ДОУ)			2	20О2	САПР (ДОУ)	
	3	19ГД2п	Фирменный стиль и корпоративный дизайн			3	21КН1	Проектирование конструкторской и технологической документации (ДОУ)	
	4	19ГД2п	Фирменный стиль и корпоративный дизайн			4	20СТМ1	Компьютерная графика	
	5	Пермские моторы 20Н3	Изготовление деталей на станках различного вида и типа			5	20СТМ1	Компьютерная графика	
	6	20Н3	САПР (ДОУ)			6	20Н2	САПР (ДОУ)	
Вторник 05.10	1	21Н1	САПР (ДОУ)		Пятница 08.10	1	20О1	САПР (ДОУ)	
	2	21О2	САПР (ДОУ)			2	20Н1	САПР (ДОУ)	
	3		Свободно			3	20СЗИ1	Информатика	
	4	Пермские моторы	Изготовление деталей на станках различного вида и типа			4		Свободно	
	5	Пермские моторы	Изготовление деталей на станках различного вида и типа			5		Свободно	
	6	20СТМ1	САПР (ДОУ)			6		Свободно	
Среда 06.10	1	21Н1	САПР (ДОУ)		Суббота 09.10	1	19СТМ1	САПР (ДОУ)	
	2	21Н2	САПР (ДОУ)			2	19О1	САПР (ДОУ)	
	3	20КН1	Проектирование конструкторской и технологической документации (ДОУ)			3	19Н2	САПР (ДОУ)	
	4	Пермские моторы	Изготовление деталей на станках различного вида и типа			4	19Н1	САПР (ДОУ)	
	5	Пермские моторы	Изготовление деталей на станках различного вида и типа			5		Свободно	
	6	20СТМ2	САПР (ДОУ)			6		Свободно	

Заведующий мастерской _____



_____ /Кесяков И.В. _____

«Согласовано»
Заведующий учебной частью


 /И.А. Хохряков/
«01» сентября 2021 года

График работы мастерской № 223 «Разработка виртуальной и дополненной реальности»

с «11» октября 2021г. по «16» октября 2021г.

день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы	день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы
Понедельник 11.10	1	21СТМ1	САПР (ДОУ)		Четверг 14.10	1	20О1	САПР (ДОУ)	
	2	21О1	САПР (ДОУ)			2	20Н1	САПР (ДОУ)	
	3	19ГД2п	Фирменный стиль и корпоративный дизайн			3	21КН1	Проектирование конструкторской и технологической документации (ДОУ)	
	4	19ГД2п	Фирменный стиль и корпоративный дизайн			4	Пермские моторы	Изготовление деталей на станках различного вида и типа	
	5	Пермские моторы	Изготовление деталей на станках различного вида и типа			5	Пермские моторы	Изготовление деталей на станках различного вида и типа	
	6	20Н3	САПР (ДОУ)			6		Свободно	
Вторник 12.10	1	21Н1	САПР (ДОУ)		Пятница 15.10	1		Свободно	
	2	21О2	САПР (ДОУ)			2		Свободно	
	3	19СД1п	Информационное обеспечение профессиональной деятельности			3		Свободно	
	4	20СПИ3	Обработка отраслевой информации			4		Свободно	
	5	Пермские моторы	Изготовление деталей на станках различного вида и типа			5		Свободно	
	6	20СТМ1	САПР (ДОУ)			6		Свободно	
Среда 13.10	1	21Н1	САПР (ДОУ)		Суббота 16.10	1	19СТМ1	САПР (ДОУ)	
	2	21Н2	САПР (ДОУ)			2	19О1	САПР (ДОУ)	
	3	20СТМ2	Компьютерная графика			3	19Н2	САПР (ДОУ)	
	4	20КН1	Дефектоскопия. Неразрушающиеся конструкции (ДОУ)			4	19Н1	САПР (ДОУ)	
	5	Пермские моторы	Изготовление деталей на станках различного вида и типа			5		Свободно	
	6	20СТМ2	САПР (ДОУ)			6		Свободно	

Заведующий мастерской _____



_____ / Кедров Ч. Д. _____

«Согласовано»
Заведующий учебной частью


 /И.А. Хохряков/
«01» сентября 2021 года

График работы мастерской № 223 «Разработка виртуальной и дополненной реальности»

с «18» октября 2021г. по «23» октября 2021г.

день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы	день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы
Понедельник 18.10	1	21СТМ1	САПР (ДОУ)		Четверг 21.10	1		Свободно	
	2	19ГД1	Многостраничный дизайн			2		Свободно	
	3	19ГД2п	Фирменный стиль и корпоративный дизайн			3	19СТМ1	Информатика	
	4	19ГД2п	Фирменный стиль и корпоративный дизайн			4	21О2	САПР (ДОУ)	
	5	Пермские моторы 20Н3	Изготовление деталей на станках различного вида и типа			5	20СПИ1	Основы теории информации	
	6		САПР (ДОУ)			6	20Н2	САПР (ДОУ)	
Вторник 19.10	1	21Н1	САПР (ДОУ)		Пятница 22.10	1	20О1	САПР (ДОУ)	
	2		Свободно			2	20Н1	САПР (ДОУ)	
	3		Свободно			3	21КН1	Проектирование конструкторской и технологической документации (ДОУ)	
	4	Пермские моторы	Изготовление деталей на станках различного вида и типа			4		Свободно	
	5	Пермские моторы	Изготовление деталей на станках различного вида и типа			5		Свободно	
	6	20СТМ1	САПР (ДОУ)			6		Свободно	
Среда 20.10	1	21Н1	САПР (ДОУ)		Суббота 23.10	1	19СТМ1	САПР (ДОУ)	
	2	21Н2	САПР (ДОУ)			2	19О1	САПР (ДОУ)	
	3	19ГД2п	Информационный дизайн и медиа			3	19Н2	САПР (ДОУ)	
	4	20КН1	Дефектоскопия. Неразрушающиеся конструкции (ДОУ)			4	19Н1	САПР (ДОУ)	
	5	Пермские моторы	Изготовление деталей на станках различного вида и типа			5		Свободно	
	6	20СТМ2	САПР (ДОУ)			6		Свободно	

Заведующий мастерской



 /Кедряков Ч.О. /

«Согласовано»
Заведующий учебной частью


 /И.А. Хохряков/
«01» сентября 2021 года

График работы мастерской № 223 «Разработка виртуальной и дополненной реальности»

с «25» октября 2021г. по «30» октября 2021г.

день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы	день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы
Понедельник 25.10	1				Четверг 28.10	1			
	2					2			
	3					3			
	4					4			
	5					5			
	6					6			
Вторник 26.10	1				Пятница 29.10	1			
	2					2			
	3					3			
	4					4			
	5					5			
	6					6			
Среда 27.10	1				Суббота 30.10	1			
	2					2			
	3					3			
	4					4			
	5					5			
	6					6			

Заведующий мастерской



Кежиков И.О.

«Согласовано»
Заведующий учебной частью

 /И.А. Хохряков/
«01» сентября 2021 года

График работы мастерской № 223 «Разработка виртуальной и дополненной реальности»

с «08» ноября 2021г. по «13» ноября 2021г.

день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы	день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы
Понедельник 08.11	1	21СТМ1	САПР (ДОУ)		Четверг 11.11	1	20Н1	САПР (ДОУ)	
	2	21О1	САПР (ДОУ)			2	20О2	САПР (ДОУ)	
	3		Свободно			3	19ГД1	Информационный дизайн и медиа	
	4	Пермские моторы	Изготовление деталей на станках различного вида и типа			4	18СЗИ1п	Правовая защита информации	
	5	Пермские моторы	Изготовление деталей на станках различного вида и типа			5	Пермские моторы	Изготовление деталей на станках различного вида и типа	
	6	20Н3	САПР (ДОУ)			6	20Н2	САПР (ДОУ)	
Вторник 09.11	1	21Н1	САПР (ДОУ)		Пятница 12.11	1	20О1	САПР (ДОУ)	
	2	21О2	САПР (ДОУ)			2	20Н1	САПР (ДОУ)	
	3	19СД1п	Информационное обеспечение профессиональной деятельности			3	21КН1	Проектирование конструкторской и технологической документации (ДОУ)	
	4	20СПИ5	Операционные системы и среды			4	20СПИ2	Основы теории информации	
	5	Пермские моторы	Изготовление деталей на станках различного вида и типа			5		Свободно	
	6		САПР (ДОУ)			6		Свободно	
Среда 10.11	1	21Н1	САПР (ДОУ)		Суббота 13.11	1	19СТМ1	САПР (ДОУ)	
	2	21Н2	САПР (ДОУ)			2	19О1	САПР (ДОУ)	
	3		Свободно			3	19Н2	САПР (ДОУ)	
	4	20КН1	Дефектоскопия. Неразрушающиеся конструкции (ДОУ)			4	19Н1	САПР (ДОУ)	
	5	Пермские моторы	Изготовление деталей на станках различного вида и типа			5		Свободно	
	6	20СТМ2	САПР (ДОУ)			6		Свободно	

Заведующий мастерской _____

 /Козачев У.Д. /

«Согласовано»
Заведующий учебной частью


 /И.А. Хохряков/
«01» сентября 2021 года

График работы мастерской № 223 «Разработка виртуальной и дополненной реальности»

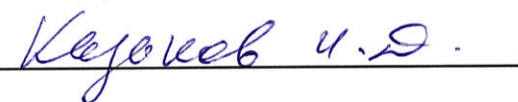
с «15» ноября 2021г. по «20» ноября 2021г.

день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы	день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы
Понедельник 15.11	1	21СТМ1	САПР (ДОУ)		Четверг 18.11	1	20Н1	САПР (ДОУ)	
	2	21О1	САПР (ДОУ)			2	20О2	САПР (ДОУ)	
	3	18СПИ1	Технические средства информатизации			3	19ГД1	Информационный дизайн и медиа	
	4	20СТЭ1	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			4	18СЗИ1п	Правовая защита информации	
	5		Свободно			5	Пермские моторы	Изготовление деталей на станках различного вида и типа	
	6	20Н3	САПР (ДОУ)			6	20Н2	САПР (ДОУ)	
Вторник 16.11	1	21Н1	САПР (ДОУ)		Пятница 19.11	1	20О1	САПР (ДОУ)	
	2	21О2	САПР (ДОУ)			2	20Н1	САПР (ДОУ)	
	3	19СД1п	Информационное обеспечение профессиональной деятельности			3	21КН1	Проектирование конструкторской и технологической документации (ДОУ)	
	4	20СПИ1	Основы теории информации			4	20СПИ2	Основы теории информации	
	5	Пермские моторы	Изготовление деталей на станках различного вида и типа			5		Изготовление деталей на станках различного вида и типа	Индивидуальное обучение
	6	20СТМ1	САПР (ДОУ)			6	19ТМ2з	Компьютерная графика	
Среда 17.11	1	21Н1	САПР (ДОУ)		Суббота 20.11	1	19СТМ1	САПР (ДОУ)	
	2	21Н2	САПР (ДОУ)			2	19О1	САПР (ДОУ)	
	3	19ГД2п	Информационный дизайн и медиа			3	19Н2	САПР (ДОУ)	
	4	20КН1	Дефектоскопия. Неразрушающиеся конструкции (ДОУ)			4	19Н1	САПР (ДОУ)	
	5	Пермские моторы	Изготовление деталей на станках различного вида и типа			5		Изготовление деталей на станках различного вида и типа	Индивидуальное обучение
	6	20СТМ2	САПР (ДОУ)			6		Изготовление деталей на станках различного вида и типа	Индивидуальное обучение

Заведующий мастерской



,



«Согласовано»
Заведующий учебной частью


 /И.А. Хохряков/
«01» сентября 2021 года

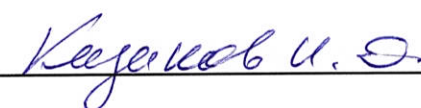
График работы мастерской № 223 «Разработка виртуальной и дополненной реальности»

с «22» ноября 2021г. по «27» ноября 2021г.

день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы	день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы
Понедельник 22.11	1	21СТМ1	САПР (ДОУ)		Четверг 25.11	1	20Н1	САПР (ДОУ)	
	2	21О1	САПР (ДОУ)			2	20О2	САПР (ДОУ)	
	3	18СПИ1	Технические средства информатизации			3	19ГД1	Информационный дизайн и медиа	
	4	18СПИ3п	Обработка отраслевой информации			4	18СЗИ1п	Правовая защита информации	
	5	Пермские моторы 20Н3	Изготовление деталей на станках различного вида и типа САПР (ДОУ)			5	Пермские моторы 20Н2	Изготовление деталей на станках различного вида и типа САПР (ДОУ)	
	6	21Н1	САПР (ДОУ)			6	20О1	САПР (ДОУ)	
Вторник 23.11	2	21О2	САПР (ДОУ)		Пятница 26.11	2	20Н1	САПР (ДОУ)	
	3	19СД1п	Информационное обеспечение профессиональной деятельности			3	21КН1	Проектирование конструкторской и технологической документации (ДОУ)	
	4	20СПИ1	Основы теории информации			4		Свободно	
	5	Пермские моторы 20СТМ1	Изготовление деталей на станках различного вида и типа САПР (ДОУ)			5		Изготовление деталей на станках различного вида и типа	Индивидуальное обучение
	6	21Н2	САПР (ДОУ)			6		Изготовление деталей на станках различного вида и типа	Индивидуальное обучение
	1	21Н1	САПР (ДОУ)			Суббота 27.11	1	19СТМ1	САПР (ДОУ)
2	21Н2	САПР (ДОУ)		2	19О1		САПР (ДОУ)		
3	19ГД2п	Информационный дизайн и медиа		3	19Н2		САПР (ДОУ)		
4	20КН1	Дефектоскопия. Неразрушающиеся конструкции (ДОУ)		4	19Н1		САПР (ДОУ)		
5	Пермские моторы 20СТМ2	Изготовление деталей на станках различного вида и типа САПР (ДОУ)		5			Изготовление деталей на станках различного вида и типа	Индивидуальное обучение	
6	20СТМ2	САПР (ДОУ)		6			Изготовление деталей на станках различного вида и типа	Индивидуальное обучение	

Заведующий мастерской _____





«Согласовано»
Заведующий учебной частью


 /И.А. Хохлаков/
«01» сентября 2021 года

График работы мастерской № 223 «Разработка виртуальной и дополненной реальности»

с «29» ноября 2021г. по «04» декабря 2021г.

день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы	день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы
Понедельник 29.11	1	21СТМ1	САПР (ДОУ)		Четверг 02.12	1	20Н1	САПР (ДОУ)	
	2	21О1	САПР (ДОУ)			2	20О2	САПР (ДОУ)	
	3	18СПИ1	Технические средства информатизации			3	19ГД1	Информационный дизайн и медиа	
	4	18СПИ3п	Обработка отраслевой информации			4	18СЗИ1п	Правовая защита информации	
	5	Пермские моторы 20Н3	Изготовление деталей на станках различного вида и типа САПР (ДОУ)			5	Пермские моторы 20Н2	Изготовление деталей на станках различного вида и типа САПР (ДОУ)	
	6	20СТМ1	САПР (ДОУ)			6	20О1	САПР (ДОУ)	
Вторник 30.11	1	21Н1	САПР (ДОУ)		Пятница 03.12	2	20Н1	САПР (ДОУ)	
	2	21О2	САПР (ДОУ)			3	21КН1	Проектирование конструкторской и технологической документации (ДОУ)	
	3	19СД1п	Информационное обеспечение профессиональной деятельности			4		Свободно	
	4	20СПИ1	Основы теории информации			5		Изготовление деталей на станках различного вида и типа	Индивидуальное обучение
	5	Пермские моторы 20СТМ1	Изготовление деталей на станках различного вида и типа САПР (ДОУ)			6		Изготовление деталей на станках различного вида и типа	Индивидуальное обучение
	6	20СТМ1	САПР (ДОУ)						
Среда 01.11	1	21Н1	САПР (ДОУ)		Суббота 04.12	1	19СТМ1	САПР (ДОУ)	
	2	21Н2	САПР (ДОУ)			2	19О1	САПР (ДОУ)	
	3	19ГД2п	Информационный дизайн и медиа			3	19Н2	САПР (ДОУ)	
	4	20КН1	Дефектоскопия. Неразрушающиеся конструкции (ДОУ)			4	19Н1	САПР (ДОУ)	
	5	Пермские моторы 20СТМ2	Изготовление деталей на станках различного вида и типа САПР (ДОУ)			5		Изготовление деталей на станках различного вида и типа	Индивидуальное обучение
	6	20СТМ2	САПР (ДОУ)			6		Изготовление деталей на станках различного вида и типа	Индивидуальное обучение

Заведующий мастерской _____



_____ / Кедров И.Э. _____

«Согласовано»
Заведующий учебной частью


 /И.А. Хохряков/
«01» сентября 2021 года

График работы мастерской № 223 «Разработка виртуальной и дополненной реальности»

с «06» декабря 2021г. по «11» декабря 2021г.

день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы	день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы
Понедельник 06.12	1	21СТМ1	САПР (ДОУ)		Четверг 09.12	1	20Н1	САПР (ДОУ)	
	2	21О1	САПР (ДОУ)			2	20О2	САПР (ДОУ)	
	3	18СПИ1	Технические средства информатизации			3	19ГД1	Информационный дизайн и медиа	
	4	18СПИ3п	Обработка отраслевой информации			4	18СЗИ1п	Правовая защита информации	
	5	Пермские моторы 20Н3	Изготовление деталей на станках различного вида и типа САПР (ДОУ)			5	Пермские моторы 20Н2	Изготовление деталей на станках различного вида и типа САПР (ДОУ)	
	6	20СТМ1	САПР (ДОУ)			6	20О1	САПР (ДОУ)	
Вторник 07.12	1	21Н1	САПР (ДОУ)		Пятница 10.12	2	20Н1	САПР (ДОУ)	
	2	21О2	САПР (ДОУ)			3	21КН1	Проектирование конструкторской и технологической документации (ДОУ)	
	3	19СД1п	Информационное обеспечение профессиональной деятельности			4		Свободно	
	4	20СПИ1	Основы теории информации			5		Изготовление деталей на станках различного вида и типа	Индивидуальное обучение
	5	Пермские моторы 20СТМ1	Изготовление деталей на станках различного вида и типа САПР (ДОУ)			6		Изготовление деталей на станках различного вида и типа	Индивидуальное обучение
	6	20СТМ1	САПР (ДОУ)						
Среда 08.12	1	21Н1	САПР (ДОУ)		Суббота 11.12	1	19СТМ1	САПР (ДОУ)	
	2	21Н2	САПР (ДОУ)			2	19О1	САПР (ДОУ)	
	3	19ГД2п	Информационный дизайн и медиа			3	19Н2	САПР (ДОУ)	
	4	20КН1	Дефектоскопия. Неразрушающиеся конструкции (ДОУ)			4	19Н1	САПР (ДОУ)	
	5	Пермские моторы 20СТМ2	Изготовление деталей на станках различного вида и типа САПР (ДОУ)			5		Изготовление деталей на станках различного вида и типа	Индивидуальное обучение
	6	20СТМ2	САПР (ДОУ)			6		Изготовление деталей на станках различного вида и типа	Индивидуальное обучение

Заведующий мастерской _____





«Согласовано»
Заведующий учебной частью


 /И.А. Хохряков/
«01» сентября 2021 года

График работы мастерской № 223 «Разработка виртуальной и дополненной реальности»

с «13» декабря 2021г. по «18» декабря 2021г.

день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы	день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы
Понедельник 13.12	1	21СТМ1	САПР (ДОУ)		Четверг 16.12	1	20Н1	САПР (ДОУ)	
	2	21О1	САПР (ДОУ)			2	20О2	САПР (ДОУ)	
	3	18СПИ1	Технические средства информатизации			3	19ГД1	Информационный дизайн и медиа	
	4	18СПИ3п	Обработка отраслевой информации			4	18СЗИ1п	Правовая защита информации	
	5	Пермские моторы 20Н3	Изготовление деталей на станках различного вида и типа			5	Пермские моторы 20Н2	Изготовление деталей на станках различного вида и типа	
	6		САПР (ДОУ)			6		САПР (ДОУ)	
Вторник 14.12	1	21Н1	САПР (ДОУ)		Пятница 17.12	1	20О1	САПР (ДОУ)	
	2	21О2	САПР (ДОУ)			2	20Н1	САПР (ДОУ)	
	3	19СД1п	Информационное обеспечение профессиональной деятельности			3	21КН1	Проектирование конструкторской и технологической документации (ДОУ)	
	4	20СПИ1	Основы теории информации			4		Свободно	
	5	Пермские моторы 20СТМ1	Изготовление деталей на станках различного вида и типа			5		Изготовление деталей на станках различного вида и типа	Индивидуальное обучение
	6		САПР (ДОУ)			6		Изготовление деталей на станках различного вида и типа	Индивидуальное обучение
Среда 15.12	1	21Н1	САПР (ДОУ)		Суббота 18.12	1	19СТМ1	САПР (ДОУ)	
	2	21Н2	САПР (ДОУ)			2	19О1	САПР (ДОУ)	
	3	19ГД2п	Информационный дизайн и медиа			3	19Н2	САПР (ДОУ)	
	4	20КН1	Дефектоскопия. Неразрушающиеся конструкции (ДОУ)			4	19Н1	САПР (ДОУ)	
	5	Пермские моторы 20СТМ2	Изготовление деталей на станках различного вида и типа			5		Изготовление деталей на станках различного вида и типа	Индивидуальное обучение
	6		САПР (ДОУ)			6		Изготовление деталей на станках различного вида и типа	Индивидуальное обучение

Заведующий мастерской _____





«Согласовано»

Заведующий учебной частью

И.А. /И.А. Хохлаков/

«01» сентября 2021 года

График работы мастерской № 223 «Разработка виртуальной и дополненной реальности»

с «20» декабря 2021г. по «25» декабря 2021г.

день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы	день недели	пара	группа	дисциплина(конс.)	другой вид работы
Понедельник 20.12	1	21СТМ1	САПР (ДОУ)		Четверг 23.12	1	20Н1	САПР (ДОУ)	
	2	21О1	САПР (ДОУ)			2	20О2	САПР (ДОУ)	
	3	18СПИ1	Технические средства информатизации			3	19ГД1	Информационный дизайн и медиа	
	4	18СПИ3п	Обработка отраслевой информации			4	18СЗИ1п	Правовая защита информации	
	5	Пермские моторы 20НЗ	Изготовление деталей на станках различного вида и типа			5	Пермские моторы 20Н2	Изготовление деталей на станках различного вида и типа	
	6		САПР (ДОУ)			6		САПР (ДОУ)	
Вторник 21.12	1	21Н1	САПР (ДОУ)		Пятница 24.12	1	20О1	САПР (ДОУ)	
	2	21О2	САПР (ДОУ)			2	20Н1	САПР (ДОУ)	
	3	19СД1п	Информационное обеспечение профессиональной деятельности			3	21КН1	Проектирование конструкторской и технологической документации (ДОУ)	
	4	20СПИ1	Основы теории информации			4		Свободно	
	5	Пермские моторы 20СТМ1	Изготовление деталей на станках различного вида и типа			5		Изготовление деталей на станках различного вида и типа	Индивидуальное обучение
	6		САПР (ДОУ)			6		Изготовление деталей на станках различного вида и типа	Индивидуальное обучение
Среда 22.12	1	21Н1	САПР (ДОУ)		Суббота 25.12	1	19СТМ1	САПР (ДОУ)	
	2	21Н2	САПР (ДОУ)			2	19О1	САПР (ДОУ)	
	3	19ГД2п	Информационный дизайн и медиа			3	19Н2	САПР (ДОУ)	
	4	20КН1	Дефектоскопия. Неразрушающиеся конструкции (ДОУ)			4	19Н1	САПР (ДОУ)	
	5	Пермские моторы 20СТМ2	Изготовление деталей на станках различного вида и типа			5		Изготовление деталей на станках различного вида и типа	Индивидуальное обучение
	6		САПР (ДОУ)			6		Изготовление деталей на станках различного вида и типа	Индивидуальное обучение

Заведующий мастерской

К.Ю.

Казаков И.Д.