湖南石油化工职业技术学院 2020-2021 学年 2019 级暑假企业特色课教师课表(19-24 周)

2021-06-10

部门: 机电工程学院,新能源汽车技术专业

教师: [W13029]刘斐然(题库模块一、二),教室: 良匠楼 101(空调)

			星期一		星期二		星期三		星期四		星期五	星期六	星期日
		项目	技能训练题库模块一	项目:	技能训练题库模块一	项目:	技能训练题库模块一	项目:	技能训练题库模块二	项目:	技能训练题库模块二	项目:技能训练题库模块二	
		地点	良匠楼 101(1-2 节)	地点:	良匠楼 101(1-2 节)	地点:良匠楼 101 (1-2 节)							
		教师	刘斐然	教师: 刘斐然									
	_	班级	31901 班 19、周	班级: 31901 班 19、周									
			31902 班 20、周		31902 班 20、周		31902 班 20、周		31902 班 20、周		31902 班 20、周	31902 班 20、周	
			31903 班 21、周		31903 班 21、周		31903 班 21、周		31903 班 21、周		31903 班 21、周	31903 班 21、周	
上			31904 班 22 周		31904 班 22 周		31904 班 22 周		31904 班 22、24 周		31904 班 22、24 周	31904 班 22、24 周	
午		项目	技能训练题库模块一	项目:	技能训练题库模块一	项目:	技能训练题库模块一	项目:	技能训练题库模块二	项目:	技能训练题库模块二	项目:技能训练题库模块二	
		地点	良匠楼 101(3-4 节)	地点: 良匠楼 101 (3-4 节)									
		教师	刘斐然	教师: 刘斐然									
	=	班级	31901 班 19、23 周	班级: 31901 班 19、23 周									
			31902 班 20 周		31902 班 20 周		31902 班 20 周		31902 班 20 周		31902 班 20 周	31902 班 20 周	
			31903 班 21、24 周		31903 班 21、24 周		31903 班 21、24 周		31903 班 21、24 周		31903 班 21、24 周	31903 班 21、24 周	
			31904 班 22 周		31904 班 22 周		31904 班 22 周		31904 班 22 周		31904 班 22 周	31904 班 22 周	
		项目	技能训练题库模块一	项目:	技能训练题库模块一	项目:	技能训练题库模块一	项目:	技能训练题库模块二	项目:	技能训练题库模块二		
		地点	良匠楼 101 (5-6 节)	地点:	良匠楼 101(5-6 节)	地点:	良匠楼 101(5-6 节)	地点:	良匠楼 101(5-6 节)	地点:	良将楼 101(5-6 节)		
		教师	刘斐然	教师:	刘斐然	教师:	刘斐然	教师:	刘斐然	教师:	刘斐然		
下午	三	班级	31901 班 19、23 周	班级:	31901 班 19 周								
+			31902 班 20 周		31902 班 20 周		31902 班 20 周		31902 班 20 周		31902 班 20、23 周		
			31903 班 21、24 周		31903 班 21、24 周		31903 班 21、24 周		31903 班 21、24 周		31903 班 21 周		
			31904 班 22 周		31904 班 22 周		31904 班 22 周		31904 班 22 周		31904 班 22、24 周		

湖南石油化工职业技术学院 2020-2021 学年 2019 级暑假企业特色课教师课表(19-24 周)

		星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
		项目:技能训练题库模块一	项目:技能训练题库模块一		项目: 技能训练题库模块二	项目: 技能训练题库模块二		
		地点: 良匠楼 101 (7-8 节)	地点: 良匠楼 101 (7-8 节)		地点: 良匠楼 101 (7-8 节)	地点: 良匠楼 101 (7-8 节)		
		教师: 刘斐然	教师: 刘斐然		教师: 刘斐然	教师: 刘斐然		
	四	班级: 31901 班 19、23 周	班级: 31901 班 19、23 周		班级: 班级: 31901 班 19 周	班级: 班级: 31901 班 19 周		
		31902 班 20 周	31902 班 20 周		31902 班 20、23 周	31902 班 20、23 周		
		31903 班 21、24 周	31903 班 21、24 周		31903 班 21 周	31903 班 21 周		
		31904 班 22 周	31904 班 22 周		31904 班 22、24 周	31904 班 22、24 周		
晚								
上	五							

教师: [W13023] 冯政先,项目: 技能训练题库模块三,良匠楼附1楼实训室: 新能源汽车实训室

		星期一		星期二		星期三		星期四		星期五		星期六	星期日
	地点: 教师:	新能源汽车实训室 冯政先(1-2 节)	地点: 教师: 班级:	新能源汽车实训室 冯政先(1-2 节)	地点: 教师: 班级:	技能训练题库模块三 新能源汽车实训室 冯政先(1-2节) 31903 班 19 周 31904 班 20 周 31901 班 21 周	地点: 教师: 班级:	冯政先(1-2节)	地点: 教师:	新能源汽车实训室 冯政先(1-2 节)	地点: 教师:	技能训练题库模块四 新能源汽车实训室 冯政先(1-2节) 31903 班 19 周 31904 班 20 周 31901 班 21 周	
上午	地点: 教师:	31902 班 22 周 技能训练题库模块三 新能源汽车实训室 冯政先 (3-4 节) 31903 班 19 周 31904 班 20 周 31901 班 21 周 31902 班 22 周	地点: 教师: 班级:	新能源汽车实训室 冯政先(3-4节)	地点: 教师: 班级:	31902 班 22 周 技能训练题库模块三 新能源汽车实训室 冯政先 (3-4 节) 31903 班 19 周 31904 班 20 周 31901 班 21 周 31902 班 22 周	项目: 地点: 教师: 班级:	冯政先 (3-4 节)	地点: 教师:	新能源汽车实训室 冯政先(3-4 节)	地点: 教师:	31902 班 22 周 技能训练题库模块四 新能源汽车实训室 冯政先 (3-4 节) 31903 班 19 周 31904 班 20 周 31901 班 21 周 31902 班 22 周	
下午	地点: 教师:	冯政先 (5-6 节)	地点: 教师:	新能源汽车实训室 冯政先(5-6 节)	地点: 教师:	新能源汽车实训室 冯政先(5-6 节)	地点: 教师: 班级:	冯政先 (5-6 节)	地点: 教师:	技能训练题库模块三 新能源汽车实训室 冯政先(5-6节) 31903 班 19 周 31904 班 20 周 31901 班 21 周 31902 班 22 周			

湖南石油化工职业技术学院 2020-2021 学年 2019 级暑假企业特色课教师课表(19-22 周)

		星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
		教师: 冯政先 (7-8节)	项目: 技能训练题库模块三 地点: 新能源汽车实训室 教师: 冯政先 (7-8 节) 班级: 31903 班 19 周 31904 班 20 周 31901 班 21 周 31902 班 22 周		教师: 冯政先 (7-8节)	项目: 技能训练题库模块三 地点: 新能源汽车实训室 教师: 冯政先 (7-8节) 班级: 31903 班 19 周 31904 班 20 周 31901 班 21 周 31902 班 22 周		
晚上	五							

教师: [W13022] 陶洲辉 (车载网络系统检修), 教室: 悦知楼 3-103[54] (多媒体教室)

			星期一		星期二		星期三		星期四	星期五		星期六	星期日
上午		地点: 教班级: 项地教班级 目: 忠师级:	车载物联网技术 悦知楼 3-103[54] 陶洲辉 31903 班 19、20 周 31901 班 21、22 周 (1-2 节) 车物物联网技术 悦知楼 3-103[54] 陶洲辉 31903 班 19、20 周	地教班 项地教班 项地教班:	车载物联网技术 悦知楼 3-103[54] 陶洲辉 31903 班 19、20 周 31901 班 21、22 周 (1-2 节) 车载物联网技术 悦知楼 3-103[54] 陶洲辉 31903 班 19、20 周	地教班 项地教班 项地教班	车载物联网技术 悦知楼 3-103[54] 陶洲辉 31904 班 19、20 周 31902 班 21、22 周 (1-2 节) 车载物联网技术 悦知楼 3-103[54] 陶洲辉 31904 班 19、20 周	地教班 项地教班 项地教班	车载物联网技术 悦知楼 3-103[54] 陶洲辉 31904 班 19、20 周 31902 班 21、22 周 (1-2 节) 车载物联网技术 悦知楼 3-103[54] 陶洲辉 31904 班 19、20 周		地 教 班 项 地 教 班 国 i : : : : : : : : : : : : : : : : : :	车载物联网技术 悦知楼 3-103[54] 陶洲辉 31904 班 19、20 周 31902 班 21、22 周 (1-2 节) 车载物联网技术 悦知楼 3-103[54] 陶洲辉 31903 班 19、20 周	
下午	111	项目: 地点: 教师: 班级:	31901 班 21、22 周 (3-4 节) 车载物联网技术 悦知楼 3-103[54] 陶洲辉 31904 班 19、20 周 31902 班 21、22 周 (5-6 节)		31901 班 21、22 周 (3-4 节)	(3-4 项目: 地点: 教师: 班级:	车载物联网技术 悦知楼 3-103[54] 陶洲辉 31903 班 19、20 周 31901 班 21、22 周		31902 班 21、22 周-4 节)			31902 班 21、22 周 (3-4 节)	

湖南石油化工职业技术学院 2020-2021 学年 2019 级暑假企业特色课教师课表(19-24 周)

		星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
	加	项目: 车载物联网技术 地点: 悦知楼 3-103[54] 教师: 陶洲辉 班级: 31904 班 19、20 周 31902 班 21、22 周 (7-8 节)		项目: 车载物联网技术 地点: 悦知楼 3-103[54] 教 师: 陶洲辉 班级: 31903 班 19、20 周 31901 班 21、22 周 (7-8 节)				
晚上	五							

教师: [N1993001]张艳芝 AutoCAD

		星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
上	1		项目: AutoCAD 地点: 真知楼 4-102 单片机 应用技术实训室[60] 教师: 张艳芝 班级: 31904 班 19、20 周 31902 班 21、22 周 (1-2 节)		地点: 地点: 真知楼 4-102 单片机应用技术实训室[60] 教师: 张艳芝	项目: AutoCAD 地点: 真知楼 4-102 单片机应 用技术实训室[60] 教师: 张艳芝 班级: 31904 班 19、20 周 31902 班 21、22 周 (1-2 节)		
午	11		项目: AutoCAD 地点: 真知楼 4-102 单片机 应用技术实训室[60] 教师: 张艳芝 班级: 31904 班 19、20 周 31902 班 21、22 周 (3-4 节)		地点: 地点: 真知楼 4-102 单片机应用技术实训室[60] 教师: 张艳芝	项目: AutoCAD 地点: 真知楼 4-102 单片机应 用技术实训室[60] 教师: 张艳芝 班级: 31904 班 19、20 周 31902 班 21、22 周 (3-4 节)		
下午	111		项目: AutoCAD 地点: 地点: 真知楼 4-102 单片机应用技术实训室[60] 教师: 张艳芝 班级: 31903 班 19、20 周 31901 班 21、22 周 (5-6 节)		地点: 真知楼 4-102 单片机应用技术实训室[60] 教师: 张艳芝	项目: AutoCAD 地点: 地点: 真知楼 4-102 单 片机应用技术实训室[60] 教师: 张艳芝 班级: 31903 班 19、20 周 31901 班 21、22 周 (5-6 节)		

湖南石油化工职业技术学院 2020-2021 学年 2019 级暑假企业特色课教师课表(19-22 周)

		项目: AutoCAD	项目:	AutoCAD	项目: AutoCAD	
		地点: 地点: 真知楼 4-102	地点:	真知楼 4-102 单片机	地点: 地点: 真知楼 4-102 单	
		单片机应用技术实训室[60]	应用技	术实训室[60]	片机应用技术实训室[60]	
	四	教师: 张艳芝	教师:	张艳芝	教师: 张艳芝	
		班级: 31903 班 19、20 周	班级:	31904 班 19、20 周	班级: 31903 班 19、20 周	
		31901 班 21、22 周		31902 班 21、22 周	31901 班 21、22 周	
		(7-8 节)		(7-8 节)	(7-8 节)	
晚	1					
上	五					

教师: [N2007003]何湘龙(题库模块一、二),教室:良匠楼101

		星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
Ŀ		地点:良匠楼 101 教师:何湘龙	项目: 技能训练题库模块一地点: 良匠楼 101 教师: 何湘龙 班级: 31901 班 19 周 31902 班 20 周 31903 班 21 周 31904 班 22 周 (1-2 节)	地点: 良匠楼 101 教师: 何湘龙	地点: 良匠楼 101 教师: 何湘龙	地点:良匠楼 101 教师:何湘龙	项目:技能训练题库模块二 地点:良匠楼 101 教师:何湘龙 班级:31901 班 19 周 31902 班 20 周 31903 班 21 周 31904 班 22 周 (1-2 节)	
午		地点: 良匠楼 101 教师: 何湘龙	地点: 良匠楼 101 教师: 何湘龙	地点: 良匠楼 101 教师: 何湘龙	地点: 良匠楼 101 教师: 何湘龙	地点:良匠楼 101 教师:何湘龙	项目:技能训练题库模块一 地点:良匠楼 101 教师:何湘龙 班级:31901 班 19 周 31902 班 20 周 31903 班 21 周 31904 班 22 周 (3-4 节)	
下午	三	地点: 良匠楼 101 教师: 何湘龙	项目: 技能训练题库模块一 地点: 良匠楼 101 教师: 何湘龙 班级: 31901 班 19 周 31902 班 20 周	项目: 技能训练题库模块一地点: 良匠楼 101 教师: 何湘龙 班级: 31901 班 19 周 31902 班 20 周	项目: 技能训练题库模块一 地点: 良匠楼 101 教师: 何湘龙 班级: 31901 班 19 周 31902 班 20 周	项目: 技能训练题库模块一 地点: 良匠楼 101 教师: 何湘龙 班级: 31901 班 19 周 31902 班 20 周		

		31903 班 21 周 31904 班 22 周 (5-6 节)	31903 班 21 周 31904 班 22 周 (5-6 节)	31903 班 21 周 31904 班 22 周 (5-6 节)	31903 班 21 周 31904 班 22 周 (5-6 节)	31903 班 21 周 31904 班 22 周 (5-6 节)	
		地点:良匠楼 101 教师:何湘龙	项目: 技能训练题库模块一地点: 良匠楼 101 教师: 何湘龙 班级: 31901 班 19 周 31902 班 20 周 31903 班 21 周 31904 班 22 周 (7-8 节)		项目:技能训练题库模块一地点:良匠楼 101 教师:何湘龙 班级:31901 班 19 周 31902 班 20 周 31903 班 21 周 31904 班 22 周 (7-8 节)	项目:技能训练题库模块一地点:良匠楼 101 教师:何湘龙 班级:31901 班 19 周 31902 班 20 周 31903 班 21 周 31904 班 22 周 (7-8 节)	
晚上	五						

教师: [W13031]李新江、(技能训练模块三、四),良匠楼附1楼实训室:新能源汽车实训室

	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
	教师: 李新江	地点:新能源汽车实训室 教师:李新江	教师: 李新江	地点:新能源汽车实训室 教师:李新江	项目: 技能训练题库模块四地点: 新能源汽车实训室教师: 李新江 班级: 31902 班 19 周 31901 班 20 周 31904 班 21 周 31903 班 22 周	项目: 技能训练题库模块四地点: 新能源汽车实训室教师: 李新江班级: 31902 班 19 周31901 班 20 周31904 班 21 周31903 班 22 周	
上午	(1-2节) 项目:技能训练题库模块三 地点:新能源汽车实训室 教师:李新江	(1-2节) 项目: 技能训练题库模块三 地点: 新能源汽车实训室 教师: 李新江	(1-2 节) 项目:技能训练题库模块三 地点:新能源汽车实训室 教师:李新江	(1-2节) 项目: 技能训练题库模块四 地点: 新能源汽车实训室 教师: 李新江	(1-2 节) 项目: 技能训练题库模块四	(1-2 节)	

		星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
下	11.	地点:新能源汽车实训室 教师:李新江	项目: 技能训练题库模块三 地点: 新能源汽车实训室 教师: 李新江 班级: 31902 班 19 周 31901 班 20 周 31904 班 21 周 31903 班 22 周 (5-6 节)	地点:新能源汽车实训室 教师:李新江	地点:新能源汽车实训室 教师:李新江	项目: 技能训练题库模块四地点: 新能源汽车实训室教师: 李新江 班级: 31902 班 19 周 31901 班 20 周 31904 班 21 周 31903 班 22 周 (5-6 节)		
午	Д	教师: 李新江	项目: 技能训练题库模块三 地点: 新能源汽车实训室 教师: 李新江 班级: 31902 班 19 周 31901 班 20 周 31904 班 21 周 31903 班 22 周 (7-8 节)			项目: 技能训练题库模块四 地点: 新能源汽车实训室 教师: 李新江 班级: 31902 班 19 周 31901 班 20 周 31904 班 21 周 31903 班 22 周 (7-8 节)		
晚上	五							

2021-06-10

湖南石油化工职业技术学院 2020-2021 学年 2019 级暑假企业特色课教师课表(22-23 周)教师: 冯政先、刘斐然、李校、陶洲辉 (综合训练)

教室: 教室: 良匠楼 101 (空调), 良匠楼附 1 楼实训室: 新能源汽车实训室

			星期一		星期二		星期三		星期四		星期五		星期六	星期日
上午		项目:	模块一	项目:	模块一	项目:	模块一	项目:	模块一	项目:	模块一	项目:	模块一	
		地点:	良匠楼 101	地点:	良匠楼 101	地点:	良匠楼 101	地点:	良匠楼 101	地点:	良匠楼 101	地点:	良匠楼 101	
	刘斐	教师:	刘斐然	教师:	刘斐然	教师:	刘斐然	教师:	刘斐然	教师:	刘斐然	教师:	刘斐然	
	然	班级:	31901 班 23 周	班级:	31901 班 23 周	班级:	31901 班 23 周	班级:	31902 班 23 周	班级:	31902 班 22 周	班级:	31902 班 22 周	
			31903 班 24 周		31903 班 24 周		31903 班 24 周		31904 班 24 周		31904 班 24 周		31904 班 24 周	
			(1-2 节)		(1-2 节)		(1-2 节)		(1-2 节)	(1-2	节)	(1-2	节)	
		项目:	模块二	项目:	模块二	项目:	模块二	项目:	模块二	项目:	模块二	项目:	模块二	
		地点:	良匠楼 101	地点:	良匠楼 101	地点:	良匠楼 101	地点:	良匠楼 101	地点:	良匠楼 101	地点:	良匠楼 101	
	陶洲	教师:	陶洲辉	教师:	陶洲辉	教师:	陶洲辉	教师:	陶洲辉	教师:	陶洲辉	教师:	陶洲辉	
	辉	班级:	31902 班 23 周	班级:	31902 班 23 周	班级:	31902 班 23 周	班级:	31901 班 23 周	班级:	31901 班 23 周	班级:	31901 班 23 周	
			31904 班 24 周		31904 班 24 周		31904 班 24 周		31903 班 24 周		31903 班 24 周		31903 班 24 周	
			(3-4 节)		(3-4 节)		(3-4 节)	(3-4	节)	(3-4	节)	(3-4	节)	
		项目:	模块三	项目:	模块三	项目:	模块三	项目:	模块三	项目:	模块三	项目:	模块三	
		地点:	新能源汽车实训室	地点:	新能源汽车实训室	地点:	新能源汽车实训室	地点:	新能源汽车实训室	地点:	新能源汽车实训室	地点:	新能源汽车实训室	
		教师:	冯政先	教师:	冯政先	教师:	冯政先	教师:	冯政先	教师:	冯政先	教师:	冯政先	
下	冯政	班级:	31903 班 23 周	班级:	31903 班 23 周	班级:	31903 班 23 周	班级:	31904 班 23 周	班级:	31904 班 23 周	班级:	31904 班 23 周	
午	先		31901 班 24 周		31901 班 24 周		31901 班 24 周		31902 班 24 周		31902 班 24 周		31902 班 24 周	
			(5-6 节)		(5-6 节)		(5-6 节)	(5-6	节)	(5-6	节)	(5-6	节)	

		项目:	模块四	项目:	模块四	项目:	模块四	项目:	模块四	项目:	模块四	项目:	模块四	
		地点:	新能源汽车实训室	地点:	新能源汽车实训室	地点:	新能源汽车实训室	地点:	新能源汽车实训室	地点:	新能源汽车实训室	地点:	新能源汽车实训室	
	李新	教师:	李新江	教师:	李新江	教师:	李新江	教师:	李新江	教师:	李新江	教师:	李新江	
	江	班级:	31904 班 23 周	班级:	31904 班 23 周	班级:	31904 班 23 周	班级:	31903 班 23 周	班级:	31903 班 23 周	班级:	31903 班 23 周	
			31902 班 24 周		31902 班 24 周		31902 班 24 周		31901 班 24 周		31901 班 24 周		31901 班 24 周	
			(7-8 节)		(7-8 节)		(7-8 节)	(7-8	节)	(7-8	节)	(7-8	节)	
晚上	五													

- 注: 1、2019 级 2021 年暑假技能考核强化训练是属于企业特色培训课;
 - 2、要求全体实训教师做好并完成如下教学过程教学资料和原始记录:
- ①课件(含 PPT);②教学计划、实训计划;③备课(电子版);④课堂教学实训工单作业(纸质文件);⑤实训记录表(纸质文件);⑥实训室设备使用点检登记(纸质文件)。
 - 3、准备好《技能抽查题库》对应模块的强训题目并吃透题目内容。