

2021 级非全日制教育硕士研究生 2022 年暑假课表

学科专业名称：21 级非全教育硕士-职业技术教育（加工制造）

日期 节次		7 月 18 日	7 月 19 日	7 月 20 日	7 月 21 日	7 月 22 日
上午	1	班主任与班级管理 陈郁芬	班主任与班级管理 陈郁芬	班主任与班级管理 陈郁芬	职业生涯规划 与创业教育 林素絮	职业生涯规划 与创业教育 林素絮
	2					
	3					
	4					
下午	5	班主任与班级管理 陈郁芬	班主任与班级管理 陈郁芬	班主任与班级管理 陈郁芬	职业生涯规划 与创业教育 林素絮	职业生涯规划 与创业教育 林素絮
	6					
	7					
	8					
晚上	9-11					

日期 节次		7 月 23 日	7 月 24 日	7 月 25 日	7 月 26 日	7 月 27 日
上午	1	职业生涯规划 与创业教育 林素絮	职业生涯规划 与创业教育 林素絮	职业教育政策 法规 杨勇	职业教育政策 法规 杨勇	智能制造技术 及应用 杨勇
	2					
	3					
	4					
下午	5	职业生涯规划 与创业教育 林素絮	职业生涯规划 与创业教育 林素絮	职业教育政策 法规 杨勇	职业教育政策 法规 杨勇	智能制造技术 及应用 杨勇
	6					
	7					
	8					
晚上	9-1 1			职业教育政策 法规 杨勇	职业教育政策 法规 杨勇	职业教育政策 法规 杨勇

日期 节次		7 月 28 日	7 月 29 日	7 月 30 日	7 月 31 日	8 月 1 日
上午	1	智能制造技术及应用 杨勇	智能制造技术及应用 王晓军			
	2					
	3					
	4					
下午	5	智能制造技术及应用 杨勇	智能制造技术及应用 王晓军			
	6					
	7					
	8					
晚上	9-11					

日期 节次		8月2日	8月3日	8月4日	8月5日	8月6日
上午	1		现代教育技术应用 王敏	现代教育技术应用 王敏	现代教育技术应用 王敏	现代教育技术应用 王敏
	2					
	3					
	4					
下午	5		加工制造类专业教学设计与案例分析 王敏	加工制造类专业教学设计与案例分析 王敏	加工制造类专业教学设计与案例分析 王敏	加工制造类专业教学设计与案例分析 陈泳竹
	6					
	7					
	8					
晚上	9-11			职业技术教育测量与评价 付平	职业技术教育测量与评价 付平	职业技术教育测量与评价 付平

日期 节次		8月7日	8月8日	8月9日	8月10日	8月11日
上午	1	现代教育技术应用 王敏	现代教育技术应用 王敏		加工制造类专业教学设计与案例分析 李纬华	加工制造类专业教学设计与案例分析 李纬华
	2					
	3					
	4					
下午	5	加工制造类专业教学设计与案例分析 陈泳竹	加工制造类专业教学设计与案例分析 陈泳竹		加工制造类专业教学设计与案例分析 姚屏	加工制造类专业教学设计与案例分析 姚屏
	6					
	7					
	8					
晚上	9-11	职业技术教育测量与评价 付平	职业技术教育测量与评价 付平		职业技术教育测量与评价 付平	职业技术教育测量与评价 付平

日期 节次		8 月 12 日	8 月 13 日	8 月 14 日	8 月 15 日	8 月 16 日
上午	1	加工制造类专业课程开发与教材分析 伍强	加工制造类专业课程开发与教材分析 伍强	加工制造类专业课程开发与教材分析 杜灿谊	加工制造类专业课程开发与教材分析 杜灿谊	加工制造类专业课程开发与教材分析 孔春玉
	2					
	3					
	4					
下午	5	加工制造类专业教学设计与案例分析 姚屏	加工制造类专业教学设计与案例分析 李纬华	加工制造类专业课程开发与教材分析 徐伟	加工制造类专业课程开发与教材分析 徐伟	加工制造类专业课程开发与教材分析 张帆
	6					
	7					
	8					
晚上	9-11	职业技术教育 测量与评价 付平	职业技术教育 测量与评价 付平	职业技术教育 测量与评价 付平	职业技术教育 测量与评价 付平	