南昌工学院继续教育学院2022级土木工程专业的课表(面授)

F课学期: 第	54学期		_		上课时间: 202-	4年1月2日-28日(4周)	
节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
1-2节 8:20-09:0	20-09:00 班级: 土木面授1班 9:10-	课程: 工程质量事故分析 老师: 罗佳 班级: 土木面授1班 课时: 共48学时(4周) 2024年1月2、9、16、23日上课	课程:建筑结构抗震 老师:熊兵 班级:土木面授1班 课时:共48学时(4周) 2024年1月3、10、17、24日上课	课程: 工程质量事故分析 老师: 罗佳 班级: 土木面授1班 课时: 共48学时(4周) 2024年1月4、11、18、25日上课	课程: 工程测量实习 老师: 刘华健 班级: 土木面授1班 课时: 共32学时(4周) 2024年1月5、12、19、26日上课	课程:建筑信息模型(BIM)概论 老师:王泽龙 班级:土木面授1班 课时:共32学时(2周) 2024年1月6、13日上课	课程:建筑信息模型(BIM)概论 老师:王泽龙 班级:土木面授1班 课时:共32学时(2周) 2024年1月7、14日上课
09:50						课程:建筑结构抗震 老师:熊兵 班级:土木面授1班 课时:共48学时(2周) 2024年1月20、27日上课	课程: 工程测量实习 老师: 刘华健 班级: 土木面授1班 课时: 共32学时(2周) 2024年1月21、28日上课
3-4节 10:15- 10:55	课程: 土力学与地基基础 老师: 彭良忠 班级: 土木面授1班 课时: 共48学时(4周) 2024年1月8、15、22、29日上课	课程: 工程质量事故分析 老师: 罗佳 班级: 土木面授1班 课时: 共48学时(4周) 2024年1月2、9、16、23日上课	课程:建筑结构抗震 老师:熊兵 班级:土木面授1班 课时:共48学时(4周) 2024年1月3、10、17、24日上课	课程: 工程质量事故分析 老师: 罗佳 班级: 土木面授1班 课时: 共48学时(4周) 2024年1月4、11、18、25日上课	课程: 工程测量实习 老师: 刘华健 班级: 土木面授1班 课时: 共22学时(4周) 2024年1月5、12、19、26日上课	课程:建筑信息模型(BIM)概论 老师:王泽龙 班级:土木面授1班 课时:共32学时(2周) 2024年1月6、13日上课	课程:建筑信息模型(BIM) 概论 老师:王泽龙 班级:土木面授1班 课时:共32学时(2周) 2024年1月7、14日上课
11:05- 11:45						课程:建筑结构抗震 老师:熊兵 班级:土木面授1班 课时:共48学时(2周) 2024年1月20、27日上课	课程: 工程测量实习 老师: 刘华健 班级: 土木面授1班 课时: 共32学时(2周) 2024年1月21、28日上课
5-6节 14:00- 14:40	00- 老师: 彭良忠 40 班级: 土木面授1班 词形: 共48学时(4周)	课程: 土力学与地基基础 老师: 彭良忠 班级: 土木面授1班 课时: 共48学时(4周) 2024年1月2、9、16、23日上课	课程:建筑结构抗震 老师:熊兵 班级:土木面授1班 课时:共48学时(4周) 2024年1月3、10、17、24日上课	课程: 工程质量事故分析 老师: 罗佳 班级: 土木面授1班 课时: 共48学时(4周) 2024年1月4、11、18、25日上课	课程: 砌体结构 老师: 黄成杰 班级: 土木面授1班 课时: 共48学时(4周) 2024年1月5、12、19、26日上课	课程:建筑信息模型(BIM)概论 老师: 王泽龙 班级: 土木面授1班 课时: 共32学时(2周) 2024年1月6、13日上课	课程:建筑信息模型(BIM)概论 老师:王泽龙 班级:土木面授1班 课时:共32学时(2周) 2024年1月7、14日上课
14:50- 15:30						课程:建筑结构抗震 老师:熊兵 班级:土木面授1班 课时:共48学时(2周) 2024年1月20、27日上课	课程: 工程测量实习 老师: 刘华健 班级: 土木面授1班 课时: 共32学时(2周) 2024年1月21、28日上课
午 7-8节 15:55- 16:35 16:45- 17:25	课程: 土力学与地基基础 老师: 彭良忠 班级: 土木面授1班 课时: 共48学时(4周) 2024年1月8、15、22、29日上课	课程: 土力学与地基基础 老师: 彭良忠 班级: 土木面授1班 课时: 共48学时(4周) 2024年1月2、9、16、23日上课	课程:建筑结构抗震 老师:熊兵 班级:土木面授1班 课时:共48学时(4周) 2024年1月3、10、17、24日上课	课程: 工程质量事故分析 老师: 罗佳 班级: 土木面授1班 课时: 共48学时(4周) 2024年1月4、11、18、25日上课	课程: 砌体结构 老师: 黄成杰 班级: 土木面授1班 课时: 共48学时(4周) 2024年1月5、12、19、26日上课	课程:建筑信息模型(BIM)概论 老师: 王泽龙 班级: 土木面授1班 课时: 共32学时(2周) 2024年1月6、13日上课	课程:建筑信息模型(BIM) 概论 老师:王泽龙 班级:土木面授1班 课时:共32学时(2周) 2024年1月7、14日上课
						课程:建筑结构抗震 老师:熊兵 班级:土木面授1班 课时:共48学时(2周) 2024年1月20、27日上课	课程: 工程测量实习 老师: 刘华健 班级: 土木面授1班 课时: 共32学时(2周) 2024年1月21、28日上课
9-10节 19:00- 19:40 19:50- 20:30	课程. 砌体结构 老师: 黄成杰 班级: 土木面授1班 课时: 共48学时(2周) 2024年1月8、15日上课	课程: 砌体结构 老师: 黄成杰 班级: 土木面授1班 课时: 共48学时(2周) 2024年1月9、16日上课	课程: 砌体结构 老师: 黄成杰 班级: 土木面授1班 课时: 共48学时(3周) 2024年1月3、10、17日上课	课程: 砌体结构 老师: 黄成杰 班级: 土木面授1班 课时: 共48学时(3周) 2024年1月4、11、18日上课	课程: 砌体结构 老师: 黄成杰 班级: 土木面授1班 课时: 共48学时(2周) 2024年1月5、12日上课	课程: 砌体结构 老师: 黄成杰 班级: 土木面授1班 课时: 共48学时(2周) 2024年1月6, 13日上课	课程: 砌体结构 老师: 黄成杰 班级: 土木面授1班 课时: 共48学时(2周) 2024年1月7、14日上课

|注意:面授课程共4周,其中个别课程为2周或3周,上课日期与其他课程不同。