

## 2018-2019-1学期17级工程管理硕士（MEM）课表

时间	周六		周日	
	9:00-12:00	13:30-16:30	9:00-12:00	13:30-16:30
9月8日-9日	物流与供应链管理（521）	物流与供应链管理（521）	物流与供应链管理（521）	物流与供应链管理（521）
9月15日-16日	工程管理实务（521）	工程管理实务（521）	物流与供应链管理（521）	物流与供应链管理（521）
10月13日-14日	工程管理实务（521）	工程管理实务（521）	物流与供应链管理（521）	物流与供应链管理（521）
10月20日-21日	工程管理实务（521）	工程管理实务（521）	工程管理实务（521）	工程管理实务（521）
10月27日-28日	学位论文撰写指导（必选）（521）	学位论文撰写指导（必选）（521）	人因工程（2组选修）（512）	人因工程（2组选修）（512）
11月3日-4日	企业运营管理模拟（江浦校区四楼机房）	企业运营管理模拟（江浦校区四楼机房）	人因工程（2组选修）（512）	人因工程（2组选修）（512）
11月17日-18日	工程安全与风险管理（521）	工程安全与风险管理（521）	现代工业工程（501）	现代工业工程（501）
11月24日-25日	工程安全与风险管理（521）	工程安全与风险管理（521）	现代工业工程（501）	现代工业工程（501）
12月1日-2日	工程安全与风险管理（521）	工程安全与风险管理（521）	现代工业工程（501）	现代工业工程（501）
12月8日-9日	工程安全与风险管理（521）	工程安全与风险管理（521）	现代工业工程（501）	现代工业工程（501）
12月15日-16日	精益建造专题（2组选修）（512）蒋黎暄	精益建造专题（2组选修）（512）蒋黎暄	房地产价值及其评估研究（1组选修）（512）	房地产价值及其评估研究（1组选修）（512）
12月22日-23日	精益建造专题（2组选修）（512）陈江红	精益建造专题（2组选修）（512）陈江红	房地产价值及其评估研究（1组选修）（512）	房地产价值及其评估研究（1组选修）（512）
1月5日-6日	工程造价分析与管理（1组选修）（512）	工程造价分析与管理（1组选修）（512）	项目管理沙盘模拟	项目管理沙盘模拟
1月12日-13日	工程造价分析与管理（1组选修）（512）	工程造价分析与管理（1组选修）（512）		
<b>课程名称</b>	<b>学时/学分</b>	<b>课程性质</b>	<b>任课教师</b>	<b>教材</b>
工程安全与风险管理	32/2	必修课	蒋黎暄	自备讲义
工程管理实务	32/2	必修课	吴翔华	自备讲义
物流与供应链管理	32/2	必修课	倪卫红	物流及供应链管理；倪卫红主编；化学工业出版社；2009.9
现代工业工程	32/2	必修课	邵建峰	自备课件
企业运营管理模拟	8/0.5	必修课	倪卫红	自备课件
项目管理沙盘模拟	8/0.5	必修课	刘新艳	自备课件
精益建造专题	16/1	选修课	蒋黎暄、陈江红	自备课件
人因工程	16/1	选修课	邵建峰	自备课件
房地产价值及其评估研	16/1	选修课	郭宗逵	自备课件
工程造价分析与管理	16/1	选修课	陈江红	自备课件
学位论文撰写指导（必选）	8/0.5	选修课	潘郁	丁斌，专业学位硕士论文写作指南（第2版），机械工业出版社，2015