

2020-2021学年第一学期金工实习教学计划

星期 周次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
2		机械设计19-1、2、3、4、5、6		工业设计19-1、2建筑环境2018-1、2	机械设计19-7、8、9、10、11过程控制18-1、2
3		机械设计19-1、2、3、4、5、6		工业设计19-1、2建筑环境2018-1、2	机械设计19-7、8、9、10、11过程控制18-1、2
4		机械设计19-1、2、3、4、5、6		工业设计19-1、2建筑环境2018-1、2	机械设计19-7、8、9、10、11过程控制18-1、2
5		机械设计19-1、2、3、4、5、6		工业设计19-1、2建筑环境2018-1、2	机械设计19-7、8、9、10、11过程控制18-1、2
6		机械设计19-1、2、3、4、5、6		工业设计19-1、2建筑环境2018-1、2	机械设计19-7、8、9、10、11过程控制18-1、2
7		机械设计19-1、2、3、4、5、6		工业设计19-1、2建筑环境2018-1、2	机械设计19-7、8、9、10、11过程控制18-1、2
8		机械设计19-1、2、3、4、5、6		工业设计19-1、2建筑环境2018-1、2	机械设计19-7、8、9、10、11过程控制18-1、2
9		机械设计19-1、2、3、4、5、6		工业设计19-1、2建筑环境2018-1、2	机械设计19-7、8、9、10、11过程控制18-1、2
10		机械设计19-1、2、3、4、5、6		工业设计19-1、2建筑环境2018-1、2	机械设计19-7、8、9、10、11过程控制18-1、2
11		机械设计19-1、2、3、4、5、6		工业设计19-1、2建筑环境2018-1、2	机械设计19-7、8、9、10、11过程控制18-1、2
12		机械设计19-1、2、3、4、5、6		安全工程18-1、2、3、4、5、6	机械设计19-7、8、9、10、11过程控制18-1、2
13		机械设计19-1、2、3、4、5、6		安全工程18-1、2、3、4、5、6	机械设计19-7、8、9、10、11过程控制18-1、2
14		机械设计19-1、2、3、4、5、6		安全工程18-1、2、3、4、5、6	机械设计19-7、8、9、10、11过程控制18-1、2
15		机械设计19-1、2、3、4、5、6		安全工程18-1、2、3、4、5、6	机械设计19-7、8、9、10、11过程控制18-1、2
16		机械设计19-1、2、3、4、5、6		安全工程18-1、2、3、4、5、6	机械设计19-7、8、9、10、11过程控制18-1、2
		215	98	182	241

合计：5个专业

23个班

共计：736人

2020年8月31日