

# 华南理工大学

## 机械与汽车工程学院

### 学生工作办公室

机汽学工〔2019〕1号

---

#### 关于《机械与汽车工程学院 2019 年 3 月 本科生学风情况通报》的通知

各班级：

为营造良好的学习氛围，促使同学养成良好的学习习惯，提升学习成效，学院于 2 月起对每天上课及晚自习等情况进行全面督促、检查。

现对 2 月 26 日至 3 月 31 日我院本科生上课情况进行通报，对上课迟到及旷课的同学进行通报批评（详见附表）。希望各位同学严格遵守学校、学院相关规定，保持良好学风。

机械与汽车工程学院学生工作办公室

2019 年 4 月 12 日

附表:

机械与汽车工程学院 2019 年 2-3 月查课情况汇总

上课日期	上课时间	课程名称	上课专业	课室	应到人数	实到人数	迟到名单	旷课名单	请假名单	备注
02.25 周一	1-2 节	概率论与数理统计	2018 级车辆工程 1 班	A3-207	39	38	无	无	马海伟	
	3-4 节	微积分 II (二)	2018 级车辆工程 1 班	A3-207	39	38	无	无	马海伟	
	5-7 节	C++程序设计基础	2018 级车辆工程 1 班	A4-202	39	38	无	无	马海伟	
02.26 周二	1-4 节	画法几何及机械制图 (二)	2018 级车辆工程 1 班	A3-303	39	38	无	无	马海伟	
	7-8 节	大学物理实验绪论	2018 级车辆工程 1 班	A1-303	39	38	无	无	马海伟	
	9-10 节	中国近现代史纲要	2018 级车辆工程 1 班	A1-101	39	38	无	无	马海伟	
02.27 周三	1-2 节	概率论与数理统计	2018 级车辆工程 1 班	A3-207	39	38	无	无	马海伟	
	3-4 节	微积分 II (二)	2018 级车辆工程 1 班	A3-207	39	38	无	无	马海伟	
02.28 周四	1-2 节	微积分 II (二)	2018 级车辆工程 1 班	A3-207	39	38	无	无	马海伟	
	3-4 节	大学物理 III (一)	2018 级车辆工程 1 班	A3-207	39	38	无	无	马海伟	
	1-2 节	军事理论	2018 级过程装备与控制工程 (轻工装备及塑料模具方向)	A2-303	30	30	居热提·阿力甫	无	无	
03.01 周五	5-6 节	军事理论	2018 级车辆工程 1 班	A2-203	39	38	无	无	马海伟	
03.04 周一	7-8 节	C++程序设计基础	2018 级机械电子工程 1 班	A4-201	50	49	无	无	倪雨晨	
03.05 周二	1-2 节	机械设备数控技术	2016 级机械工程 1 班	博学楼 514	60	56	无	葛玉端、程范驰 张梓豪、区沥文	无	
	1-2 节	军事理论	2018 级机械工程 3 班	A3-302	40	39	无	无	周天行	
	3-4 节	机械制造技术基础	2016 级机械工程 1 班	博学楼 212	60	56	无	葛玉端、程范驰 张梓豪、区沥文	无	
03.06 周三	3-4 节	机械设备数控技术	2016 级机械类创新班	博学楼 514	28	28	谢伟镛	无	无	
	3-4 节	机械设计基础	2017 级材料成型及控制工程 (金属材料成型及控制)	博学楼 516	66	65	无	张展博	无	
	9-10 节	中国近现代史纲要	2018 级机械工程 (卓越双语班)	A3-302	29	29	王云天	无	无	

上课日期	上课时间	课程名称	上课专业	课室	应到人数	实到人数	迟到名单	旷课名单	请假名单	备注
03.07 周四	1-2 节	模拟电子技术	2017 级机械电子工程 2 班	博学楼 507	55	53	无	刘长建、赵意晖	无	
	3-4 节	机械工程材料	2017 级机械电子工程 2 班	博学楼 412	55	54	无	赵意晖	无	
	5-7 节	C++程序设计基础	2018 级机械工程 1 班	A1-402	43	42	无	无	卢鹏	
03.11 周一	1-2 节	自动控制理论	2017 级过程装备与控制工程 (化工装备与控制工程)	博学楼 513	28	28	李成涛、韦相福 杨怡林	无	无	
	3-4 节	机械工程材料	2017 级机械类 (创新班)	博学楼 511	26	26	江洛锋	无	无	
	3 节	工程热力学	2017 级机械电子工程 2 班	博学楼 506	55	55	赵意晖	无	无	
	5-7 节	C++程序设计基础	2018 级车辆工程 1 班	A4-202	39	38	无	无	罗煜鹏	
	5-8 节	画法几何及机械制图 (二)	2018 级机械工程 1 班	A3-302	43	42	无	无	马坤	
	9-11 节	中国近代史纲要	2017 级机械类 (创新班)	340404	26	25	江洛锋	张世帆	无	
03.12 周二	1-2 节	机械制造技术基础	2016 级机械电子工程 2 班	博学楼 506	47	46	王宏宇、方慧涛 禡劫、刘德培 陈锐、钟国良 李凡	姜钟铭	无	
	1-2 节	电路与电子技术	2017 级过程装备与控制工程 (化工装备与控制工程)	博学楼 205	98	98	韦相福、杨怡林、 孙可宁、郑毅	无	无	
	1-2 节	机械原理	2017 级机械工程 (卓越双语班)	博学楼 501	28	28	邱雨玮	无	无	
	1-2 节	模拟电子技术	2017 级机械电子工程 2 班	博学楼 507	55	52	无	吴子乾、刘长建 赵意晖	无	
	1-2 节	机械原理	2017 级机械类 (创新班)	博学楼 204	26	26	欧宁	无	无	
	1-4 节	画法几何及机械制图 (二)	2018 级车辆工程 1 班	A3-303	39	38	无	无	罗煜鹏	
	3-4 节	金属材料及热处理	2016 级材料成型及控制工程 (金属材料成型及控制)	博学楼 503	27	26	无	蔡翔	无	
03.12 周二	3-4 节	机械制造技术基础 (全英)	2016 级机械类创新班	博学楼 303	28	27	无	曾剑鸣	无	
	3-4 节	机械设计基础	2017 级过程装备与控制工程 (化工装备与控制工程)	博学楼 203	28	24	无	韦相福、杨怡林、 孙可宁、郑毅	无	

上课日期	上课时间	课程名称	上课专业	课室	应到人数	实到人数	迟到名单	旷课名单	请假名单	备注
03.12 周二	3 节	机械工程材料	2017 级机械电子工程 2 班	博学楼 412	55	55	吴子乾、刘长建 赵意晖	无	无	
	5-7 节	工程热力学	2017 级过程装备与控制工程 (化工装备与控制工程)	博学楼 411	28	24	无	韦相福、杨怡林、 梁美昌、郑毅	无	
	9-11 节	中国近现代史纲要	2018 级车辆工程 1 班	A1-101	39	38	无	无	罗煜鹏	
03.13 周三	1-2 节	机械设计III	2016 级机械工程 1 班	博学楼 208	60	60	程范驰	无	无	
	1-2 节	概率论与数理统计	2018 级车辆工程 1 班	A3207	39	38	无	无	罗煜鹏	
	3-4 节	机械制造技术基础	2016 级机械电子工程 2 班	博学楼 506	47	45	无	李凡、陈百钦	无	
	3-4 节	测试技术	2016 级机械工程 2 班	博学楼 205	58	57	无	李俊良	无	
	3-4 节	机械设计基础	2017 级材料成型及控制工程 (金属材料成型及控制)	博学楼 516	66	65	无	张展博	无	
	3-4 节	微积分 II (二)	2018 级车辆工程 1 班	A3-207	39	38	无	无	罗煜鹏	
	9-11 节	流体力学	2017 机械类 (创新班)	博学楼 302	26	26	叶添华	无	无	
	9-11 节	中国近现代史纲要	2018 级过程装备与控制工程 (化工装备与控制工程)	A3-302	26	25	无	严灏	无	
03.14 周四	1-2 节	电路与电子技术	2017 级过程装备与控制工程 (化工装备与控制工程)	博学楼 205	98	97	无	郑毅	无	
	1-2 节	模拟电子技术	2017 级机械电子工程 2 班	博学楼 507	55	52	无	吴子乾、刘长建 赵意晖	无	
	1-2 节	热力学	2017 级机械类 (创新班)	博学楼 508	26	26	江洺锋	无	无	
	1-2 节	军事理论	2018 级过程装备与控制工程 (轻工装备及塑料模具方向)	A2-303	30	29	居热提	赖凯霖	无	
	3-4 节	机械工程材料	2017 级机械电子工程 2 班	博学楼 412	55	54	无	无	刘长建	
	9-11 节	塑料模具设计	2016 级过程装备与控制工程 (轻工装备及塑料模具方向)	博学楼 301	26	26	苏伟桁	林宏彬、李超群	无	
03.15 周五	1-2 节	机械设备数控技术	2016 级机械工程 2 班	博学楼 514	57	56	无	黄仁焱	无	
	1-2 节	机械设计III	2016 级机械工程 1 班	博学楼 208	60	60	潘庆绍、刘紫阳	无	无	
	1-2 节	微积分 II (二)	2018 级材料成型及控制工程 (高分子材料成型及控制)	A3-208	28	27	无	无	张朝	

上课日期	上课时间	课程名称	上课专业	课室	应到人数	实到人数	迟到名单	旷课名单	请假名单	备注
03.15 周五	3-4 节	测试技术	2016 级机械工程 2 班	博学楼 205	58	56	无	黄仁焱、李俊良	无	
	3-4 节	机械设备数控技术	2016 级机械类创新班	博学楼 514	28	27	无	赵金汉	无	
	3-4 节	大学物理III(一)	2018 级车辆工程 1 班	A3-207	39	38	无	无	康济夫	
	5-6 节	军事理论	2018 级车辆工程 1 班	A2-203	39	38	无	无	康济夫	
	5-7 节	工程设计学	2016 级过程装备与控制工程 (轻工装备及塑料模具方向)	博学楼 303	26	21	无	李超群、陈博昊 黄鸿琳、郭靖 李鋈	无	
	5-8 节	画法几何及机械制图 (二)	2018 级材料成型及控制工程 (高分子材料成型及控制)	A3-504	28	27	无	无	陈凯鹏	
	5-8 节	C++程序设计基础	2018 级过程装备与控制工程 (化工装备与控制工程)	A3-106	26	25	无	无	王奕潼	
03.18 周一	1-2 节	自动控制理论	2017 级过程装备与控制工程 (化工装备与控制工程)	博学楼 513	28	24	无	韦相福、杨怡林、 梁美昌、郑毅	无	
	3-4 节	机械设计基础	2017 级过程装备与控制工程 (化工装备与控制工程)	博学楼 203	28	26	无	韦相福、杨怡林	无	
	9-11 节	制图习题	2018 级过程装备与控制工程 (轻工装备及塑料模具方向)	A3-503	30	29	无	王兆睿	无	
03.19 周二	1-2 节	机械设计 II	2016 级能源与动力工程 (车用发动机)	博学楼 201	36	35	无	李兆生	无	
	1-2 节	电路与电子技术	2017 级过程装备与控制工程 (化工装备与控制工程)	博学楼 205	98	93	无	韦相福、杨怡林 梁美昌、李成涛 唐涯天	无	
	1-2 节	军事理论	2018 级机械工程 2 班	A3-302	43	42	冯嘉鸿	周宇鹏	无	
	3-4 节	机械设计基础	2017 级过程装备与控制工程 (化工装备与控制工程)	博学楼 203	28	25	无	韦相福、杨怡林 梁美昌	无	
	5-7 节	工程热力学	2017 级过程装备与控制工程 (化工装备与控制工程)	博学楼 411	28	25	无	韦相福、杨怡林 梁美昌	无	
	7-8 节	材料力学	2017 机械工程 1 班	博学楼 410	50	49	无	穆禹丞	无	

上课日期	上课时间	课程名称	上课专业	课室	应到人数	实到人数	迟到名单	旷课名单	请假名单	备注
03.19 周二	9-11 节	互换性与测量技术	2017 级过程装备与控制工程 (化工装备与控制工程)	博学楼 411	28	25	无	韦相福、杨怡林 郑毅	无	
	9-11 节	互换性与技术测量	2017 机械工程 (卓越双语班)	博学楼 201	28	28	邱雨玮、张楚乾 刘佳鑫	无	无	
03.20 周三	1-2 节	机械设计III	2016 级机械工程 1 班	博学楼 208	60	59	无	葛玉端	王志萌	
	1-2 节	工程热力学	2017 机械工程 2 班	博学楼 405	43	42	无	无	王志萌	
	1-2 节	机械原理	2017 机械类 (创新班)	博学楼 501	28	28	徐力	无	无	
	1-2 节	微积分 (二)	2018 级材料成型及控制工程 (高分子材料成型及控制)	A3-208	28	27	无	陈凯鹏	无	
	3-4 节	测试技术	2016 级机械工程 2 班	博学楼 205	58	57	无	李俊良	无	
	3-4 节	机械设计基础	2017 级材料成型及控制工程 (金属材料成型及控制)	博学楼 516	66	65	无	张展博	无	
	9-11 节	中国近现代史纲要	2018 级机械工程 (卓越双语班)	A3-302	29	29	王云天	无	无	
03.21 周四	1-2 节	电路与电子技术	2017 级过程装备与控制工程 (化工装备与控制工程)	博学楼 205	98	93	无	韦相福、杨怡林 梁美昌、向绍真 唐涯天	无	
	1-2 节	模拟电子技术	2017 级机械电子工程 2 班	博学楼 507	55	53	无	吴子乾、刘长建	无	
03.21 周四	1-2 节	模拟电子技术	2017 级机械电子工程 2 班	博学楼 507	55	52	无	赵意晖	无	
	3-4 节	测试技术 I	2016 级能源与动力工程 (车用发动机)	博学楼 317	36	35	无	李兆生	无	
	3-4 节	机械工程材料	2017 级机械电子工程 2 班	博学楼 412	55	52	无	吴子乾、刘长建 赵意晖	无	
	3-4 节	大学物理III (一)	2018 级过程装备与控制工程 (轻工装备及塑料模具方向)	A3-306	30	29	无	王兆睿	无	
	5-7 节	微机原理	2017 级机械类 (创新班)	博学楼 508	26	26	叶添华	无	无	
	9-11 节	科技文献检索	2017 级过程装备与控制工程 (化工装备与控制工程)	博学楼 517	28	26	无	杨怡林、向绍真	无	
03.22 周五	1-2 节	机械设计III	2016 级机械工程 1 班	博学楼 208	60	59	潘庆绍	余汇杰	余晨锐	
	3-4 节	机械设计 II	2016 级机械电子工程 2 班	博学楼 304	47	45	无	高奇东、方慧涛	无	

上课日期	上课时间	课程名称	上课专业	课室	应到人数	实到人数	迟到名单	旷课名单	请假名单	备注
03.22 周五	3-4 节	测试技术	2016 级机械工程 2 班	博学楼 205	58	57	无	李俊良	无	
	5-6 节	机械基础综合实验	2017 级机械类（创新班）	31 号楼 3 楼	26	26	刘子彬、李卓航 李博涵、刘杰鹏 陈思齐、徐力 叶添华、张世帆 江洺锋	无	无	
	5-7 节	测试技术	2017 机械工程 2 班	博学楼 310	43	42	无	无	余晨锐	
	5 节	马克思主义	2017 机械工程 1 班	博学楼 206	50	49	无	肖扬	无	
	5-6 节	军事理论	2018 级车辆工程 1 班	A2203	39	38	无	无	洪立铭	
	9-11 节	大学物理实验	2018 级过程装备与控制工程 （轻工装备及塑料模具方向）	B5	30	30	袁佳乐、曾赋乾 向东	无	无	
03.25 周一	1-2 节	自动控制理论	2017 级过程装备与控制工程 （化工装备与控制工程）	博学楼 513	28	26	无	韦相福、杨怡林	无	
	1-2 节	自动控制基础	2016 级级车辆工程 2 班	博学楼 208	48	47	无	无	赵嘉伟	
	3-4 节	机械设计基础	2017 级过程装备与控制工程 （化工装备与控制工程）	博学楼 203	28	25	无	韦相福、杨怡林 郑毅	无	
	3-4 节	机械工程材料	2017 级机械类（创新班）	博学楼 511	26	25	无	张世帆	无	
	3-4 节	测试技术	2016 级级车辆工程 2 班	博学楼 412	48	47	无	无	赵嘉伟	
	5-6 节	化工原理实验	2016 级过程装备与控制工程 （化工装备与控制工程）	15 号楼	13	13	刘子越	无	无	
	5-6 节	流体力学	2017 级机械类（创新班）	330502	26	26	郭佳敏、翟楚寒 江洺锋	无	无	
	9-11 节	中国近代史纲要	2017 级机械类（创新班）	340404	26	25	冯雨佳、乐珂 郭佳敏、翟楚寒 陈思齐、徐力 江洺锋	张世帆	无	
	9-11 节	机械工程概论	2018 级机械电子工程 1 班	A2-102	50	46	无	陈宇秋、欧浩杰 王思创、鄢杰	无	

上课日期	上课时间	课程名称	上课专业	课室	应到人数	实到人数	迟到名单	旷课名单	请假名单	备注
03.25 周一	9-11 节	机械工程概论	2018 级机械电子工程 2 班	A2-102	50	37	无	邹润昌、陈思宇 陈信鸿、仇瑞昊 韩睿琪、黄威远 惠榆淞、王淳昱 王文强、李昊 刘洋、孙洋 陈峰	无	
03.26 周二	1-2 节	电路与电子技术	2017 级过程装备与控制工程 (化工装备与控制工程)	博学楼 205	98	93	无	韦相福、杨怡林 孙可宁、唐涯天 郑毅	无	
	1-2 节	模拟电子技术	2017 级机械电子工程 2 班	博学楼 507	55	51	无	肖博文、吴子乾 刘长建	赵意晖	
	3-4 节	机械工程材料	2017 级机械电子工程 2 班	博学楼 412	55	52	吴子乾、刘长建	胡逸明	赵意晖	
	3-4 节	大学物理III(一)	2018 级过程装备与控制工程 (化工装备与控制工程)	A3-306	26	25	无	杨谷城	无	
	5-7 节	工程热力学	2017 级过程装备与控制工程 (化工装备与控制工程)	博学楼 411	28	23	无	韦相福、杨怡林 孙可宁、唐涯天 郑毅	无	
	9-11 节	互换性与测量技术	2017 级过程装备与控制工程 (化工装备与控制工程)	博学楼 411	28	27	无	杨怡林	无	
	9-11 节	机械工程概论	2018 级机械工程 3 班	A1-303	44	43	无	周天行	无	
03.27 周三	1-2 节	可靠性理论	2016 级能源与动力工程 (车用发动机)	博学楼 317	36	35	无	李兆生	无	
	1-2 节	可靠性理论	2016 级能源与动力工程 (制冷空调)	博学楼 317			无	李锦广	无	
	3-4 节	内燃机制造工艺	2016 级能源与动力工程 (车用发动机)	博学楼 505	36	35	无	李兆生	无	
	3-4 节	金属材料成型装备	2016 级材料成型及控制工程 (金属材料成型及控制)	博学楼 311	27	26	无	蔡翔	无	



上课日期	上课时间	课程名称	上课专业	课室	应到人数	实到人数	迟到名单	旷课名单	请假名单	备注
03.27 周三	3-4 节	机械设计基础	2017 级材料成型及控制工程 (金属材料成型及控制)	博学楼 516	66	65	无	张展博	无	
03.28 周四	1-2 节	机械设计 II	2016 级能源与动力工程 (车用发动机)	博学楼 201	36	35	无	李兆生	无	
	1-2 节	机械设计	2016 级能源与动力工程 (制冷空调)	博学楼 106	31	30	无	汤兆胜	无	
	1-2 节	电路与电子技术	2017 级安全工程	博学楼 205	98	97	无	艾力库提	无	
	1-2 节	电路与电子技术	2017 级过程装备与控制工程 (化工装备与控制工程)	博学楼 205	98	92	无	韦相福、杨怡林 孙可宁、梁美昌 唐涯天、郑毅	无	
	1-2 节	工程流体力学	2017 级机械工程 2 班	博学楼 408	43	43	黎泽明、刘泳洲 李峙宏	无	无	
	1-2 节	测试技术	2016 级级车辆工程 2 班	博学楼 412	48	47	无	无	陈梓毅	
	3-4 节	测试技术 I	2016 级能源与动力工程 (车用发动机)	博学楼 317	36	35	无	李兆生	无	
	3-4 节	互换性与测量技术	2017 级安全工程	博学楼 411	38	37	无	艾力库提	无	
	5-7 节	微机原理	2017 机械类 (创新班)	博学楼 508	26	26	张世帆	无	无	
	5-7 节	C++程序设计基础	2018 机械工程 1 班	A1-402	43	28	无	无	谭浩鹏 张安畅 徐士钦 武泽园 冯家辉 刘衍池 高明灏 卢瑞文 吴灿锦 古少宇 曾文海 黄凯龙 赵忠源	补考

上课日期	上课时间	课程名称	上课专业	课室	应到人数	实到人数	迟到名单	旷课名单	请假名单	备注
03.28 周四	5-7 节	C++程序设计基础	2018 机械工程 2 班	A1-402	43	35	无	无	冯嘉鸿 冯艺娴 陈贤华 朱恩彤 张靖嵩 黄一玻 黄洪海 鄢航	补考
	9-11 节	科技文献检索	2017 级过程装备与控制工程 (化工装备与控制工程)	博学楼 517	28	26	无	杨怡林、郑毅	无	
03.29 周五	1-2 节	可靠性理论	2016 级能源与动力工程 (制冷空调)	博学楼 317	31	29	无	阎炜煜、汤兆胜	无	
	1-2 节	化工原理	2016 级过程装备与控制工程 (化工装备与控制工程)	博学楼 108	25	23	无	刘子越、买地娜	无	
	1-2 节	工程热力学	2017 级机械工程 1 班	博学楼 405	50	45	无	杨泽帆、杨宇轩 张强伟 郝延龙 肖扬	无	
	1-2 节	工程热力学	2017 级机械工程 2 班	博学楼 405	50	45	无	李峙宏	无	
	3-4 节	流体力学(泵与风机)	2016 级能源与动力工程 (制冷空调)	博学楼 409	31	29	无	阎炜煜、汤兆胜	无	
	3-4 节	金属材料及热处理	2016 级材料成型及控制工程 (金属材料成型及控制)	博学楼 512	27	25	无	张政、颜小林	无	
	5-6 节	机械基础综合实验	2017 级机械类(创新班)	31 号楼 3 楼	55	55	冯雨佳、乐珂 郭佳敏、翟楚寒 张世帆	无	无	
	5-6 节	画法几何与机械制图 (二)	2018 级材料成型及控制工程 (高分子材料成型及控制)	A3-504	28	28	张朝	无	无	