

附件1:

2020届本科毕业生结业及不授位学生情况表(初审□ 终审√)

专业名称		机械工程	专业人数/班级数	49/2		毕业且授位42人(均授予工学学士学位), 毕业不授位0人(初审阶段暂不授位4人), 结业0人, 延期毕业7人。									
毕业学分要求		总分学不低于 185 学分, 其中必修课 145.5 学分, 选修课不低于 29.5 学分, 通识课不低于10学分, 且应获得艺术类通识课程学分。													
序号	班级	学号	必修课不及格课程名称、学分、成绩	受处分类型及时间		未达到毕业要求的各类课程已获学分	未达到毕业要求的模块已获学分	未达到授位要求的已获课外素质教育学分	未达到毕业要求的通识课已获学分(艺术类学分)	累计平均分绩点	毕业设计(论文)成绩	毕业结论: 毕业/结业/延期毕业	授位结论: 不授位/暂不授位	备注	本人签字
1	机械工程1601	150703107	107009 机械工程控制基础 2.0学分 40分 必修课程, 110063 大学物理1 3.5学分 45分 必修课程, 110064 大学物理2 3.5学分 13分 必修课程, 110140 理论力学II2(机械类) 2.5学分 37分 必修课程, 110146 材料力学II2(机械类) 2.5学分 37分 必修课程,			获得总学分170.5分, 必修课程获得学分139分, 选修课程获得学分24.5分			8(0)	1.97	及格	延期毕业		在校修读	
2	机械工程1601	1607030104	107075 机械原理 3.0学分 42分 必修课程, 110036 高等数学I2 6.0学分 49分 必修课程, 110140 理论力学II2(机械类) 2.5学分 24分 必修课程, 107096 毕业设计 14.0学分 0分 必修课程, 107095 毕业实习 2.0学分 0分 必修课程	留校察看	2019.5.5	获得总学分152.5分, 必修课程获得学分118分				1.72	不及格	延期毕业		在校修读	
3	机械工程	1607030107		记过	2018.3.26					2.26	良	毕业	授位		
4	机械工程1601	1607030110	110139 理论力学II1(机械类) 3.5学分 49分 必修课程, 110140 理论力学II2(机械类) 2.5学分 44分 必修课程,			获得总学分187.5分, 必修课程获得学分139.5分				2.08	中	延期毕业		离校自修	
5	机械工程1601	1607030111	107009 机械工程控制基础 2.0学分 54.5分 必修课程, 107058 互换性与技术测量 2.0学分 55分 必修课程, 107315 内燃机构造与原理 2.0学分 52分 必修课程, 110063 大学物理1 3.5学分 55分 必修课程, 110140 理论力学II2(机械类) 2.5学分 54分 必修课程, 112002 大学英语2 3.5学分 40分 必修课程	留校察看	2018.10.25	获得总学分169.5分, 必修课程获得学分130分			9(2)	1.71	及格	延期毕业		离校自修	
6	机械工程1601	1607030115	112004 大学英语4 3.0学分 54分 必修课程			获得总学分187.5分, 必修课程获得学分142.5分				2.5	及格	延期毕业		离校自修	
7	机械工程	1607030118		记过	2019.9.3					2.26	中	毕业	授位		
8	机械工程1601	1607030130	110140 理论力学II2(机械类) 2.5学分 43分 必修课程, 110145 材料力学II1(机械类) 3.5学分 55分 必修课程			获得总学分181.5分, 必修课程获得学分139.5分				2.02	及格	延期毕业		离校自修	

9	机械工程 1602	1607030218	110140 理论力学II2(机械类) 2.5学分 54分 必修课程, 112002 大学英语2 3.5学分 54分 必修课程			获得总学分181.5分, 必修课程获得学分139.5分				2.22	中	延期毕业		离校自修	
10	机械工程 1602	1607030219		留校察看	2019.5.5					2.6	中	毕业	授位	省二	
11	机械工程 1602	1607030222		留校察看	2019.5.5					2.55	良	毕业	授位	国家一类B一等	