

	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第 9-10 节 (18:30-20:15)	毛泽东思想与中国特色社会主义理论 体系概论 A ◇刘华云 [10-17 周]A505	大学物理实验 IA [11-14 周] G902	C++语言程序设计 (实验) ◇宋霜 [14-17 周] G1004	大学物理 IB(习题课) ◇汪洋 [4,9,13,16,17 周] A104		
第 11-12 节 (21:25-22:15)			C++语言程序设计 (实验) ◇宋霜 [14-17 周] G1004			

2017 级土木工程专业本科生课程表

	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第 1-2 节 (8:30-10:15)	大学物理 IB ◇韩权 [1-3,6-17 周] A104	材料力学 I ◇王秋生 [1-4,6-16 周] A415	大学物理 IB ◇韩权 [1,3-4,6-17 周] A104	材料力学 I ◇王秋生 [1,3,7-16 单周] A415 大学语文 ◇黄阿莎 [2 周] A415	材料力学 I ◇王秋生 [1-4,6-15 周] A415	大学物理 IB ◇韩权 [1,4 周] A104
第 3-4 节 (10:30-12:15)	毛泽东思想与中国特色 社会主义理论体系 概论 A ◇刘华云 [10-17 周] A505	概率论与数理统计 ◇方茹 [2-4,6-12 周] A502	大学语文 ◇黄阿莎 [1,3-4,6-17 周] A305	概率论与数理统计 ◇方茹 [2-4,6-12 周] A502		
第 5-6 节 (13:45-15:30)	大学物理实验 IA [1 周] A104 [2,3,6-8,11-14 周] G902		毛泽东思想与中国特色 社会主义理论体系 概论 A ◇刘华云 [10-17 周] A505			大学物理实验 IA [4 周]G902
第 7-8 节 (15:45-17:30)	大学物理实验 IA [1 周] A104 [2,3,6-8,11-14 周] G902					大学物理实验 IA [4 周]G902
第 9-10 节 (18:30-20:15)	大学物理实验 IA [11-14 周] G902		大学物理 IB(习题课) ◇孙华锐 [4,9,13,16,17 周] A104			
第 11-12 节 (21:25-22:15)						

注：《工程力学实验（材力）》：分组实验时间另行通知

2017 级环境科学与工程专业本科生课程表

	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第 1-2 节 (8:30-10:15)	大学物理 IB ◇韩权 [1-3,6-17 周] A104	有机化学 ◇史雷 [1-4,6-11 周] A507	大学物理 IB ◇韩权 [1,3-4,6-17 周] A104	有机化学 ◇史雷 [1-4,6-11 周] A507	电工与电子技术实验 ◇赵飞 [7,9 周] G405 [11,13 周] G404 (环境 2 班)	大学物理 IB ◇韩权 [1,4 周] A104
第 3-4 节 (10:30-12:15)	毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论 A ◇刘华云 [10-17 周] A505	概率论与数理统计 ◇方茹 [2-4,6-12 周] A502	电工与电子技术 ◇曹玲玲 [3-4,6-16 周] A507	概率论与数理统计 ◇方茹 [2-4,6-12 周] A502	电工与电子技术 ◇曹玲玲 [1-4,6-16 周] A507	
第 5-6 节 (13:45-15:30)	大学物理实验 IA [2,3,6-8,11-14 周] G902	大学物理实验 IA [1 周] A104 [2-4,6-8 周] G902	毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论 A ◇刘华云 [10-17 周] A505	电工与电子技术实验 ◇赵飞 [7,9 周] G405 [11,13 周] G404 (环境 1 班)	有机化学(实验) ◇任鹏 [8-11 周] G920 (环境 1 班)	大学物理实验 IA [4 周] G902
	电工与电子技术实验 ◇赵飞 [10 周] G404 (环境 1 班)	电工与电子技术实验 ◇赵飞 [10 周] G404 (环境 2 班)		有机化学(实验) ◇任鹏 [8-11 周] G920 (环境 2 班)		
第 7-8 节 (15:45-17:30)	大学物理实验 IA [2,3,6-8,11-14 周] G902	大学物理实验 IA [1 周] A104 [2-4,6-8 周] G902		有机化学(实验) ◇任鹏 [8-11 周] G920 (环境 2 班)	有机化学(实验) ◇任鹏 [8-11 周] G920 (环境 1 班)	大学物理实验 IA [4 周] G902

	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
	电工与电子技术实验 ◇赵飞 [10周] G404 (环境1班)	电工与电子技术实验 ◇赵飞 [10周] G404 (环境2班)				
第 9-10 节 (18:30-20:15)	大学物理实验 IA [11-14周] G902	大学物理实验 IA [11-14周] G902	大学物理 IB(习题课) ◇孙华锐 [4,9,13,16,17周] A104	有机化学(实验) ◇任鹏 [8-11周] G920 (环境2班)	有机化学(实验) ◇任鹏 [8-11周] G920 (环境1班)	
第 11-12 节 (21:25-22:15)						

2017 级材料科学与工程专业本科生课程表

	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第 1-2 节 (8:30-10:15)	有机化学 ◇夏吾炯 [1-3,6-11 周] A507	理论力学 III ◇郭彤彤 [10-17 周] A505	有机化学 ◇夏吾炯 [1,3-4,6-11 周] A507	大学物理 IB ◇韩权 [1-4,6-17 周] A502	理论力学 III ◇郭彤彤 [10-17 周] A505	有机化学 ◇夏吾炯 [4 周] A507
第 3-4 节 (10:30-12:15)	大学物理 IB ◇韩权 [1-3,6-17 周] A502		概率论与数理统计 ◇赵毅 [3,4,6-13 周] A311	电工与电子技术 ◇和军平 [2-4,6-16 周] A311	概率论与数理统计 ◇赵毅 [3,4,6-13 周] A311 有机化学 ◇夏吾炯 [2 周] A311	大学物理 IB ◇韩权 [4 周] A502
第 5-6 节 (13:45-15:30)	有机化学(实验) ◇任鹏 [8-11 周] G920 (材料 2 班)	电工与电子技术 ◇和军平 [2-4,6-16 周] A311	有机化学(实验) ◇任鹏 [8-11 周] G920 (材料 1 班) 电工与电子技术实验 ◇赵飞 [7,9 周] G405 [10,11,13 周] G404 (材料 2 班)	电工与电子技术实验 ◇王灿 [10 周] G404 (材料 1 班)	大学物理实验 IA [1 周] A104 [2-4,6-8 周] G902	
第 7-8 节 (15:45-17:30)	毛泽东思想与中国 特色社会主义理论 体系概论 A ◇张猛 [10-17 周] A311 (材料 1 班)		有机化学(实验) ◇任鹏 [8-11 周] G920 (材料 1 班)	毛泽东思想与中国特 色社会主义理论体系 概论 A ◇张猛 [10-17 周] A505 (材料 2 班)	大学物理实验 IA [1 周] A104 [2-4,6-8,11-14 周] G902	

	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
	有机化学(实验) ◇任鹏 [8-11周] G920 (材料2班)		电工与电子技术实验 ◇赵飞 [10周] G404 (材料2班)	电工与电子技术实验 ◇王灿 [7,9周] G405 [10,11,13周] G404 (材料1班)		
第 9-10 节 (18:30-20:15)	有机化学(实验) ◇任鹏 [8-11周] G920 (材料2班)	毛泽东思想与中国特 色社会主义理论体系 概论 A ◇张猛 [10-17周] A505 (材料2班)	有机化学(实验) ◇任鹏 [8-11周] G920 (材料1班)	毛泽东思想与中国特 色社会主义理论体系 概论 A ◇张猛 [10-17周] A311 (材料1班)	大学物理 IB(习题课) ◇孙华锐 [4,9,13,16,17周] A104	
第 11-12 节 (21:25-22:15)						