

苏州大学2018-2019年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表（2018级） -11.12

班级名称：18英语强化班 人数：40 辅导员：余嘉斌 上课日期：2019年2月25日至2019年6月23日（上课共计17周）

课程代码	课程名称	课程性质	学分	周学时	总学时		任课教师	星期		星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
					讲授	实验		节次	时间					
09041032	无机化学 (下)	大类基础	3	4	72		胡传江	1	08:00-08:50	普通物理学 (二) (上)	程序设计及 应用(含上 机)	无机化学 (下) 606-6116	英语写作 (二)	普通物理学 (二) (上)
09041004	无机化学实验 (下)		2	4		72	贾定先等	2	09:00-09:50					
00061002	公共体育 (二)	公共基础	1	2	36			3	10:10-11:00	大学英语 (二)		公共体育 (二)	高等数学 (一) (下)	英语听说 (二)
00041028	大学英语 (二)	公共基础	2	2	36			4	11:10-12:00					
00041305	英语听说 (二)	公共基础		2	36			5	13:30-14:20	高等数学 (一) (下)	程序设计及 应用(含上 机)	无机化学实 验(下)	2组	无机化学 (下) 606-6116
00041307	英语写作 (二)	公共基础		2	36			6	14:30-15:20					
00071013	高等数学 (一)(下)	公共基础	5	5	90			7	15:40-16:30					
00081002	普通物理学 (二)(上)	公共基础	4	4	72			8	16:40-17:30					
	程序设计及应 用	公共基础	4	3+3	54	54		注：1.《程序设计及应用》课程组含00272005《程序设计及应用（C语言）》、00272006《程序设计及应用（Python）》、00272008《程序设计及应用（Java）》，三选一 2.学生自需自行选择高数、物理和计算机类课程，英语类、无机及实验课程由教务办后台添加						
00021036	形势与政策 (二)	公共基础	0	5	8									

苏州大学2018-2019年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表（2018级）

班级名称：18化学类

人数：125

辅导员：余嘉斌

上课日期：2019年2月25日至2019年6月23日（上课共计17周）

课程代码	课程名称	课程性质	学分	周学时	总学时		任课教师	星期		星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
					讲授	实验		节次	时间					
CHEM2032	无机化学 (一) (下)	大类基础 (二选一)	4	5	90		袁亚仙	1	08:00-08:50	普通物理学 (二) (上)	程序设计及 应用 (含上 机)			普通物理学 (二) (上)
CHEM2022	无机化学 (一) (下) (双语)		4	5	90		贾定先	2	09:00-09:50					
CHEM2004	无机化学实验 (一) (下)	大类基础	2	4		72	贾定先等	3	10:10-11:00	大学英语 (二)	公共体育 (二)	高等数学 (一) (下)	无机化学 (一) (下) (或双 语) 袁 302-2107 贾 302-2105	
00061002	公共体育 (二)	公共基础	1	2	36			4	11:10-12:00					
00041028	大学英语 (二)	公共基础	2	2	36			5	13:30-14:20	高等数学 (一) (下)	程序设计及 应用 (含上 机)	无机化学实 验 (一) (下) 2组	无机化学实 验 (一) (下) 5组	
00071013	高等数学 (一) (下)	公共基础	5	5	90			6	14:30-15:20					
00081002	普通物理学 (二) (上)	公共基础	4	4	72			7	15:40-16:30					
	程序设计及应 用	公共基础	4	3+3	54	54		8	16:40-17:30					
00021036	形势与政策 (二)	公共基础	0	5	8			9-11	18:30-21:20		无机化学 (一) (下) (或双语)			

注：1. 《程序设计及应用》课程组含00272005《程序设计及应用（C语言）》、00272006《程序设计及应用（Python）》、00272008《程序设计及应用（Java）》，三选一
 2. 《无机化学实验（一）（下）》课程分组名单与上学期相同，由教务办统一加入选课名单，无需学生选课。
 3. 英语提高班修读《英语报刊选读》

苏州大学2018-2019年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表（2018级）

班级名称：18材料类

人数：142

辅导员：余嘉斌

上课日期：2019年2月25日至2019年6月23日（上课共计17周）

课程代码	课程名称	课程性质	学分	周学时	总学时		任课教师	星期		星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
					讲授	实验		节次	时间					
CHET2023	分析化学(二)	大类基础	2	3	54		赵康、李艺	1	08:00-08:50	高等数学(一)(下)	程序设计及应用(含上机)	普通物理学(二)(上)	无机及分析化学实验(分2半, A: 1-8周无机, 9-17周分析实验 B: 9-17周无机、1-8周分析)	有机化学(二)(上) 葛 606-6201 袁 606-6113 孙 606-6103
CHET1001	机械设计基础	大类基础	3	3	54		夏雪伟	2	09:00-09:50					
CHET2024	无机及分析化学实验	大类基础	1.5	3		54	贾定先/李建国	3	10:10-11:00	大学英语(二)		公共体育(二)		普通物理学(二)(上)
CHET2039	有机化学(二)(上)	大类基础	3	4	72		葛健锋、袁丹、孙宏枚	4	11:10-12:00					
00061002	公共体育(二)	公共基础	1	2	36			5	13:30-14:20	机械设计基础2班 606-6103	程序设计及应用(含上机)		分析化学(二) 赵 606-6111 李 606-6113	高等数学(一)(下)
00041028	大学英语(二)	公共基础	2	2	36			6	14:30-15:20					
00071013	高等数学(一)(下)	公共基础	5	5	90			7	15:40-16:30					
00081002	普通物理学(二)(上)	公共基础	4	4	72			8	16:40-17:30					
	程序设计及应用	公共基础	4	3+3	54	54		9	18:30-19:20		有机化学(二)(上) 教室同周五	机械设计基础1班 606-6103		
00021036	形势与政策(二)	公共基础	0	5	8			10	19:30-20:20					
								11	20:30-21:20					
								注：1. 《程序设计及应用》课程组含00272005《程序设计及应用（C语言）》、00272006《程序设计及应用（Python）》、00272008《程序设计及应用（Java）》，三选一 2. 英语提高班修读《英语报刊选读》						

苏州大学2018-2019年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表（2018级）

班级名称：18化工

人数：35

辅导员：余嘉斌

上课日期：2019年2月25日至2019年6月23日（上课共计17周）

课程代码	课程名称	课程性质	学分	周学时	总学时		任课教师	星期		星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
					讲授	实验		节次	时间					
CHET2046	大学化学实验	大类基础	1.50	3	54		贾定先/李建国	1	08:00-08:50	高等数学 (一) (下)	程序设计及应用 (含上机)	普通物理学 (二) (上)		有机化学 (二) (上) 葛 606-6201 袁 606-6113 孙 606-6103
CHET2033	化学工程导论	大类基础	2	2	36		陈晓东	2	09:00-09:50					
CHET2039	有机化学 (二) (上)	大类基础	3	4	72		葛健锋、 袁丹、孙 宏枚	3	10:10-11:00	大学英语 (二)	公共体育 (二)	化学工程导论 606-6116	普通物理学 (二) (上)	
00061002	公共体育 (二)	公共基础	1	2	36			4	11:10-12:00					
00041028	大学英语 (二)	公共基础	2	2	36			5	13:30-14:20	大学化学实验	程序设计及 应用 (含上 机)			高等数学 (一) (下)
00071013	高等数学 (一) (下)	公共基础	5	5	90			6	14:30-15:20					
00081002	普通物理学 (二) (上)	公共基础	4	4	72			7	15:40-16:30					
	程序设计及应 用	公共基础	4	3+3	54	54		8	16:40-17:30					
00021036	形势与政策 (二)	公共基础	0	5	8			9	18:30-19:20		有机化学 (二) (上) 教室同周五			
								10	19:30-20:20					
								注：1. 《程序设计及应用》课程组含00272005《程序设计及应用（C语言）》、00272006《程序设计及应用（Python）》、00272008《程序设计及应用（Java）》，三选一 2. 英语提高班修读《英语报刊选读》						

苏州大学2018-2019年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表（2018级）

班级名称：18环工

人数：18

辅导员：余嘉斌

上课日期：2019年2月25日至2019年6月23日（上课共计17周）

课程代码	课程名称	课程性质	学分	周学时	总学时		任课教师	星期		星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
					讲授	实验		节次	时间					
CHET2024	无机及分析化学实验	大类基础	1.50	3	54		贾定先/李建国	1	08:00-08:50	高等数学（一）（下）	程序设计及应用（含上机）	普通物理学（二）（上）		有机化学（二）（上） 葛 606-6201 袁 606-6113 孙 606-6103
CHET2023	分析化学（二）	大类基础	2	3	54		赵康、李艺	2	09:00-09:50					
CHET2039	有机化学（二）（上）	大类基础	3	4	72		葛健锋、袁丹、孙宏枚	3	10:10-11:00	大学英语（二）		公共体育（二）		普通物理学（二）（上）
00061002	公共体育（二）	公共基础	1	2	36			4	11:10-12:00					
00041028	大学英语（二）	公共基础	2	2	36			5	13:30-14:20	无机及分析化学实验	程序设计及应用（含上机）		分析化学（二） 赵 606-6111 李 606-6113	高等数学（一）（下）
00071013	高等数学（一）（下）	公共基础	5	5	90			6	14:30-15:20					
00081002	普通物理学（二）（上）	公共基础	4	4	72			7	15:40-16:30					
	程序设计及应用	公共基础	4	3+3	54	54		8	16:40-17:30					
00021036	形势与政策（二）	公共基础	0	5	8			9	18:30-19:20		有机化学（二）（上） 教室同周五			
								10	19:30-20:20					
								注：1. 《程序设计及应用》课程组含00272005《程序设计及应用（C语言）》、00272006《程序设计及应用（Python）》、00272008《程序设计及应用（Java）》，三选一 2. 英语提高班修读《英语报刊选读》						