

苏州大学2022-2023年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表（2022级）

人数: 29

辅导员：余嘉斌

| 课程代码 | 课程名称 | 课程性质 | 学分 | 周学时 | 任课教 师 | 开课学院 | 星期 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 | | |
|----------|--------------------------------------|------|------|---------|---------|------------|-------------|--|------------|--------------|------------|------------|---------|-------------|---------|
| | | | | | | | 节次 | 时间 | | | | | | | |
| 09041004 | 无机化学实验（下） | 大类基础 | 2.00 | 0.0-4.0 | 李亚红、胡传江 | 材料与化学化工学部 | 1 | 08:00-08:50 | 高等数学（一）（下） | 程序设计及应用（含上机） | 大学英语（二） | 普通物理（二）（上） | 无机化学（下） | | |
| 09041032 | 无机化学（下） | | 3.00 | 4.0-0.0 | 胡传江 | 材料与化学化工学部 | 2 | 09:00-09:50 | | | | | | | |
| 00021057 | 思想道德与法治 | | 3.00 | 3.0-0.0 | | 马克思主义学院 | 3 | 10:10-11:00 | | | | | | | |
| 00021060 | 思想政治理论课实践（上）- 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论实践 | 公共基础 | 1.00 | +2 | | 马克思主义学院 | 4 | 11:10-12:00 | | | 公共体育（二） | 高等数学（一）（下） | 英语听说（二） | | |
| 00021063 | 形势与政策（二） | | 0.50 | 0.5-0.0 | | 马克思主义学院 | 5 | 13:30-14:20 | 英语写作（二） | 程序设计及应用（含上机） | | | | 无机化学实验（下）2组 | 思想道德与法治 |
| 00041028 | 大学英语（二） | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院-大学外语系 | 6 | 14:30-15:20 | | | | | | | |
| 00041305 | 英语听说（二） | | 0.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院-大学外语系 | 7 | 15:40-16:30 | | | 普通物理（二）（上） | | | | |
| 00041307 | 英语写作（二） | | 0.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院-大学外语系 | 8 | 16:40-17:30 | | | | | | | |
| 00061002 | 公共体育（二） | | 1.00 | 0.0-2.0 | | 东吴学院-公共体育系 | 9、10 | 18:30-20:30 | | 无机化学（下） | | | | | |
| 00071013 | 高等数学（一）下 | | | 5.00 | 5.0-0.0 | | 东吴学院-大学数学系 | 注： 1、 大学英语（二）、英语听说（二）、英语写作（二）、无机化学（下）及无机化学实验（下），因强化班学生的学籍需到大类分流后才能区别标记，无法自主选到对应的教学班，因此均由教务办后台添加，请对照推荐课表核对，核对有误的请联系教务办。 2、其他公共基础课自行选课有困难的，填写代选课申请，由材化部教务办汇总后转给相关开课学院教务代为选课。 3、通识选修课对照培养方案的学分要求自行选课。 | | | | | | | |
| 00081002 | 普通物理（二）（上） | | | 4.00 | 4.0-0.0 | | 东吴学院-大学物理系 | | | | | | | | |
| 00272006 | 程序设计及应用（Python） | | | 4.00 | 3.0-3.0 | | 东吴学院-大学计算机系 | | | | | | | | |

苏州大学2022-2023年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表（2022级）

班级名称: 22 “化学+能源”双学位 人数: 25 辅导员: 余嘉斌

| 课程代码 | 课程名称 | 课程性质 | 学分 | 周学时 | 任课教师 | 开课学院 | 星期 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 |
|----------|--------------------------------------|------|---------|---------|---------|-------------|---|-------------|------------|--------------|---------|------------|--------------|
| | | | | | | | 节次 | 时间 | | | | | |
| CHEM2004 | 无机化学实验（一）（下） | 专业核心 | 3.00 | 0.0-4.0 | | 材料与化学化工学部 | 1 | 08:00-08:50 | 高等数学（一）（下） | 程序设计及应用（含上机） | 大学英语（二） | 普通物理（二）（上） | 无机化学（一）（下） |
| CHMD1009 | 无机化学（一）（下） | | 1.00 | 5.0-0.0 | 贾定先 | 材料与化学化工学部 | 2 | 09:00-09:50 | | | | | |
| 00021057 | 思想道德与法治 | 0.50 | 3.0-0.0 | | 马克思主义学院 | 3 | 10:10-11:00 | | | | | 公共体育（二） | 高等数学（一）（下） |
| 00021060 | 思想政治理论课实践（上）- 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论实践 | 2.00 | +2 | | 马克思主义学院 | 4 | 11:10-12:00 | | | | | | |
| 00021063 | 形势与政策（二） | 公共基础 | 2.00 | 0.5-0.0 | | 马克思主义学院 | 5 | 13:30-14:20 | 无机化学（一）（下） | 程序设计及应用（含上机） | | 思想道德与法治 | 无机化学实验（一）（下） |
| 00041006 | 英语报刊选读 | | 1.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院-大学外语系 | 6 | 14:30-15:20 | | | | | |
| 00041028 | 大学英语（二） | | 5.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院-大学外语系 | 7 | 15:40-16:30 | 普通物理（二）（上） | | | | |
| 00061002 | 公共体育（二） | | 4.00 | 0.0-2.0 | | 东吴学院-公共体育系 | 8 | 16:40-17:30 | | | | | |
| 00071013 | 高等数学（一）下 | | 4.00 | 5.0-0.0 | | 东吴学院-大学数学系 | 9、10 | 18:30-20:30 | | | | | |
| 00081002 | 普通物理（二）（上） | | 2.00 | 4.0-0.0 | | 东吴学院-大学物理系 | 注： 1、英语普通班修读大学英语（二），英语提高班修读《英语报刊选读》； 2、 所有课程 均需自行选课。 3、无机化学实验（一）（下）建议选原指导教师，保持与上册一致的实验室台面安排。 4、通识选修课对照培养方案的学分要求自行选课。 | | | | | | |
| 00272006 | 程序设计及应用（Python） | | 5.00 | 3.0-3.0 | | 东吴学院-大学计算机系 | | | | | | | |

苏州大学2022-2023年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表（2022级）

人数: 15

辅导员：余嘉斌

| 课程代码 | 课程名称 | 课程性质 | 学分 | 周学时 | 任课教师 | 开课学院 | 星期 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 |
|----------|--------------------------------------|-------|------|---------|---------|-------------|--|-------------|------------|--------------|------------|------------|--------------|
| | | | | | | | 节次 | 时间 | | | | | |
| CHEM2004 | 无机化学实验（一）（下） | 大类基础 | 2.00 | 0.0-4.0 | | 材料与化学化工学部 | 1 | 08:00-08:50 | 高等数学（一）（下） | 程序设计及应用（含上机） | 大学英语（二） | 普通物理（二）（上） | 无机化学（一）（下） |
| CHEM2032 | 无机化学（一）（下） | | 4.00 | 5.0-0.0 | 贾定先 | 材料与化学化工学部 | 2 | 09:00-09:50 | | | | | |
| 00021057 | 思想道德与法治 | 公共基础 | 3.00 | 3.0-0.0 | | 马克思主义学院 | 3 | 10:10-11:00 | | | | | |
| 00021060 | 思想政治理论课实践（上）- 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论实践 | | 1.00 | +2 | | 马克思主义学院 | 4 | 11:10-12:00 | | | | | |
| 00021063 | 形势与政策（二） | | 0.50 | 0.5-0.0 | | 马克思主义学院 | 5 | 13:30-14:20 | 无机化学（一）（下） | 程序设计及应用（含上机） | | 思想道德与法治 | 无机化学实验（一）（下） |
| 00041006 | 英语报刊选读 | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院-大学外语系 | 6 | 14:30-15:20 | | | | | |
| 00041028 | 大学英语（二） | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院-大学外语系 | 7 | 15:40-16:30 | 普通物理（二）（上） | | | | |
| 00061002 | 公共体育（二） | | 1.00 | 0.0-2.0 | | 东吴学院-公共体育系 | 8 | 16:40-17:30 | | | | | |
| 00071013 | 高等数学（一）下 | | 5.00 | 5.0-0.0 | | 东吴学院-大学数学系 | 9、10 | 18:30-20:30 | | | 化学品安全与人类健康 | 化学、材料与生活 | |
| 00081002 | 普通物理（二）（上） | | 4.00 | 4.0-0.0 | | 东吴学院-大学物理系 | 注： 1、英语普通班修读大学英语（二），英语提高班修读《英语报刊选读》； 2、 所有课程 均需自行选课。 3、无机化学实验（一）（下）建议选原指导教师，保持与上册一致的实验室台面安排。 4、通识选修课、跨专业选修课对照培养方案的学分要求自行选课。 | | | | | | |
| 00272006 | 程序设计及应用（Python） | | 4.00 | 3.0-3.0 | | 东吴学院-大学计算机系 | | | | | | | |
| CHEM3068 | 化学、材料与生活 | 跨专业选修 | 2.00 | 2.0-0.0 | 唐康健、小张伟 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |
| CHEM1059 | 化学品安全与人类健康 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 徐小平 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |

苏州大学2022-2023年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表（2022级）

班级名称: 22化学类

人数：116 辅导员：余嘉斌

| 课程代码 | 课程名称 | 课程性质 | 学分 | 周学时 | 任课教师 | 开课学院 | 星期 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 |
|----------|--------------------------------------|-------|---------|---------|-------------|---------------|---|-------------|------------|--------------|------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| | | | | | | | 节次 | 时间 | | | | | |
| CHEM2004 | 无机化学实验（一）（下） | 大类基础 | 2.00 | 0.0-4.0 | | 材料与化学 化工学部 | 1 | 08:00-08:50 | 高等数学（一）（下） | 程序设计及应用（含上机） | 大学英语（二） | 普通物理（二）（上） | 无机化学（一）（下） |
| CHEM2032 | 无机化学（一）（下） | | 4.00 | 5.0-0.0 | 袁亚仙、任志刚 | 材料与化学 化工学部 | 2 | 09:00-09:50 | | | | | |
| 00021057 | 思想道德与法治 | | 3.00 | 3.0-0.0 | | 马克思主义学院 | 3 | 10:10-11:00 | | | | | |
| 00021060 | 思想政治理论课实践（上）- 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论实践 | 公共基础 | 1.00 | +2 | | 马克思主义学院 | 4 | 11:10-12:00 | | | 公共体育（二） | 高等数学（一）（下） | |
| 00021063 | 形势与政策（二） | | 0.50 | 0.5-0.0 | | 马克思主义学院 | 5 | 13:30-14:20 | 无机化学（一）（下） | 程序设计及应用（含上机） | | 思想道德与法治 or 无机化学实验（一）（下） 3组 | 思想道德与法治 or 无机化学实验（一）（下） 4组 |
| 00041006 | 英语报刊选读 | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院-大学外语系 | 6 | 14:30-15:20 | | | | | |
| 00041028 | 大学英语（二） | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院-大学外语系 | 7 | 15:40-16:30 | | | 普通物理（二）（上） | | |
| 00061002 | 公共体育（二） | | 1.00 | 0.0-2.0 | | 东吴学院-公共体育系 | 8 | 16:40-17:30 | | | | | |
| 00071013 | 高等数学（一）下 | | 5.00 | 5.0-0.0 | | 东吴学院-大学数学系 | 9、10 | 18:30-20:30 | | | 化学品安全与人类健康 | 化学、材料与生活 | |
| 00081002 | 普通物理（二）（上） | | 4.00 | 4.0-0.0 | | 东吴学院-大学物理系 | 注： 1、英语普通班修读大学英语（二），英语提高班修读《英语报刊选读》； 2、 所有课程 均需自行选课。 3、因实验室容量有限， 无机化学实验（一）（下）分周四、周五下午两批 ，选周四实验的同学，周五选思想道德与法治，反之周五选实验的，周四就选思想道德与法治。 4、通识选修课、跨专业选修课对照培养方案的学分要求自行选课。 | | | | | | |
| 00272006 | 程序设计及应用（Python） | 4.00 | 3.0-3.0 | | 东吴学院-大学计算机系 | | | | | | | | |
| CHEM3068 | 化学、材料与生活 | 跨专业选修 | 2.00 | 2.0-0.0 | 唐康健、小张伟 | 材料与化学 化工学部 | | | | | | | |
| CHEM1059 | 化学品安全与人类健康 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 徐小平 | 材料与化学 化工学部 | | | | | | | |

苏州大学2022-2023年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表（2022级）

班级名称: 22材料类

人数: 116

辅导员：余嘉斌

| 课程代码 | 课程名称 | 课程性质 | 学分 | 周学时 | 任课教师 | 开课学院 | 星期 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 |
|----------|--------------------------------------|-------|---------|---------|-------------|------------|---|-------------|------------|--------------|------------|------------|------------|
| | | | | | | | 节次 | 时间 | | | | | |
| CHET2023 | 分析化学（二） | 大类基础 | 2.00 | 3.0-0.0 | 李艺、李晓虹 | 材料与化学化工学部 | 1 | 08:00-08:50 | 无机及分析化学实验 | 程序设计及应用（含上机） | 大学英语（二） | 有机化学（二）（上） | 分析化学（二） |
| CHET2024 | 无机及分析化学实验 | | 1.50 | 0.0-3.0 | | 材料与化学化工学部 | 2 | 09:00-09:50 | | | | | |
| CHET2039 | 有机化学（二）（上） | | 3.00 | 4.0-0.0 | 葛健锋、徐小平、蔡忠建 | 材料与化学化工学部 | 3 | 10:10-11:00 | | | 公共体育（二） | 普通物理（二）（上） | |
| 00021057 | 思想道德与法治 | 3.00 | 3.0-0.0 | | 马克思主义学院 | 4 | 11:10-12:00 | | | | | | |
| 00021060 | 思想政治理论课实践（上）- 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论实践 | 公共基础 | 1.00 | +2 | | 马克思主义学院 | 5 | 13:30-14:20 | 普通物理（二）（上） | 程序设计及应用（含上机） | | 思想道德与法治 | 高等数学（一）（下） |
| 00021063 | 形势与政策（二） | | 0.50 | 0.5-0.0 | | 马克思主义学院 | 6 | 14:30-15:20 | | | | | |
| 00041006 | 英语报刊选读 | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院-大学外语系 | 7 | 15:40-16:30 | 高等数学（一）（下） | | | | |
| 00041028 | 大学英语（二） | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院-大学外语系 | 8 | 16:40-17:30 | | | | | |
| 00061002 | 公共体育（二） | | 1.00 | 0.0-2.0 | | 东吴学院-公共体育系 | 9、10 | 18:30-20:30 | | 有机化学（二）（上） | 化学品安全与人类健康 | 化学、材料与生活 | |
| 00071013 | 高等数学（一）下 | | 5.00 | 5.0-0.0 | | 东吴学院-大学数学系 | 注： 1、英语普通班修读大学英语（二），英语提高班修读《英语报刊选读》； 2、 所有课程 均需自行选课。 3、通识选修课、跨专业选修课对照培养方案的学分要求自行选课。 | | | | | | |
| 00081002 | 普通物理（二）（上） | | 4.00 | 4.0-0.0 | | 东吴学院-大学物理系 | | | | | | | |
| 00272006 | 程序设计及应用（Python） | 4.00 | 3.0-3.0 | | 东吴学院-大学计算机系 | | | | | | | | |
| CHEM3068 | 化学、材料与生活 | 跨专业选修 | 2.00 | 2.0-0.0 | 唐康健、小张伟 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |
| CHEM1059 | 化学品安全与人类健康 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 徐小平 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |

苏州大学2022-2023年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表（2022级）

辅导员：余嘉斌

| 课程代码 | 课程名称 | 课程性质 | 学分 | 周学时 | 任课教师 | 开课学院 | 星期 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 |
|----------|-------------------------------------|------|---------|---------|-------------|-------------|---|-------------|------------|--------------|------------|------------|------------|
| | | | | | | | 节次 | 时间 | | | | | |
| CHET2033 | 化学工程导论 | 大类基础 | 2.00 | 2.0-0.0 | 陈晓东 | 材料与化学化工学部 | 1 | 08:00-08:50 | 化学工程导论 | 程序设计及应用(含上机) | 大学英语(二) | 有机化学(二)(上) | 无机及分析化学实验 |
| CHET2039 | 有机化学(二)(上) | | 3.00 | 4.0-0.0 | 葛健锋、徐小平、蔡忠建 | 材料与化学化工学部 | 2 | 09:00-09:50 | | | | | |
| CHET4009 | 无机与分析化学实验 | | 1.50 | 0.0-3.0 | | 材料与化学化工学部 | 3 | 10:10-11:00 | | | 公共体育(二) | 普通物理(二)(上) | |
| 00021057 | 思想道德与法治 | 3.00 | 3.0-0.0 | | 马克思主义学院 | 4 | 11:10-12:00 | | | | | | |
| 00021060 | 思想政治理论课实践(上)-毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论实践 | 公共基础 | 1.00 | +2 | | 马克思主义学院 | 5 | 13:30-14:20 | 普通物理(二)(上) | 程序设计及应用(含上机) | | 思想道德与法治 | 高等数学(一)(下) |
| 00021063 | 形势与政策(二) | | 0.50 | 0.5-0.0 | | 马克思主义学院 | 6 | 14:30-15:20 | | | | | |
| 00041006 | 英语报刊选读 | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院-大学外语系 | 7 | 15:40-16:30 | | | | | |
| 00041028 | 大学英语(二) | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院-大学外语系 | 8 | 16:40-17:30 | 高等数学(一)(下) | | | | |
| 00061002 | 公共体育(二) | | 1.00 | 0.0-2.0 | | 东吴学院-公共体育系 | 9、10 | 18:30-20:30 | | | 有机化学(二)(上) | 化学品安全与人类健康 | 化学、材料与生活 |
| 00071013 | 高等数学(一)下 | | 5.00 | 5.0-0.0 | | 东吴学院-大学数学系 | 注： 1、英语普通班修读大学英语(二)，英语提高班修读《英语报刊选读》； 2、 所有课程 均需自行选课。 3、通识选修课、跨专业选修课对照培养方案的学分要求自行选课。 | | | | | | |
| 00081002 | 普通物理(二)(上) | | 4.00 | 4.0-0.0 | | 东吴学院-大学物理系 | | | | | | | |
| 00272006 | 程序设计及应用(Python) | | 4.00 | 3.0-3.0 | | 东吴学院-大学计算机系 | | | | | | | |
| CHEM3068 | 化学、材料与生 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 唐康健、小张伟 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |
| CHEM1059 | 化学品安全与人类健康 | | 跨专业选修 | 2.00 | 2.0-0.0 | 徐小平 | 材料与化学化工学部 | | | | | | |

苏州大学2022-2023年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表（2022级）

人数: 19

辅导员：余嘉斌

| 课程代码 | 课程名称 | 课程性质 | 学分 | 周学时 | 任课教师 | 开课学院 | 星期 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 |
|----------|--------------------------------------|-------|---------|---------|-------------|-------------|---|-------------|------------|--------------|------------|------------|------------|
| | | | | | | | 节次 | 时间 | | | | | |
| CHET2023 | 分析化学（二） | 大类基础 | 2.00 | 3.0-0.0 | 李艺、李晓虹 | 材料与化学化工学部 | 1 | 08:00-08:50 | 无机及分析化学实验 | 程序设计及应用（含上机） | 大学英语（二） | 有机化学（二）（上） | 分析化学（二） |
| CHET2024 | 无机及分析化学实验 | | 1.50 | 0.0-3.0 | | 材料与化学化工学部 | 2 | 09:00-09:50 | | | 公共体育（二） | 普通物理（二）（上） | |
| CHET2039 | 有机化学（二）（上） | | 3.00 | 4.0-0.0 | 葛健锋、徐小平、蔡忠建 | 材料与化学化工学部 | 3 | 10:10-11:00 | | | | | |
| 00021057 | 思想道德与法治 | 3.00 | 3.0-0.0 | | 马克思主义学院 | 4 | 11:10-12:00 | | | | | | |
| 00021060 | 思想政治理论课实践（上）- 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论实践 | 公共基础 | 1.00 | +2 | | 马克思主义学院 | 5 | 13:30-14:20 | 普通物理（二）（上） | 程序设计及应用（含上机） | | 思想道德与法治 | 高等数学（一）（下） |
| 00021063 | 形势与政策（二） | | 0.50 | 0.5-0.0 | | 马克思主义学院 | 6 | 14:30-15:20 | | | | | |
| 00041006 | 英语报刊选读 | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院-大学外语系 | 7 | 15:40-16:30 | 高等数学（一）（下） | | | | |
| 00041028 | 大学英语（二） | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院-大学外语系 | 8 | 16:40-17:30 | | | | | |
| 00061002 | 公共体育（二） | | 1.00 | 0.0-2.0 | | 东吴学院-公共体育系 | 9、10 | 18:30-20:30 | | 有机化学（二）（上） | 化学品安全与人类健康 | 化学、材料与生活 | |
| 00071013 | 高等数学（一）下 | | 5.00 | 5.0-0.0 | | 东吴学院-大学数学系 | 注： 1、英语普通班修读大学英语（二），英语提高班修读《英语报刊选读》； 2、 所有课程 均需自行选课。 3、通识选修课、跨专业选修课对照培养方案的学分要求自行选课。 | | | | | | |
| 00081002 | 普通物理（二）（上） | | 4.00 | 4.0-0.0 | | 东吴学院-大学物理系 | | | | | | | |
| 00272006 | 程序设计及应用（Python） | | 4.00 | 3.0-3.0 | | 东吴学院-大学计算机系 | | | | | | | |
| CHEM3068 | 化学、材料与生活 | 跨专业选修 | 2.00 | 2.0-0.0 | 唐康健、小张伟 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |
| CHEM1059 | 化学品安全与人类健康 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 徐小平 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |

苏州大学2022-2023年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表（2021级）

人数: 30

班级名称: 21强化班

| 课程代码 | 课程名称 | 课程性质 | 学分 | 周学时 | 任课教师 | 开课学院 | 星期 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 |
|----------|------------------------------------|--------|---------|---------|---------|------------|-----------|---|---------|-----------------|-------------------|-----------|-----|
| | | | | | | | 节次 | 时间 | | | | | |
| 09041008 | 分析化学实验（下） | 大类基础课程 | 1.50 | 0.0-3.0 | 周群等 | 材料与化学化工学部 | 1 | 08:00-08:50 | 大学英语（四） | 马克思主义基本原理 | 分析化学（下） | 科技英语写作与交流 | |
| 09041012 | 有机化学实验（下） | | 2.00 | 0.0-4.0 | 赵蓓等 | 材料与化学化工学部 | 2 | 09:00-09:50 | | | | | |
| 09041036 | 分析化学（下） | | 3.00 | 4.0-0.0 | 严吉林 | 材料与化学化工学部 | 3 | 10:10-11:00 | 分析化学（下） | | 有机化学（下） | | |
| 09041040 | 有机化学（下） | | 3.00 | 4.0-0.0 | 袁丹 | 材料与化学化工学部 | 4 | 11:10-12:00 | | | | | |
| 00021033 | 马克思主义基本原理 | 公共基础课程 | 3.00 | 3.0-0.0 | | 马克思主义学院 | 5 | 13:30-14:20 | | 分析化学实验（下） 双周 | 有机化学实验（下）（单周全天2组） | 军事理论 | |
| 00021038 | 形势与政策（四） | | 0.00 | 0.5-0.0 | | 马克思主义学院 | 6 | 14:30-15:20 | | | | | |
| 00021061 | 思想政治理论课实践（下）- 习近平新时代中国特色社会主义思想概论实践 | | 1.00 | +2 | | 马克思主义学院 | 7 | 15:40-16:30 | | | | 公共体育（四） | |
| 00041004 | 大学英语（四） | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院-大学外语系 | 8 | 16:40-17:30 | | | | | |
| 00061008 | 公共体育（四） | | 1.00 | 0.0-2.0 | | 东吴学院-公共体育系 | 9-10 | 18:30-20:20 | | 纳米材料导论 | 商品检验与质量管理 | | |
| 00351001 | 军事理论 | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 马克思主义学院 | | | | | | | |
| 09040016 | 纳米材料导论 | | 跨专业选修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 张泽新 | 材料与化学化工学部 | 注： 《有机化学实验（下）》建议继承上册选课名单，继续选原任课教师。 | | | | | |
| 09044001 | 科技英语写作与交流 | 专业选修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 陈小芳 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |

苏州大学2022-2023年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表（2021级）

班级名称: 21化学 (拔尖)

人数: 34

辅导员：罗来满

| 课程代码 | 课程名称 | 课程性质 | 学分 | 周学时 | 任课教师 | 开课学院 | 星期 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 | |
|----------|-------------------------------------|--------|---------|---------|---------|------------|---|-------------|------------|------------|------------|----------------------|------------|-----------|
| | | | | | | | 节次 | 时间 | | | | | | |
| CHEM2008 | 分析化学实验（一）（下） | 大类基础课程 | 1.50 | 0.0-3.0 | 周群等 | 材料与化学化工学部 | 1 | 08:00-08:50 | 大学英语（四） | 马克思主义基本原理 | 分析化学（一）（下） | 分析化学实验（一）（双周5-8节） | 分析化学（一）（下） | |
| CHEM2012 | 有机化学实验（一）（下） | | 2.00 | 0.0-4.0 | 赵蓓等 | 材料与化学化工学部 | 2 | 09:00-09:50 | | | | | | |
| CHEM2036 | 分析化学（一）（下） | | 3.00 | 4.0-0.0 | 周群 | 材料与化学化工学部 | 3 | 10:10-11:00 | 有机化学（一）（下） | 有机化学（一）（下） | 公共体育（四） | | | |
| CHEM2040 | 有机化学（一）（下） | | 3.00 | 4.0-0.0 | 王兴旺 | 材料与化学化工学部 | 4 | 11:10-12:00 | | | | | | |
| 00021033 | 马克思主义基本原理 | 公共基础课程 | 3.00 | 3.0-0.0 | | 马克思主义学院 | 5 | 13:30-14:20 | 无机合成化学 | | | 有机化学实验（一）（下）（单周全天2组） | 军事理论 | |
| 00021038 | 形势与政策（四） | | 0.00 | 0.5-0.0 | | 马克思主义学院 | 6 | 14:30-15:20 | | | | | | |
| 00021061 | 思想政治理论课实践（下）- 习近平新时代中国特色社会主义思想概论实践课 | | 1.00 | +2 | | 马克思主义学院 | 7 | 15:40-16:30 | | | | | | |
| 00041004 | 大学英语（四） | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院-大学外语系 | 8 | 16:40-17:30 | | | | | | |
| 00061008 | 公共体育（四） | | 1.00 | 0.0-2.0 | | 东吴学院-公共体育系 | 9-10 | 18:30-20:20 | | | | 商品检验与质量管理 | | |
| 00351001 | 军事理论 | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 马克思主义学院 | 注： 1. 英语提高班不选《大学英语（四）》，《跨文化交际》、《中国地方文化英语教学》 二选一 。 2. 《有机化学实验（一）（下）》 建议继承上册选课名单，继续选原任课教师。 3、专业选修课中的选修组1（无机合成化学、量子化学基础、化学反应工程、有机合成、高等仪器分析、材料化学）至少选修8分。 | | | | | | | |
| CHEM1012 | 商品检验与质量管理 | | 跨专业选修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 狄俊伟 | | | | | | | | 材料与化学化工学部 |
| CHEM3001 | 无机合成化学 | 专业选修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 张文华 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | | |

苏州大学2022-2023年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表（2021级）

人数: 66

班级名称: 21化学

| 课程代码 | 课程名称 | 课程性质 | 学分 | 周学时 | 任课教师 | 开课学院 | 星期 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 |
|----------|------------------------------------|---------|---------|---------|---------|------------|--|-------------|------------|------------|--------------------------|---------------------------------|------------|
| | | | | | | | 节次 | 时间 | | | | | |
| CHEM2008 | 分析化学实验（一）（下） | 大类基础课程 | 1.50 | 0.0-3.0 | 周群等 | 材料与化学化工学部 | 1 | 08:00-08:50 | 大学英语（四） | 马克思主义基本原理 | 分析化学（一）（下） | 分析化学实验（一）（但周） 上午33人 下午33人 | 分析化学（一）（下） |
| CHEM2012 | 有机化学实验（一）（下） | | 2.00 | 0.0-4.0 | 赵蓓等 | 材料与化学化工学部 | 2 | 09:00-09:50 | | | | | |
| CHEM2036 | 分析化学（一）（下） | | 3.00 | 4.0-0.0 | 龙玉梅、王杰 | 材料与化学化工学部 | 3 | 10:10-11:00 | 有机化学（一）（下） | 有机化学（一）（下） | 有机化学实验（一）（下） （双周全天4组） | | |
| CHEM2025 | 有机化学（一）（下）（双语） | | 3.00 | 4.0-0.0 | 赵蓓 | 材料与化学化工学部 | 4 | 11:10-12:00 | | | | | |
| CHEM2040 | 有机化学（一）（下） | | 3.00 | 4.0-0.0 | 孙宏枚 | 材料与化学化工学部 | 5 | 13:30-14:20 | 无机合成化学 | | | | |
| 00021033 | 马克思主义基本原理 | 3.00 | 3.0-0.0 | | 马克思主义学院 | 6 | 14:30-15:20 | | | | | | |
| 00021038 | 形势与政策（四） | 0.00 | 0.5-0.0 | | 马克思主义学院 | 7 | 15:40-16:30 | | | | | | 公共体育（四） |
| 00021061 | 思想政治理论课实践（下）- 习近平新时代中国特色社会主义思想概论实践 | 1.00 | +2 | | 马克思主义学院 | 8 | 16:40-17:30 | | | | | | |
| 00041004 | 大学英语（四） | 公共基础课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院-大学外语系 | 9-10 | 18:30-20:20 | | | | 商品检验与质量管理 | |
| 00061008 | 公共体育（四） | | 1.00 | 0.0-2.0 | | 东吴学院-公共体育系 | 注： 1. 英语提高班不选《大学英语（四）》，《跨文化交际》、《中国地方文化英语教学》二选一 2. 《有机化学实验（一）（下）》建议继承上册选课名单，继续选原任课教师。 3. 《分析化学实验（一）（下）》分3个时间段，学生选择一个时间段即可。 4. 专业选修课中的选修组1（无机合成化学、量子化学基础、化学反应工程、有机合成、高等仪器分析、材料化学）至少选修8分。 | | | | | | |
| 00351001 | 军事理论 | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 马克思主义学院 | | | | | | | |
| CHEM1012 | 商品检验与质量管理 | 跨专业选修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 狄俊伟 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |
| CHEM3001 | 无机合成化学 | 专业选修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 张文华 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |

苏州大学2022-2023年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表（2021级）

人数: 27

辅导员：罗来满

| 课程代码 | 课程名称 | 课程性质 | 学分 | 周学时 | 任课教师 | 开课学院 | 星期 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 |
|----------|------------------------------------|--------|---------|---------|------------|--|-------------|-------------|------------|-----------|------------|--------------------------|------------|
| | | | | | | | 节次 | 时间 | | | | | |
| CHEM2008 | 分析化学实验（一）（下） | 大类基础课程 | 1.50 | 0.0-3.0 | 周群等 | 材料与化学化工学部 | 1 | 08:00-08:50 | 大学英语（四） | 马克思主义基本原理 | 分析化学（一）（下） | 分析化学实验（一）（下） （双周上午半天） | 分析化学（一）（下） |
| CHEM2012 | 有机化学实验（一）（下） | | 2.00 | 0.0-4.0 | 赵蓓等 | 材料与化学化工学部 | 2 | 09:00-09:50 | | | | | |
| CHEM2040 | 有机化学（一）（下） | | 3.00 | 4.0-0.0 | 孙宏枚 | 材料与化学化工学部 | 3 | 10:10-11:00 | 有机化学（一）（下） | | 有机化学（一）（下） | | 教师语言艺术 |
| CHEM2025 | 有机化学（一）（下）（双语） | | 3.00 | 4.0-0.0 | 赵蓓 | 材料与化学化工学部 | 4 | 11:10-12:00 | | | | | |
| CHEM2036 | 分析化学（一）（下） | | 3.00 | 4.0-0.0 | 龙玉梅、王杰 | 材料与化学化工学部 | 5 | 13:30-14:20 | 化学学习测量和评价 | | 学与教的心理学 | | |
| 00021033 | 马克思主义基本原理 | 3.00 | 3.0-0.0 | | 马克思主义学院 | 6 | 14:30-15:20 | | | | | | |
| 00021038 | 形势与政策（四） | 0.00 | 0.5-0.0 | | 马克思主义学院 | 7 | 15:40-16:30 | | | 公共体育（四） | | | |
| 00021061 | 思想政治理论课实践（下）- 习近平新时代中国特色社会主义思想概论实践 | 1.00 | +2 | | 马克思主义学院 | 8 | 16:40-17:30 | | | | | | |
| 00041004 | 大学英语（四） | 2.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院-大学外语系 | 9-10 | 18:30-20:20 | | | | 商品检验与质量管理 | | |
| 00061008 | 公共体育（四） | 1.00 | 0.0-2.0 | | 东吴学院-公共体育系 | 注： 1. 英语提高班不选《大学英语（四）》，《跨文化交际》、《中国地方文化英语教学》二选一 2. 《有机化学实验（一）（下）》建议继承上册选课名单，继续选原任课教师。 | | | | | | | |
| 00181113 | 教师语言艺术 | 1.00 | 0.0-2.0 | | 教育学院（公共） | | | | | | | | |
| 00181115 | 学与教的心理学 | 2.00 | 2.0-0.0 | | 教育学院（公共） | | | | | | | | |
| 00351001 | 军事理论 | 2.00 | 2.0-0.0 | | 马克思主义学院 | | | | | | | | |
| CHEM1012 | 商品检验与质量管理 | 跨专业选修课 | 2.00 | 2.0-0.0 | 狄俊伟 | | | | | | | | 材料与化学化工学部 |

苏州大学2022-2023年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表（2021级）

人数: 20

辅导员：罗来满

| 课程代码 | 课程名称 | 课程性质 | 学分 | 周学时 | 任课教师 | 开课学院 | 星期 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 | | |
|----------|---------------------------------|--------|---------|---------|------------|------------|--|-------------|------------|-----------|------------|--------------------|--------------------|------|--|
| | | | | | | | 节次 | 时间 | | | | | | | |
| CHEM2008 | 分析化学实验（一）（下） | 大类基础课程 | 1.50 | 0.0-3.0 | 周群等 | 材料与化学化工学部 | 1 | 08:00-08:50 | 大学英语（四） | 马克思主义基本原理 | 分析化学（一）（下） | 有机化学实验（一）（下）（双周全天） | 分析化学（一）（下） | | |
| CHEM2012 | 有机化学实验（一）（下） | | 2.00 | 0.0-4.0 | 赵蓓等 | 材料与化学化工学部 | 2 | 09:00-09:50 | | | | | | | |
| CHEM2040 | 有机化学（一）（下） | | 3.00 | 4.0-0.0 | 孙宏枚 | 材料与化学化工学部 | 3 | 10:10-11:00 | 有机化学（一）（下） | | 有机化学（一）（下） | | | | |
| CHEM2025 | 有机化学（一）（下）（双语） | | 3.00 | 4.0-0.0 | 赵蓓 | 材料与化学化工学部 | 4 | 11:10-12:00 | | | | | | | |
| CHEM2036 | 分析化学（一）（下） | | 3.00 | 4.0-0.0 | 龙玉梅、王杰 | 材料与化学化工学部 | 5 | 13:30-14:20 | 无机合成化学 | | | | 有机化学实验（一）（下）（双周全天） | 军事理论 | |
| 00021033 | 马克思主义基本原理 | 3.00 | 3.0-0.0 | | 马克思主义学院 | 6 | 14:30-15:20 | | | | | | | | |
| 00021038 | 形势与政策（四） | 公共基础课程 | 0.00 | 0.5-0.0 | | 马克思主义学院 | 7 | 15:40-16:30 | | 分析化学实验单周 | | 商品检验与质量管理 | 公共体育（四） | | |
| 00021061 | 思想政治理论课实践（下）-习近平新时代中国特色社会主义思想概论 | | 1.00 | +2 | | 马克思主义学院 | 8 | 16:40-17:30 | | | | | | | |
| 00041004 | 大学英语（四） | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院-大学外语系 | 9-10 | 18:30-20:20 | 应用材料化学 | | | | | | |
| 00041011 | 跨文化交际 | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院-大学外语系 | 注： 1. 英语提高班不选《大学英语（四）》，《跨文化交际》、《中国地方文化英语教学》二选一 2. 《有机化学实验（一）（下）》建议继承上册选课名单，继续选原任课教师。 | | | | | | | | |
| 00041034 | 中国特色文化英语教学 | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院-大学外语系 | | | | | | | | | |
| 00061008 | 公共体育（四） | 1.00 | 0.0-2.0 | | 东吴学院-公共体育系 | | | | | | | | | | |
| 00351001 | 军事理论 | 2.00 | 2.0-0.0 | | 马克思主义学院 | | | | | | | | | | |
| CHEM1012 | 商品检验与质量管理 | 跨专业选修 | 2.00 | 2.0-0.0 | 狄俊伟 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | | | |
| ACHM3008 | 应用材料化学 | 专业必修 | 2.00 | 2.0-0.0 | 李华 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | | | |
| CHEM3001 | 无机合成化学 | 专业选修 | 2.00 | 2.0-0.0 | 张文华 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | | | |

苏州大学2022-2023年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表（2021级）

班级名称: 21高分子材料与工程 人数: 60 辅导员: 罗来满

| 课程代码 | 课程名称 | 课程性质 | 学分 | 周学时 | 任课教师 | 开课学院 | 星期 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 |
|----------|-------------------------------------|--------|---------|---------|-------------|------------|---|-------------|-------------|-----------|--------|-----------|------------|
| | | | | | | | 节次 | 时间 | | | | | |
| CHET1001 | 机械设计基础 | 大类基础课程 | 3.00 | 3.0-0.0 | 杨成美 | 材料与化学化工学部 | 1 | 08:00-08:50 | 大学英语（四） | 马克思主义基本原理 | 机械设计基础 | | |
| CHET2015 | 物理化学实验（二） | | 1.50 | 0.0-3.0 | 李淑瑾等 | 材料与化学化工学部 | 2 | 09:00-09:50 | | | | | |
| CHET2042 | 物理化学（二）（下） | | 2.00 | 3.0-0.0 | 张丽芬、贺竞辉、郭思宇 | 材料与化学化工学部 | 3 | 10:10-11:00 | 高分子材料导论（双周） | | | | 物理化学（二）（下） |
| 00021033 | 马克思主义基本原理 | 公共基础课程 | 3.00 | 3.0-0.0 | | 马克思主义学院 | 4 | 11:10-12:00 | | | | 物理化学实验（二） | |
| 00021038 | 形势与政策（四） | | 0.00 | 0.5-0.0 | | 马克思主义学院 | 5 | 13:30-14:20 | | | | | |
| 00021061 | 思想政治理论课实践（下）- 习近平新时代中国特色社会主义思想概论论实践 | | 1.00 | +2 | | 马克思主义学院 | 6 | 14:30-15:20 | 化工基础（一） | 工程训练 | | 双周 | 军事理论 |
| 00041004 | 大学英语（四） | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院-大学外语系 | 7 | 15:40-16:30 | | | | | |
| 00041011 | 跨文化交际 | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院-大学外语系 | 8 | 16:40-17:30 | | | | | |
| 00041034 | 中国特色文化英语教学 | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院-大学外语系 | 9-10 | 18:30-20:20 | | | | 商品检验与质量管理 | |
| 00061008 | 公共体育（四） | | 1.00 | 0.0-2.0 | | 东吴学院-公共体育系 | 注： 1. 英语提高班不选《大学英语（四）》，《跨文化交际》、《中国地方文化英语教学》二选一 | | | | | | |
| 00351001 | 军事理论 | 2.00 | 2.0-0.0 | | 马克思主义学院 | | | | | | | | |
| CHEM1012 | 商品检验与质量管理 | 跨专业选修课 | 2.00 | 2.0-0.0 | 狄俊伟 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |
| CHET3111 | 工程训练 | 专业必修课程 | 2.00 | +2 | | 工程训练中心 | | | | | | | |
| MMEN1010 | 化工基础（一） | | 2.00 | 3.0-0.0 | 谢洪德 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |
| MMEN2008 | 高分子材料导论 | | 1.00 | 1.0-0.0 | 蔡远利、屠迎锋 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |
| MSEN2010 | 认识实习 | | 1.00 | +1 | 顾媛娟 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |

苏州大学2022-2023年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表（2021级）

人数: 38

辅导员：罗来满

| 课程代码 | 课程名称 | 课程性质 | 学分 | 周学时 | 任课教师 | 开课学院 | 星期 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 | | | |
|----------|------------------------------------|---------|------|---------|-------------|---------------|--|-------------|----------|-----------|---------|--------------|-----------|---------------|------|---------|
| | | | | | | | 节次 | 时间 | | | | | | | | |
| CHET1001 | 机械设计基础 | 大类基础课程 | 3.00 | 3.0-0.0 | 金国庆 | 材料与化学 化工学部 | 1 | 08:00-08:50 | 大学英语（四） | 马克思主义基本原理 | 机械设计基础 | 物理化学实验（二）（下） | | | | |
| CHET2015 | 物理化学实验（二） | | 1.50 | 0.0-3.0 | 李淑瑾等 | 材料与化学 化工学部 | 2 | 09:00-09:50 | | | | | | | | |
| CHET2042 | 物理化学（二）（下） | | 2.00 | 3.0-0.0 | 张丽芬、贺竞辉、郭思宇 | 材料与化学 化工学部 | 3 | 10:10-11:00 | | | | | | | | |
| 00021033 | 马克思主义基本原理 | 公共基础课程 | 3.00 | 3.0-0.0 | | 马克思主义学院 | 4 | 11:10-12:00 | 材料成型原理 | | | | | 物理化学实验（二）（单周） | 军事理论 | |
| 00021038 | 形势与政策（四） | | 0.00 | 0.5-0.0 | | 马克思主义学院 | 5 | 13:30-14:20 | 电路板材料与工程 | 工程训练 | | | | | | 公共体育（四） |
| 00021061 | 思想政治理论课实践（下）- 习近平新时代中国特色社会主义思想概论实践 | | 1.00 | +2 | | 马克思主义学院 | 6 | 14:30-15:20 | | | | | | | | |
| 00041004 | 大学英语（四） | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院-大学外语系 | 7 | 15:40-16:30 | | | 工程经济与伦理 | | | | | |
| 00061008 | 公共体育（四） | | 1.00 | 0.0-2.0 | | 东吴学院-公共体育系 | 8 | 16:40-17:30 | | | | | | | | |
| 00351001 | 军事理论 | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 马克思主义学院 | 9-10 | 18:30-20:20 | | | | | 商品检验与质量管理 | | | |
| CHEM1012 | 商品检验与质量管理 | 跨专业选修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 狄俊伟 | 材料与化学 化工学部 | 注：英语提高班不选《大学英语（四）》，《跨文化交际》、《中国地方文化英语教学》二选一 | | | | | | | | | |
| CHET3111 | 工程训练 | 专业必修课程 | 2.00 | +2 | | 工程训练中心 | | | | | | | | | | |
| INME1018 | 认识实习 | | 2.00 | +2 | 顾媛娟 | 材料与化学 化工学部 | | | | | | | | | | |
| MMEN1007 | 工程经济与伦理 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 刘涛 | 材料与化学 化工学部 | | | | | | | | | | |
| MSEN1001 | 电路板材料与工程 | | 2.00 | 2.0-0.5 | 顾媛娟 | 材料与化学 化工学部 | | | | | | | | | | |
| MSEN1014 | 材料成型原理 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 张英 | 材料与化学 化工学部 | | | | | | | | | | |

苏州大学2022-2023年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表（2021级）

人数: 18

辅导员：罗来满

| 课程代码 | 课程名称 | 课程性质 | 学分 | 周学时 | 任课教师 | 开课学院 | 星期 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 | |
|----------|--|-----------------|------|---------|-----------------|----------------|---|-------------|-------------|---------------|--------|---------------|----------------|--|
| | | | | | | | 节次 | 时间 | | | | | | |
| CHET1001 | 机械设计基础 | 大类基础课程 | 3.00 | 3.0-0.0 | 金国庆 | 材料与化学 化工学部 | 1 | 08:00-08:50 | 大学英语 (四) | 马克思主义基本 原理 | 机械设计基础 | 物理化学实验 (二) | 物理化学 (二)（下） | |
| CHET2015 | 物理化学实验 （二） | | 1.50 | 0.0-3.0 | 李淑瑾等 | 材料与化学 化工学部 | 2 | 09:00-09:50 | | | | | | |
| CHET2042 | 物理化学（二） （下） | | 2.00 | 3.0-0.0 | 张丽芬、贺竞 辉、郭思宇 | 材料与化学 化工学部 | 3 | 10:10-11:00 | 电工电子学 | | | | | |
| 00021033 | 马克思主义基本 原理 | 公共基础课程 | 3.00 | 3.0-0.0 | | 马克思主义 学院 | 4 | 11:10-12:00 | | | | | | |
| 00021038 | 形势与政策 （四） | | 0.00 | 0.5-0.0 | | 马克思主义 学院 | 5 | 13:30-14:20 | | 工程训练 | | 公共体育 （四） | | |
| 00021061 | 思想政治理论课 实践（下）- 习 近平新时代中国 特色社会主义思 想概论实践 | | 1.00 | +2 | | 马克思主义 学院 | 6 | 14:30-15:20 | | | | | | |
| 00041004 | 大学英语（四） | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院- 大学外语系 | 7 | 15:40-16:30 | | | | | | |
| 00061008 | 公共体育（四） | | 1.00 | 0.0-2.0 | | 东吴学院- 公共体育系 | 8 | 16:40-17:30 | | | | | | |
| 00351001 | 军事理论 | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 马克思主义 学院 | 9-10 | 18:30-20:20 | | | | 商品检验与质 量管理 | | |
| CHEM1012 | 商品检验与质量 管理 | 跨专业 选修课 程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 狄俊伟 | 材料与化学 化工学部 | 注： 1. 英语提高班不选《大学英语（四）》，《跨文化交际》、《中国地方文化英语教学》二 选一 | | | | | | | |
| BFMA2016 | 认识实习 | 专业必 修课程 | 2.00 | +2 | 顾媛娟 | 材料与化学 化工学部 | | | | | | | | |
| CHET3111 | 工程训练 | | 2.00 | +2 | | 工程训练中 心 | | | | | | | | |
| MSEN2013 | 电工电子学 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 王诗颂 | 材料与化学 化工学部 | | | | | | | | |

苏州大学2022-2023年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表（2021级）

人数: 53

辅导员：罗来满

| 课程代码 | 课程名称 | 课程性质 | 学分 | 周学时 | 任课教师 | 开课学院 | 星期 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 |
|----------|------------------------------------|---------|------|---------|-------------|------------|---|-------------|---------|-------------|---------|------------|---------|
| | | | | | | | 节次 | 时间 | | | | | |
| CHET2015 | 物理化学实验（二） | 大类基础课程 | 1.50 | 0.0-3.0 | 李淑瑾等 | 材料与化学化工学部 | 1 | 08:00-08:50 | 大学英语（四） | 马克思主义基本原理概论 | | | |
| CHET2042 | 物理化学（二）（下） | | 2.00 | 3.0-0.0 | 张丽芬、贺竞辉、郭思宇 | 材料与化学化工学部 | 2 | 09:00-09:50 | | | | | |
| 00021033 | 马克思主义基本原理 | 公共基础课程 | 3.00 | 3.0-0.0 | | 马克思主义学院 | 3 | 10:10-11:00 | | | 化工原理（上） | 物理化学（二）（下） | |
| 00021038 | 形势与政策（四） | | 0.00 | 0.5-0.0 | | 马克思主义学院 | 4 | 11:10-12:00 | | | | | |
| 00021061 | 思想政治理论课实践（下）- 习近平新时代中国特色社会主义思想概论实践 | | 1.00 | +2 | 马克思主义学院 | 5 | 13:30-14:20 | 物理化学实验（二） | 工程训练 | | | 军事理论 | |
| 00041004 | 大学英语（四） | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院-大学外语系 | 6 | | | 14:30-15:20 | | | |
| 00061008 | 公共体育（四） | | 1.00 | 0.0-2.0 | | 东吴学院-公共体育系 | 7 | | | 15:40-16:30 | | | 公共体育（四） |
| 00351001 | 军事理论 | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 马克思主义学院 | 8 | | | 16:40-17:30 | | | |
| CHEM1012 | 商品检验与质量管理 | 跨专业选修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 狄俊伟 | 材料与化学化工学部 | 9-10 | 18:30-20:20 | | | | 商品检验与质量管理 | |
| CHET1009 | 化工原理（上） | 专业必修课程 | 3.00 | 3.0-0.0 | 李娜 | 材料与化学化工学部 | 注： 1. 英语提高班不选《大学英语（四）》，《跨文化交际》、《中国地方文化英语教学》二选一 | | | | | | |
| CHET3111 | 工程训练 | | 2.00 | +2 | | 工程训练中心 | | | | | | | |

苏州大学2022-2023年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表（2021级）

人数: 19

辅导员：罗来满

| 课程代码 | 课程名称 | 课程性质 | 学分 | 周学时 | 任课教师 | 开课学院 | 星期 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 |
|----------|--------------------------------|---------|------|---------|-------------|------------|------|-------------|-----------|-------------|-----|-----------|------------|
| | | | | | | | 节次 | 时间 | | | | | |
| CHET2015 | 物理化学实验（二） | 大类基础课程 | 1.50 | 0.0-3.0 | 李淑瑾等 | 材料与化学化工学部 | 1 | 08:00-08:50 | 大学英语（四） | 马克思主义基本原理概论 | | | |
| CHET2042 | 物理化学（二）（下） | | 2.00 | 3.0-0.0 | 张丽芬、贺竞辉、郭思宇 | 材料与化学化工学部 | 2 | 09:00-09:50 | | | | | |
| 00021033 | 马克思主义基本原理 | 公共基础课程 | 3.00 | 3.0-0.0 | | 马克思主义学院 | 3 | 10:10-11:00 | | | | | 物理化学（二）（下） |
| 00021038 | 形势与政策（四） | | 0.00 | 0.5-0.0 | | 马克思主义学院 | 4 | 11:10-12:00 | | | | | |
| 00021061 | 思想政治理论课实践（下）- 习近平新时代中国特色社会主义思想 | | 1.00 | +2 | | 马克思主义学院 | 5 | 13:30-14:20 | 物理化学实验（二） | | | | 军事理论 |
| 00041004 | 大学英语（四） | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 东吴学院-大学外语系 | 6 | 14:30-15:20 | | | | | |
| 00061008 | 公共体育（四） | | 1.00 | 0.0-2.0 | | 东吴学院-公共体育系 | 7 | 15:40-16:30 | | | | | 公共体育（四） |
| 00351001 | 军事理论 | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 马克思主义学院 | 8 | 16:40-17:30 | | | | | |
| CHEM1012 | 商品检验与质量管理 | 跨专业选修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 狄俊伟 | 材料与化学化工学部 | 9-10 | 18:30-20:20 | | | | 商品检验与质量管理 | |

注：英语提高班不选《大学英语（四）》，《跨文化交际》、《中国地方文化英语教学》二选一

苏州大学2022-2023年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表-2020级

班级名称: 20强化班 人数: 31 辅导员: 俞仁琰

| 课程代码 | 课程名称 | 课程性质 | 学分 | 周学时 | 任课教师 | 开课学院 | 星期 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 |
|----------|----------------|--------|---------|---------|------------------|---------------|---|-------------|--------------|--|-------------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 节次 | 时间 | | | | | |
| 09040001 | 结构化学 | 大类基础课程 | 3.00 | 3.0-0.0 | 吴继红 | 材料与化学 化工学部 | 1 | 08:00-08:50 | 化工原理 | 物理化学实验(下) 单周全天 化工原理实验(双周下午) 907一楼 | 物理化学 (下) | | 无机合成化学 |
| 09041016 | 物理化学实验 (下) | | 1.50 | 0.0-3.0 | 王勇、吴继红 | 材料与化学 化工学部 | 2 | 09:00-09:50 | | | | | |
| 09041044 | 物理化学(下) | | 3.00 | 4.0-0.0 | 王勇 | 材料与化学 化工学部 | 3 | 10:10-11:00 | 物理化学(下) | | 化工原理 | 结构化学 | 材料化学 |
| 00021040 | 形势与政策 (六) | 0.00 | 0.5-0.0 | | 马克思主义 学院 | 4 | 11:10-12:00 | | | | | | |
| 00361006 | 职业生涯规划指导(下) | 0.50 | 0.5-0.5 | | 学生创新创业 教育中心 | | | | | | | | |
| 09041018 | 化工原理实验 | 专业必修课程 | 0.50 | 0.0-1.0 | 夏雪伟等 | 材料与化学 化工学部 | 5 | 13:30-14:20 | 有机合成 | | | 聚合物合成与 改性技术 | 有机物波谱分析 |
| 09041021 | 化工原理 | | 3.00 | 4.0-0.0 | 肖杰/ Saartje/李 | 材料与化学 化工学部 | 6 | 14:30-15:20 | | | | | |
| 09042001 | 无机合成化学 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 牛政 | 材料与化学 化工学部 | 7 | 15:40-16:30 | 生物医学工程探 索 | | | | 水基高分子材料 |
| 09042002 | 有机合成 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 林韶晖 | 材料与化学 化工学部 | 8 | 16:40-17:30 | | | | | |
| 09042003 | 有机物波谱分析 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 汪顺义 | 材料与化学 化工学部 | 9-10 | 18:30-20:20 | | | | 职业生涯规划 指导(下) | |
| 09040003 | 聚合物合成与改 性技术 | 专业选修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 赵优良 | 材料与化学 化工学部 | 注： 1、请认真对照本年级本专业的人才培养方案，下载地址：1、登录“学生园地”>>>点击“信息查询”中的“培养计划”即可查询；2、教务部网站-专业建设-----培养方案栏目中下载；3、材化部网站---人才培养---本科生---培养方案。 2、勿忘选形势与政策(六)、职业生涯规划指导(下)。 | | | | | | |
| 09040005 | 材料化学 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 张伟 | 材料与化学 化工学部 | | | | | | | |
| 09040010 | 水基高分子材料 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 黄鹤 | 材料与化学 化工学部 | | | | | | | |
| 09041020 | 生物医学工程探 索 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 于谦 | 材料与化学 化工学部 | | | | | | | |

苏州大学2022-2023年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表-2020级

班级名称：20化学（拔尖） 人数：26 辅导员：俞仁琰

| 课程代码 | 课程名称 | 课程性质 | 学分 | 周学时 | 任课教师 | 开课学院 | 星期 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 | |
|----------|----------------|---------|------|---------|---------|------------|--|-------------|------------------------------|------------|---------|-------------------------|----------------------|-----------------------------|
| | | | | | | | 节次 | 时间 | | | | | | |
| CHEM2016 | 物理化学实验（一）（下） | 大类基础课程 | 1.50 | 0.0-3.0 | 李淑瑾等 | 材料与化学化工学部 | 1 | 08:00-08:50 | 材料化学 or 聚合物合成与改性技术（双语） | 化学反应工程 | 结构化学（一） | 物理化学（一）（下） | 物理化学实验（一）（下） 单周全天 | |
| CHEM2017 | 结构化学（一） | | 3.00 | 3.0-0.0 | 樊建芬、鲍晓光 | 材料与化学化工学部 | 2 | 09:00-09:50 | | | | | | |
| CHEM2044 | 物理化学（一）（下） | | 3.00 | 4.0-0.0 | 李淑瑾 | 材料与化学化工学部 | 3 | 10:10-11:00 | 电子线路与分析仪器 | 物理化学（一）（下） | | | | |
| 00021040 | 形势与政策（六） | 公共基础课程 | 0.00 | 0.5-0.0 | 马克思主义学院 | 4 | 11:10-12:00 | | | | | | | |
| 00361006 | 职业生涯规划指导（下） | | 0.50 | 0.5-0.5 | | 学生创新创业教育中心 | | | | | | | | |
| CHEM1004 | 有机物波谱分析 | 跨专业选修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 邹建平 | 材料与化学化工学部 | 5 | 13:30-14:20 | 化工基础 | 中级无机化学 | | 精细化工产品合成及应用 | | 化工基础实验 双周下午 907一楼 |
| CHEM1022 | 精细化工产品合成及应用 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 李耀文 | 材料与化学化工学部 | 6 | 14:30-15:20 | | | | | | |
| CHEM2019 | 化工基础实验 | 专业必修课程 | 0.50 | 0.0-1.0 | 夏雪伟等 | 材料与化学化工学部 | 7 | 15:40-16:30 | | | | 现代药物与化学 or 现代化学与研 | | |
| CHEM2048 | 化工基础 | | 3.00 | 3.0-0.0 | 伍鹏 | 材料与化学化工学部 | 8 | 16:40-17:30 | | | | | | |
| CHEM1001 | 材料化学 | 专业选修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 王鑫 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | | |
| CHEM1003 | 电化学及电分析 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 姚建林 | 材料与化学化工学部 | 9-10 | 18:30-20:20 | 电化学及电分析 | 有机物波谱分析 | | 职业生涯规划指导（下） | | |
| CHEM1007 | 现代有机合成新技术 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 赵应声 | 材料与化学化工学部 | 注： 1、请认真对照本年级本专业的人才培养方案，下载地址：1、登录“学生园地”>>>点击“信息查询”中的“培养计划”即可查询；2、教务部网站-专业建设-----培养方案栏目中下载；3、材化部网站---人才培养---本科生---培养方案。 2、专业选修课中的选修组1（无机合成化学、量子化学基础、化学反应工程、有机合成、高等仪器分析、材料化学）至少选修8分。 3、勿忘选形势与政策（六）、职业生涯规划指导（下）。 | | | | | | | |
| CHEM1011 | 电子线路与分析仪器 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 屠一锋 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | | |
| CHEM1013 | 现代药物与化学（双语） | | 2.00 | 2.0-0.0 | 张松林 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | | |
| CHEM1019 | 聚合物合成与改性技术（双语） | | 2.00 | 2.0-0.0 | 赵优良 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | | |
| CHEM3002 | 中级无机化学 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 李宝龙 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | | |
| CHEM3066 | 现代化学与研究方法 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 屠一锋等 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | | |
| CHET2020 | 化学反应工程 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 伍鹏 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | | |

苏州大学2022-2023年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表-2020级

班级名称: 20化学 人数: 66 辅导员: 俞仁琰

| 课程代码 | 课程名称 | 课程性质 | 学分 | 周学时 | 任课教师 | 开课学院 | 星期 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 |
|----------|----------------|---------|------|---------|---------|------------|--|-------------|------------------------------|------------|---------|----------------------------|---|
| | | | | | | | 节次 | 时间 | | | | | |
| CHEM2016 | 物理化学实验（一）（下） | 大类基础课程 | 1.50 | 0.0-3.0 | 李淑瑾等 | 材料与化学化工学部 | 1 | 08:00-08:50 | 材料化学 or 聚合物合成与改性技术（双语） | 化学反应工程 | 结构化学（一） | 物理化学（一）（下） | 物理化学实验（一）（下） 双周全天 化工基础实验1班 单周上午 化工基础实验2班 单周下午 907一楼 |
| CHEM2017 | 结构化学（一） | | 3.00 | 3.0-0.0 | 樊建芬、鲍晓光 | 材料与化学化工学部 | 2 | 09:00-09:50 | | | | | |
| CHEM2044 | 物理化学（一）（下） | | 3.00 | 4.0-0.0 | 孙如、徐敏敏 | 材料与化学化工学部 | 3 | 10:10-11:00 | 电子线路与分析仪器 | 物理化学（一）（下） | | 现代有机合成新技术 | |
| 00021040 | 形势与政策（六） | 公共基础课程 | 0.00 | 0.5-0.0 | | 马克思主义学院 | 4 | 11:10-12:00 | | | | | |
| 00361006 | 职业生涯规划指导（下） | 公共基础课程 | 0.50 | 0.5-0.5 | | 学生创新创业教育中心 | | | | | | | |
| CHEM1004 | 有机物波谱分析 | 跨专业选修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 邹建平 | 材料与化学化工学部 | 5 | 13:30-14:20 | 化工基础 | 中级无机化学 | | 精细化工产品合成及应用 | |
| CHEM1022 | 精细化工产品合成及应用 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 李耀文 | 材料与化学化工学部 | 6 | 14:30-15:20 | | | | | |
| CHEM2019 | 化工基础实验 | 专业必修课程 | 0.50 | 0.0-1.0 | 夏雪伟等 | 材料与化学化工学部 | 7 | 15:40-16:30 | | | | 现代药物与化学 or 现代化学与研究方法 | |
| CHEM2048 | 化工基础 | | 3.00 | 3.0-0.0 | 伍鹏 | 材料与化学化工学部 | 8 | 16:40-17:30 | | | | | |
| CHEM1001 | 材料化学 | 专业选修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 王鑫 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |
| CHEM1003 | 电化学及电分析 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 姚建林 | 材料与化学化工学部 | 9-10 | 18:30-20:20 | 电化学及电分析 | 有机物波谱分析 | | 职业生涯规划指导（下） | |
| CHEM1007 | 现代有机合成新技术 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 赵应声 | 材料与化学化工学部 | 注： 1、请认真对照本年级本专业的人才培养方案，下载地址：1、登录“学生园地”>>>点击“信息查询”中的“培养计划”即可查询；2、教务部网站-专业建设-----培养方案栏目中下载；3、材化部网站---人才培养---本科生---培养方案。 2、专业选修课中的选修组1（无机合成化学、量子化学基础、化学反应工程、有机合成、高等仪器分析、材料化学）至少选修8分。 3、勿忘选形势与政策（六）、职业生涯规划指导（下）、健康标准测试（一）。 | | | | | | |
| CHEM1011 | 电子线路与分析仪器 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 屠一锋 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |
| CHEM1013 | 现代药物与化学（双语） | | 2.00 | 2.0-0.0 | 张松林 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |
| CHEM1019 | 聚合物合成与改性技术（双语） | | 2.00 | 2.0-0.0 | 赵优良 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |
| CHEM3002 | 中级无机化学 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 李宝龙 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |
| CHEM3066 | 现代化学与研究方法 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 屠一锋等 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |
| CHEM2020 | 化学反应工程 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 伍鹏 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |

苏州大学2022-2023年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表-2020级

班级名称: 20化学 (师范) 人数: 27 辅导员: 俞仁琰

| 课程代码 | 课程名称 | 课程性质 | 学分 | 周学时 | 任课教师 | 开课学院 | 星期 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 |
|----------|-------------------|---------|------|---------|---------|------------|---|-------------|-------|-------------------|---------|---------------|------------------------------------|
| | | | | | | | 节次 | 时间 | | | | | |
| CHEM2016 | 物理化学实验（一）（下） | 大类基础课程 | 1.50 | 0.0-3.0 | 李淑瑾等 | 材料与化学化工学部 | 1 | 08:00-08:50 | | 中学化学教学案例赏析与研究 | | 物理化学（一）（下） | 物理化学实验（一）（下） 单周全天 教育见习 双周 |
| CHEM2017 | 结构化学（一） | | 3.00 | 3.0-0.0 | 樊建芬、鲍晓光 | 材料与化学化工学部 | 2 | 09:00-09:50 | | | | | |
| CHEM2044 | 物理化学（一）（下） | | 3.00 | 4.0-0.0 | 孙如、徐敏敏 | 材料与化学化工学部 | 3 | 10:10-11:00 | 化学教学论 | 物理化学（一）（下） | 结构化学（一） | 化学教学设计和教学能力实训 | |
| 00021040 | 形势与政策（六） | 公共基础课程 | 0.00 | 0.5-0.0 | | 马克思主义学院 | 4 | 11:10-12:00 | | | | | |
| 00181119 | 德育与班级管理 | | 1.00 | 1.0-1.0 | | 教育学院（公共） | | | | | | | |
| 00181120 | 习近平总书记关于教育的重要论述研究 | | 2.00 | 2.0-0.0 | | 教育学院（公共） | 5 | 13:30-14:20 | | 习近平总书记关于教育的重要论述研究 | | 精细化工产品合成及应用 | |
| 00361006 | 职业生涯规划指导（下） | | 0.50 | 0.5-0.5 | 魏建业 | 学生创新创业教育中心 | 6 | 14:30-15:20 | | | | | |
| CHEM1004 | 有机物波谱分析 | 跨专业选修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 邹建平 | 材料与化学化工学部 | 7 | 15:40-16:30 | | 德育与班级管理 | | | |
| CHEM1022 | 精细化工产品合成及应用 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 李耀文 | 材料与化学化工学部 | 8 | 16:40-17:30 | | | | | |
| CHEE3007 | 化学教学论 | 专业必修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 王伟群 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |
| CHEE3008 | 化学教学设计和教学能力实训 | | 1.00 | 1.0-1.0 | 魏建业 | 材料与化学化工学部 | 9-10 | 18:30-20:20 | | 有机物波谱分析 | | 职业生涯规划指导（下） | |
| CHEE3009 | 教育见习 | | 1.00 | +2 | 魏建业、王伟群 | 材料与化学化工学部 | 注： 1、请认真对照本年级本专业的人才培养方案，下载地址：1、登录“学生园地”>>>点击“信息查询”中的“培养计划”即可查询；2、教务部网站-专业建设-----培养方案栏目中下载；3、材化部网站---人才培养---本科生---培养方案。 | | | | | | |
| CHEE3024 | 中学化学教学案例赏析与研究 | 专业选修课程 | 1.00 | 2.0-0.0 | 魏建业 | 材料与化学化工学部 | 2、勿忘选形势与政策（六）、职业生涯规划指导（下） | | | | | | |

苏州大学2022-2023年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表-2020级

人数: 24

班级名称: 20应化

| 课程代码 | 课程名称 | 课程性质 | 学分 | 周学时 | 任课教师 | 开课学院 | 星期 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 | |
|----------|----------------|---------|------|---------|------------|-----------|---|-------------|-----------------|----------------|---------|----------------------------|----------------------|---------------------------|
| | | | | | | | 节次 | 时间 | | | | | | |
| CHEM2016 | 物理化学实验（一）（下） | 大类基础课程 | 1.50 | 0.0-3.0 | 李淑瑾等 | 材料与化学化工学部 | 1 | 08:00-08:50 | 材料化学 | 化学反应工程 | 结构化学（一） | 物理化学（一）（下） | 物理化学实验（一）（下） 单周全天 | |
| CHEM2017 | 结构化学（一） | | 3.00 | 3.0-0.0 | 樊建芬、鲍晓光 | 材料与化学化工学部 | 2 | 09:00-09:50 | | | | | | |
| CHEM2044 | 物理化学（一）（下） | | 3.00 | 4.0-0.0 | 孙如、徐敏敏 | 材料与化学化工学部 | 3 | 10:10-11:00 | 电子线路与分析仪器or有机合成 | 物理化学（一）（下） | | 现代有机合成新技术 | | |
| 00021040 | 形势与政策（六） | 公共基础课程 | 0.00 | 0.5-0.0 | 马克思主义学院 | 4 | 11:10-12:00 | | | | | | | |
| 00361006 | 职业生涯规划指导（下） | | 0.50 | 0.5-0.5 | 学生创新创业教育中心 | | | | | | | | | |
| CHEM1004 | 有机物波谱分析 | 跨专业选修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 邹建平 | 材料与化学化工学部 | 5 | 13:30-14:20 | 化工基础 | 聚合物合成与改性技术（双语） | | 精细化工产品合成及应用 | | 化工基础实验 双周上午半天 907一楼 |
| CHEM1022 | 精细化工产品合成及应用 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 李耀文 | 材料与化学化工学部 | 6 | 14:30-15:20 | | | | | | |
| CHEM1019 | 聚合物合成与改性技术（双语） | 专业必修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 赵优良 | 材料与化学化工学部 | 7 | 15:40-16:30 | | | | 现代药物与化学 or 现代化学与研究方法 | | |
| CHEM2019 | 化工基础实验 | | 0.50 | 0.0-1.0 | 夏雪伟等 | 材料与化学化工学部 | 8 | 16:40-17:30 | | | | | | |
| CHEM2048 | 化工基础 | | 3.00 | 3.0-0.0 | 伍鹏 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | | |
| CHEM1001 | 材料化学 | 专业选修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 王鑫 | 材料与化学化工学部 | 9-10 | 18:30-20:20 | 电化学及电分析 | 有机物波谱分析 | | 职业生涯规划指导（下） | | |
| CHEM1003 | 电化学及电分析 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 姚建林 | 材料与化学化工学部 | 注： 1、请认真对照本年级本专业的人才培养方案，下载地址：1、登录“学生园地”>>>点击“信息查询”中的“培养计划”即可查询；2、教务部网站-专业建设-----培养方案栏目中下载；3、材化部网站---人才培养---本科生---培养方案。 2、勿忘选形势与政策（六）、职业生涯规划指导（下）。 | | | | | | | |
| CHEM1007 | 现代有机合成新技术 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 赵应声 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | | |
| CHEM1011 | 电子线路与分析仪器 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 屠一锋 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | | |
| CHEM1013 | 现代药物与化学（双语） | | 2.00 | 2.0-0.0 | 张松林 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | | |
| CHEM3004 | 有机合成 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 徐凡 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | | |
| CHEM3066 | 现代化学与研究方法 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 屠一锋等 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | | |

苏州大学2022-2023年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表-2020级

班级名称: 20高分子材料与工程 人数: 62 辅导员: 俞仁琰

| 课程代码 | 课程名称 | 课程性质 | 学分 | 周学时 | 任课教师 | 开课学院 | 星期 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 | |
|----------|-------------|---------|------|---------|---------------|------------|--|-------------|--------------------------|--------------------------|----------|-------------|-----------|--|
| | | | | | | | 节次 | 时间 | | | | | | |
| 00021040 | 形势与政策（六） | 公共基础课程 | 0.00 | 0.5-0.0 | | 马克思主义学院 | 1 | 08:00-08:50 | | | 高分子材料与改性 | | 聚合物成型加工原理 | |
| 00361006 | 职业生涯规划指导（下） | | 0.50 | 0.5-0.5 | | 学生创新创业教育中心 | 2 | 09:00-09:50 | | | | | | |
| CHEM1004 | 有机物波谱分析 | 跨专业选修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 邹建平 | 材料与化学化工学部 | 3 | 10:10-11:00 | | 聚合物加工工艺及设备 | 材料化学（二） | 材料结构与性能 | | |
| CHEM1022 | 精细化工产品合成及应用 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 李耀文 | 材料与化学化工学部 | 4 | 11:10-12:00 | | | | | | |
| MMEN1001 | 高分子物理实验 | 专业必修课程 | 1.50 | 0.0-3.0 | 陈小芳、沈行、李艺、杨晓明 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | | |
| MMEN1002 | 高分子化学实验 | | 1.50 | 0.0-3.0 | 郭明雨、杨永刚 | 材料与化学化工学部 | 5 | 13:30-14:20 | 高分子化学实验单双周各1组（907-1516） | 高分子化学实验单双周各1组（907-1516） | | 精细化工产品合成及应用 | 高聚物合成工艺学 | |
| MMEN2019 | 聚合物表征与测试 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 袁莉 | 材料与化学化工学部 | 6 | 14:30-15:20 | | | | | | |
| MMEN3003 | 聚合物成型加工原理 | | 3.00 | 3.0-0.0 | 王耀荣 | 材料与化学化工学部 | 7 | 15:40-16:30 | 高分子物理实验1组（907-1505-1521） | 高分子物理实验1组（907-1505-1521） | | 聚合物表征与测试 | | |
| MMEN3004 | 聚合物加工工艺及设备 | | 3.00 | 3.0-0.0 | 秦传香、沈行 | 材料与化学化工学部 | 8 | 16:40-17:30 | | | | | | |
| MMEN1009 | 材料结构与性能 | 专业选修课程 | 3.00 | 3.0-0.0 | 郭明雨 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | | |
| MMEN2017 | 高聚物合成工艺学 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 靳健、王正宫 | 材料与化学化工学部 | 9-10 | 18:30-20:20 | | 有机物波谱分析 | | 职业生涯规划指导（下） | | |
| MSEN2030 | 高分子材料与改性 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 李艺 | 材料与化学化工学部 | 注： 1、请认真对照本年级本专业的人才培养方案，下载地址：1、登录“学生园地”>>>点击“信息查询”中的“培养计划”即可查询；2、教务部网站-专业建设----培养方案栏目中下载；3、材化部网站---人才培养---本科生---培养方案。 2、勿忘选形势与政策（六）、职业生涯规划指导（下）。 3、专业选修组1四选二，只开设高分子材料专业英语（第5学期）、高聚物合成工艺学（第6学期），两门均必选。 | | | | | | | |
| MSEN3001 | 材料化学（二） | | 2.00 | 2.0-0.0 | 王耀荣 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | | |

苏州大学2022-2023年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表-2020级

班级名称：20材料科学与工程 人数：49 辅导员：俞仁琰

| 课程代码 | 课程名称 | 课程性质 | 学分 | 周学时 | 任课教师 | 开课学院 | 星期 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 |
|----------|-------------|---------|------|---------|----------------|------------|------|-------------|---------|---------|----------|-------------|--------|
| | | | | | | | 节次 | 时间 | | | | | |
| 00021040 | 形势与政策（六） | 公共基础课程 | 0.00 | 0.5-0.0 | | 马克思主义学院 | 1 | 08:00-08:50 | | | 高分子材料与改性 | | 材料综合实验 |
| 00361006 | 职业生涯规划指导（下） | | 0.50 | 0.5-0.5 | | 学生创新创业教育中心 | 2 | 09:00-09:50 | | | | 复合材料（一） | |
| CHEM1004 | 有机物波谱分析 | 跨专业选修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 邹建平 | 材料与化学化工学部 | 3 | 10:10-11:00 | 材料表面与界面 | | 材料化学（二） | | |
| CHEM1022 | 精细化工产品合成及应用 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 李耀文 | 材料与化学化工学部 | 4 | 11:10-12:00 | | | | | |
| MSEN1005 | 材料综合实验 | 专业必修课程 | 3.00 | 0.0-6.0 | 陈崧、黄彦林、沈风雷、潘向强 | 材料与化学化工学部 | 5 | 13:30-14:20 | 固体物理学 | | | 精细化工产品合成及应用 | |
| MSEN3022 | 复合材料（一） | | 3.00 | 3.0-0.0 | 袁莉、沈风雷 | 材料与化学化工学部 | 6 | 14:30-15:20 | | | | | |
| INME3003 | 固体物理学 | 专业选修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 陈崧 | 材料与化学化工学部 | 7 | 15:40-16:30 | | | | | |
| MSEN2030 | 高分子材料与改性 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 李艺 | 材料与化学化工学部 | 8 | 16:40-17:30 | | | | | |
| MSEN3001 | 材料化学（二） | | 2.00 | 2.0-0.0 | 王耀荣 | 材料与化学化工学部 | 9-10 | 18:30-20:20 | | 有机物波谱分析 | | 职业生涯规划指导（下） | |

注：

1、请认真对照本年级本专业的人才培养方案，下载地址：1、登录“学生园地”>>>点击“信息查询”中的“培养计划”即可查询；2、教务部网站-专业建设-----培养方案栏目中下载；3、材化部网站---人才培养---本科生---培养方案。

2、勿忘选形势与政策（六）、职业生涯规划指导（下）。

苏州大学2022-2023年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表-2020级

班级名称: 20功能材料

人数: 17

辅导员：俞仁琰

| 课程代码 | 课程名称 | 课程性质 | 学分 | 周学时 | 任课教师 | 开课学院 | 星期 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 |
|----------|-------------|---------|------|---------|---------|------------|---|-------------|----------|---------|----------|-------------|-----------|
| | | | | | | | 节次 | 时间 | | | | | |
| 00021040 | 形势与政策（六） | 公共基础课程 | 0.00 | 0.5-0.0 | | 马克思主义学院 | 1 | 08:00-08:50 | | | 高分子材料与改性 | | |
| 00361006 | 职业生涯规划指导（下） | | 0.50 | 0.5-0.5 | | 学生创新创业教育中心 | 2 | 09:00-09:50 | | | | | |
| CHEM1004 | 有机物波谱分析 | 跨专业选修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 邹建平 | 材料与化学化工学部 | 3 | 10:10-11:00 | 生物化学 | 生物医学工程 | 材料化学（二） | 生命中的甜蜜化学 | |
| CHEM1022 | 精细化工产品合成及应用 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 李耀文 | 材料与化学化工学部 | 4 | 11:10-12:00 | | | | | |
| BFMA1002 | 生物化学 | 专业必修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 袁琳 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |
| BFMA1003 | 材料专业实验（一） | | 2.00 | 0.0-4.0 | 陈小芳、杨永刚 | 材料与化学化工学部 | 5 | 13:30-14:20 | 功能材料专业英语 | | | 精细化工产品合成及应用 | 材料专业实验（一） |
| BFMA2014 | 生物医学工程 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 邓超 | 材料与化学化工学部 | 6 | 14:30-15:20 | | | | | |
| BFMA2015 | 功能材料专业英语 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 孙欢利 | 材料与化学化工学部 | 7 | 15:40-16:30 | | | | | |
| MSEN3001 | 材料化学（二） | | 2.00 | 2.0-0.0 | 王耀荣 | 材料与化学化工学部 | 8 | 16:40-17:30 | | | | | |
| CHEM3019 | 生命中的甜蜜化学 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 陈高健 | 材料与化学化工学部 | 9-10 | 18:30-20:20 | | 有机物波谱分析 | | 职业生涯规划指导（下） | |
| MSEN2030 | 高分子材料与改性 | 专业选修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 李艺 | 材料与化学化工学部 | 注： 1、请认真对照本年级本专业的人才培养方案，下载地址：1、登录“学生园地”>>>点击“信息查询”中的“培养计划”即可查询；2、教务部网站-专业建设-----培养方案栏目中下载；3、材化部网站---人才培养---本科生---培养方案。 2、勿忘选形势与政策（六）、职业生涯规划指导（下）。 | | | | | | |

苏州大学2022-2023年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表-2020级

班级名称: 20化学工程与工艺 人数: 32 辅导员: 俞仁琰

| 课程代码 | 课程名称 | 课程性质 | 学分 | 周学时 | 任课教师 | 开课学院 | 星期 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 |
|----------|----------------|---------|------|---------|----------------------|------------|---|-------------|------------------------------|--------------------|--------|-------------|-----------------------|
| | | | | | | | 节次 | 时间 | | | | | |
| 00021040 | 形势与政策（六） | 公共基础课程 | 0.00 | 0.5-0.0 | | 马克思主义学院 | 1 | 08:00-08:50 | 材料化学 or 聚合物合成与改性技术（双语） | 化学反应工程 | | | |
| 00361006 | 职业生涯规划指导（下） | | 0.50 | 0.5-0.5 | | 学生创新创业教育中心 | 2 | 09:00-09:50 | | | | | |
| CHEM1004 | 有机物波谱分析 | 跨专业选修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 邹建平 | 材料与化学化工学部 | 3 | 10:10-11:00 | 有机合成 | | 化工设计概论 | 现代有机合成新技术 | 化工设计概论 |
| CHEM1022 | 精细化工产品合成及应用 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 李耀文 | 材料与化学化工学部 | 4 | 11:10-12:00 | | | | | |
| CHET1004 | 反应工程实验 | 专业必修课程 | 2.00 | 0.0-4.0 | 吴张雄、孙胜鹏、肖杰、傅楠、陈晓东、李娜 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |
| CHET1011 | 化工设计概论 | | 4.00 | 4.0-0.0 | 夏雪伟 | 材料与化学化工学部 | 5 | 13:30-14:20 | 化工原理实验 907一楼 | 精细化工实验 705-5602 | | 精细化工产品合成及应用 | 反应工程实验第一次课，911四楼教室理论课 |
| CHET1020 | 精细化工实验 | | 2.00 | 0.0-4.0 | 李娜君、李华、邵琪 | 材料与化学化工学部 | 6 | 14:30-15:20 | | | | | |
| CHET2018 | 化工原理实验 | | 2.00 | 0.0-4.0 | 夏雪伟等 | 材料与化学化工学部 | 7 | 15:40-16:30 | | | | 现代药物与化学（双语） | |
| CHET2020 | 化学反应工程 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 伍鹏 | 材料与化学化工学部 | 8 | 16:40-17:30 | | | | | |
| CHEM1001 | 材料化学 | 专业选修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 王鑫 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |
| CHEM1003 | 电化学及电分析 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 姚建林 | 材料与化学化工学部 | 9-10 | 18:30-20:20 | 电化学及电分析 | 有机物波谱分析 | | 职业生涯规划指导（下） | |
| CHEM1007 | 现代有机合成新技术 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 赵应声 | 材料与化学化工学部 | 注： 1、请认真对照本年级本专业的人才培养方案，下载地址：1、登录“学生园地”>>>点击“信息查询”中的“培养计划”即可查询；2、教务部网站-专业建设-----培养方案栏目中下载；3、材化部网站---人才培养---本科生---培养方案。 2、勿忘选形势与政策（六）、职业生涯规划指导（下）。 | | | | | | |
| CHEM1013 | 现代药物与化学（双语） | | 2.00 | 2.0-0.0 | 张松林 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |
| CHEM1019 | 聚合物合成与改性技术（双语） | | 2.00 | 2.0-0.0 | 赵优良 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |
| CHEM3004 | 有机合成 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 徐凡 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |

苏州大学2022-2023年度第二学期材料与化学化工学部推荐课程表-2020级

班级名称: 20环境工程 人数18 辅导员: 俞仁琰

| 课程代码 | 课 程 名 称 | 课程性质 | 学分 | 周学时 | 任课教师 | 开课学院 | 星期 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 |
|----------|-------------|---------|--------|---------|---------------------|------------|-----------|---|-------------|----------|----------|----------------|------------|
| | | | | | | | 节次 | 时间 | | | | | |
| 00021040 | 形势与政策（六） | 公共基础课程 | 0.00 | 0.5-0.0 | | 马克思主义学院 | 1 | 08:00-08:50 | 材料化学 | | 环境工程微生物学 | 生物化学 | |
| 00361006 | 职业生涯规划指导（下） | | 0.50 | 0.5-0.5 | | 学生创新创业教育中心 | 2 | 09:00-09:50 | | | | | |
| CHEM1004 | 有机物波谱分析 | 跨专业选修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 邹建平 | 材料与化学化工学部 | 3 | 10:10-11:00 | 水污染控制工程（双周） | 大气污染控制工程 | | 水污染控制工程 | 环境工程概论 |
| CHEM1022 | 精细化工产品合成及应用 | | 2.00 | 2.0-0.0 | 李耀文 | 材料与化学化工学部 | 4 | 11:10-12:00 | | | | | |
| CHEM2019 | 化工基础实验 | 专业必修课程 | 0.50 | 0.0-1.0 | 夏雪伟等 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |
| CHEM2048 | 化工基础 | | 3.00 | 3.0-0.0 | 伍鹏 | 材料与化学化工学部 | 5 | 13:30-14:20 | 化工基础 | 环境工程综合实验 | | 精细化工产品合成及应用 | 化工基础实验（双周） |
| ENEN1003 | 水污染控制工程 | | 3.00 | 3.0-0.0 | 孙胜鹏 | 材料与化学化工学部 | 6 | 14:30-15:20 | | | | | |
| ENEN1005 | 大气污染控制工程 | | 3.00 | 3.0-0.0 | 宣孙婷 | 材料与化学化工学部 | 7 | 15:40-16:30 | | | | 环境工程微生物学实验（单周） | |
| ENEN1006 | 环境工程综合实验 | | 2.00 | 0.0-4.0 | 刘德启、王正宫、张慎祥、宣孙婷、张聿平 | 材料与化学化工学部 | 8 | 16:40-17:30 | | | | | |
| ENEN2017 | 环境工程微生物学 | | 3.50 | 3.0-1.0 | 李蒙英 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |
| ENEN3002 | 环境工程概论 | | 2.50 | 3.0-0.0 | 刘德启 | 材料与化学化工学部 | 9-10 | 18:30-20:20 | 电化学及电分析 | 有机物波谱分析 | | 职业生涯规划指导（下） | |
| CHEM1001 | 材料化学 | | 专业选修课程 | 2.00 | 2.0-0.0 | 王鑫 | 材料与化学化工学部 | 注： 1、请认真对照本年级本专业的人才培养方案，下载地址：1、登录“学生园地”>>>点击“信息查询”中的“培养计划”即可查询；2、教务部网站-专业建设——培养方案栏目中下载；3、材化部网站——人才培养——本科生——培养方案。 2、勿忘选形势与政策（六）、职业生涯规划指导（下）。 | | | | | |
| CHEM1003 | 电化学及电分析 | 2.00 | | 2.0-0.0 | 姚建林 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |
| CHEM1030 | 生物化学 | 2.00 | | 2.0-0.0 | 李娜君 | 材料与化学化工学部 | | | | | | | |

| 课程性质 | 课程代码 | 课程名称 | 课程类别 | 学分 | 开课学院 | 年级 | 专业名称 |
|--------|----------|----------|--------|-------|-----------|------|----------|
| 公共基础课程 | 00021042 | 形势与政策（八） | 通识教育课程 | 0.00 | 马克思主义学院 | 2019 | 材料科学与工程 |
| 公共基础课程 | 00021045 | 形势与政策 | 通识教育课程 | 2.00 | 马克思主义学院 | 2019 | 材料科学与工程 |
| 专业必修课程 | MSEN3021 | 毕业设计（论文） | 专业教学课程 | 10.00 | 材料与化学化工学部 | 2019 | 材料科学与工程 |
| 公共基础课程 | 00021042 | 形势与政策（八） | 通识教育课程 | 0.00 | 马克思主义学院 | 2019 | 高分子材料与工程 |
| 公共基础课程 | 00021045 | 形势与政策 | 通识教育课程 | 2.00 | 马克思主义学院 | 2019 | 高分子材料与工程 |
| 专业必修课程 | MMEN3011 | 毕业设计（论文） | 专业教学课程 | 10.00 | 材料与化学化工学部 | 2019 | 高分子材料与工程 |
| 公共基础课程 | 00021042 | 形势与政策（八） | 通识教育课程 | 0.00 | 马克思主义学院 | 2019 | 功能材料 |
| 公共基础课程 | 00021045 | 形势与政策 | 通识教育课程 | 2.00 | 马克思主义学院 | 2019 | 功能材料 |
| 专业必修课程 | BFMA2009 | 毕业实习 | 专业教学课程 | 2.00 | 材料与化学化工学部 | 2019 | 功能材料 |
| 专业必修课程 | BFMA2018 | 毕业设计（论文） | 专业教学课程 | 10.00 | 材料与化学化工学部 | 2019 | 功能材料 |
| 公共基础课程 | 00021042 | 形势与政策（八） | 通识教育课程 | 0.00 | 马克思主义学院 | 2019 | 环境工程 |
| 公共基础课程 | 00021045 | 形势与政策 | 通识教育课程 | 2.00 | 马克思主义学院 | 2019 | 环境工程 |
| 专业必修课程 | ENEN3014 | 毕业设计（论文） | 专业教学课程 | 10.00 | 材料与化学化工学部 | 2019 | 环境工程 |
| 公共基础课程 | 00021042 | 形势与政策（八） | 通识教育课程 | 0.00 | 马克思主义学院 | 2019 | 化学工程与工艺 |
| 公共基础课程 | 00021045 | 形势与政策 | 通识教育课程 | 2.00 | 马克思主义学院 | 2019 | 化学工程与工艺 |
| 专业必修课程 | CHET3013 | 毕业设计（论文） | 专业教学课程 | 10.00 | 材料与化学化工学部 | 2019 | 化学工程与工艺 |
| 公共基础课程 | 00021042 | 形势与政策（八） | 通识教育课程 | 0.00 | 马克思主义学院 | 2019 | 化学（英语强化） |
| 公共基础课程 | 00021045 | 形势与政策 | 通识教育课程 | 2.00 | 马克思主义学院 | 2019 | 化学（英语强化） |
| 专业必修课程 | 09042012 | 毕业设计（论文） | 专业教学课程 | 10.00 | 材料与化学化工学部 | 2019 | 化学（英语强化） |
| 专业必修课程 | 09042013 | 毕业实习 | 专业教学课程 | 2.00 | 材料与化学化工学部 | 2019 | 化学（英语强化） |
| 公共基础课程 | 00021042 | 形势与政策（八） | 通识教育课程 | 0.00 | 马克思主义学院 | 2019 | 化学 |
| 公共基础课程 | 00021045 | 形势与政策 | 通识教育课程 | 2.00 | 马克思主义学院 | 2019 | 化学 |
| 专业必修课程 | CHEM3055 | 毕业实习 | 专业教学课程 | 2.00 | 材料与化学化工学部 | 2019 | 化学 |
| 专业必修课程 | CHEM3056 | 毕业设计（论文） | 专业教学课程 | 10.00 | 材料与化学化工学部 | 2019 | 化学 |
| 公共基础课程 | 00021042 | 形势与政策（八） | 通识教育课程 | 0.00 | 马克思主义学院 | 2019 | 应用化学 |
| 公共基础课程 | 00021045 | 形势与政策 | 通识教育课程 | 2.00 | 马克思主义学院 | 2019 | 应用化学 |
| 专业必修课程 | CHEM3055 | 毕业实习 | 专业教学课程 | 2.00 | 材料与化学化工学部 | 2019 | 应用化学 |
| 专业必修课程 | CHEM3056 | 毕业设计（论文） | 专业教学课程 | 10.00 | 材料与化学化工学部 | 2019 | 应用化学 |
| 公共基础课程 | 00021042 | 形势与政策（八） | 通识教育课程 | 0.00 | 马克思主义学院 | 2019 | 化学（师范） |
| 公共基础课程 | 00021045 | 形势与政策 | 通识教育课程 | 2.00 | 马克思主义学院 | 2019 | 化学（师范） |
| 专业必修课程 | CHEE3015 | 毕业设计（论文） | 专业教学课程 | 8.00 | 材料与化学化工学部 | 2019 | 化学（师范） |

| 课程代码 | 课程名称 | 拟定任课教师 | 上课时间 | 年级 | 专业名称 | 人数 | 备注 |
|----------|------|------------|------|------|----------|----|---------------|
| BFMA2009 | 毕业实习 | 孙君、王新波、王锡刚 | 1-2周 | 2019 | 功能材料 | 17 | 以任课老师通知 为准 |
| 09042013 | 毕业实习 | 孙君、王新波、王锡刚 | 1-2周 | 2019 | 化学（英语强化） | 26 | |
| CHEM3055 | 毕业实习 | 孙君、王新波、王锡刚 | 3-4周 | 2019 | 化学 | 72 | |
| CHEM3055 | 毕业实习 | 孙君、王新波、王锡刚 | 5-6周 | 2019 | 应用化学 | 35 | |