**生命科学与技术学院硕士研究生课程表**

**2015-2016学年第2学期**

**专业：微生物学、遗传学、生物制药工程**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课**  **程**  **学**  **时/学**  **分** | **专业核心课程：1.微生物学:**170.520高级微生物学(张晓昱、马富英、余洪波)32/2　**2. 遗传学**: 170.541分子发育生物学(刘静宇、卢群伟)32/2； **3. 生物制药工程**: 170.626纳米生物材料与纳米诊断试剂(刘卫、赵彦兵、杨海)32/2。 | | | | | |
| **星**  **期**  **一** | 上午 | 1—2 |  |  |  |  |
| 3—4 | 分子发育生物学（2-9周）D9-D315  纳米生物材料与纳米诊断试剂（6-13周) D9-D312 |  |  |  |
| 下午 | 5—6 |  |  |  |  |
| 7—8 |  |  |  |  |
| 晚上 | 9—10 |  |  |  |  |
| **星**  **期**  **二** | 上午 | 1—2 |  |  |  |  |
| 3—4 |  |  |  |  |
| 下午 | 5—6 |  |  |  |  |
| 7—8 |  |  |  |  |
| 晚上 | 9—10 |  |  |  |  |
| 11-12 |  |  |  |  |
| **星**  **期**  **三** | 上午 | 1—2 |  |  |  |  |
| 3—4 | 分子发育生物学（2-9周）D9-D315 |  |  |  |
| 下午 | 5—6 |  |  |  |  |
| 7—8 |  |  |  |  |
| 晚上 | 9—10 |  |  |  |  |
| **星**  **期**  **四** | 上午 | 1—2 |  |  |  |  |
| 3—4 | 纳米生物材料与纳米诊断试剂（6-13周）D9-D312  高级微生物学（4-11周）D9-D512 |  |  |  |
| 下午 | 5—6 |  |  |  |  |
| 7—8 |  |  |  |  |
| 晚上 | 9—10 |  |  |  |  |
| 11-12 |  |  |  |  |
| **星**  **期**  **五** | 上午 | 1—2 |  |  |  |  |
| 3—4 | 高级微生物学（4-11周）D9-D512 |  |  |  |
| 下午 | 5—6 |  |  |  |  |
| 7—8 |  |  |  |  |
| 说  明 | 注：1、第18、19周为考试周，学校规定不排课。  2、请任课老师严格按照课表上安排的时间、地点上课。若遇特殊情况需调整上课时间、地点以及变更任课教师，请至少提前三天填写“华中科技大学研究生院调课申请表”，到学院研究生科办理调课手续，并报校研办，获准后应及时通知听课学生。未经批准而自行调课的教师，研究生院将按教学责任事故处理。  3、根据研究生院规定，公共课不出现在院系课表中，请同学们上网查询。 | | | | | |