21-22（2）实验室的使用安排

1.遥感实习B200801姜杰（15周）(206) 2. 城乡（区域）规划实务专业综合实践（上）15周B200802 刘宏燕/周蕾(106)

3.GPS实习 17-18周 B190801乐洋(210) 4. 综合硬件课程设计 17-18周B190803/4马千里(206)

5.控制测量课程设计B190805/6 17周 乐洋/陈德良（室外） 6. 卫星导航系统课程设计 18周B190805/6 乐洋（210）

7.数字测图课程设计3周B200803/4 张浩(室外) 自行安排 8. 城乡（区域）规划实务专业综合实践（下）17-18周 B190802 王维/陈伟（不用教室）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 周一 | 周二 | 周三 | 周四 | 周五 |
| 第1、2节 | ●位置服务（4-16）  张海涛（研究生）（106） | ●定量生理学实验（8/10）  胡晓飞/范霖B200805/6（206） | ●网络地理信息系统（7/11/15）  吕海洋 B190801（210）  ●数据库原理(13/14) 曹书生B200801（106） | ●误差理论与测量平差基础（6/7/10/11/14）  高建B200803/4（210）  ●遥感原理与方法（4/8/10）  陈一祥B200801（206） | ●控制测量学（7/13/15）  陈德良B190805/6（室外） |
| 第3、4节 | ●网络地理信息系统（7/12/13/14/16）  吕海洋 B190801（210）  ●医学仪器原理（10/12-15)  安荣荣B190804（206）15周到210  ●大地测量学基础（6/9/17）  高建B200803/4(210,17室外)  ●测量数据处理与程序设计（2/4/6/8/16）  杨立君B190805/6（206） | ●医学仪器原理（10/12-14/16)  安荣荣B190803（206）  ●医学成像技术（5-8）  杜若瑜B190804（206）  ●地图学原理（8-13）  贾燕B200802（210）  ●C#程序设计与实践（1-7/14-16）  庞月勇B200801（210） | ●数据库原理(13/14) 曹书生B200801（106）  ●医学成像技术（5-8）  倪黄晶B190803（206）  ●大地测量学基础（11/17）  高建B200803/4(206,17室外) | ●医学信号处理（1-16） 王俊B190803/4(206)  ●控制性详细规划设计（6-14）  刘宏燕B190802（210） | ●医学成像技术（6/8）  杜若瑜B190804（206）  ●医学成像技术（6/8）杜一起上  倪黄晶B190803（206）  ●地图学原理（9/11/13）  贾燕B200802（210）  ●计算机辅助制图（4/6/8/10/12/14/16）  陈伟B200802（106）  ●地理信息系统原理（3/5/7/9/11/13）  李文梅B200803/4（206）  ●遥感原理与方法（8/10） 姜杰B200803/4(210) |
| 第6、7节 | ●地理信息系统原理（3/5/7/9/11/13）  王雪芹B200802(210)  ●地理信息系统原理（4/6/8/10/12/14）  袁媛B200801(210)  ●误差理论与测量平差基础（5/10/13）  高建B200803/4（206） | ●python语言编程与工程实践(1-14)  倪黄晶/梁爽B200805/6(210)  ●计算机辅助制图（3-16）  陈伟B200802（106）  ●控制性详细规划设计（8/10/12/14）  刘宏燕B190802（206）  ●遥感原理与方法（3/11/14） 姜杰B200803/4(206)  ●遥感原理与方法（4）  陈一祥B200801（206）  ●控制测量学（6/7/8/14/15）  陈德良B190805/6（室外） | ●python语言编程与工程实践(13)  倪黄晶/梁爽B200805/6(206)  ●C#程序设计与实践（8-13）  庞月勇B200801（210）  ●控制性详细规划设计（15）  刘宏燕B190802（210） |  | ●三维城市建模（7/10/12/14/16）  张鹏东B190801（210） |
| 第8、9节 |  |  | ●python语言编程与工程实践（13）  倪黄晶/梁爽B200805/6(206) |  |  |
| 晚上 | ●误差理论与测量平差基础（18）  高建B200803/4（206）  ●测量数据处理与程序设计（10/12/14）  杨立君B190805/6（206）  ●遥感图像处理（5/9/13/15）  袁媛B190802(210) | ●遥感原理与方法（17/18） 姜杰B200803/4(206)  ●遥感原理与方法（11/13/15/16）  陈一祥B200801（206） |  | ●误差理论与测量平差基础（17/18）  高建B200803/4（210）  ●遥感原理与方法（16）  陈一祥B200801（206） | ●遥感原理与方法（18） 姜杰B200803/4(210) |