|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **星期**  **节次** | **星期一** | **星期二** | **星期三** | **星期四** | **星期五** | **星期六** | **备注** |
| 1-2节 | **最优化方法**  **21M880003**  **3-14周 （2学时）**  **本1：**孙合明闻403 | 学硕英语 1-9班 3-18周  （水文、水电、海洋）  **446人**  **1黄齐东, 2刘坪, 3杨志春, 4郭剑虹, 5宋志华, 6郭梦栩, 7严又萍，8韩卫红，9余文娟** | 3-10周体育（2学时）  11-18周体育（2学时） | **新时代中国特色社会主义理论与实践**  **3-11周（2学时）**  **本1：雒新艳 水101**  **本2：李栗燕 工106**  **本3：曹天航 工107**  **本4：龚艳 闻303**  **本5：李映红 闻403** | **最优化方法**  **21M880003**  **3-14周 （2学时）**  **本1：**孙合明闻403 |  | **英语一 1-9班 闻302（125座）、304（125座）、306（46座）、310（46座）、312（72座）、406（46座）、408（46座）、409（46座）、410（46座）、412（72座）**  **英语一 11-19班 闻302、304、306、310、312、406、408、409、410、412**  **英语一听力14个班**  **新时代中国特色社会主义理论与实践**  **本1：**水文院学硕  **本2：**环境院学硕  **本3**：港航院、海洋院学硕  **本4**：水电院学硕  **本5**：土木院学硕  **河海校史与革命文化专题（选课）**  **矩阵论**  **本1：**人文地理、自然地理、水文学、城市水务、地图学（水文）；港口海岸、海岸带（港航）  **本2：**环境科学、市政工程（环境）；水力学、水工结构、水电工程、水电建设（水电）；岩土工程（土木）  **数值分析**  **本1：**水文学、生态水利、城市水务（水文）  **本2：**环境科学、市政工程（环境）  **本3：**水工结构、水电工程、水电建设（水电）  **本4：**港口海岸、海岸带资源、船舶与海洋（港航）；  **本5：**岩土工程、结构工程、防灾减灾、桥梁隧道、交通运输规划、道路铁道（土木）  **本6：**海洋科学（海洋）、水力学（水电）  **数理统计**  **本1：**水文学 生态水利、地图学、人文地理学、自然地理学（水文）、环境科学、市政工程（环境）；水力学、水电建设（水电）；岩土工程、运输规划、道路铁道（土木）；港口海岸、海岸带资源（港航）  **最优化方法**  **本1：**水文学、生态水利、城市水务、人文地理、自然地理、地图学（水文）；运输规划，道路与铁道工程（土木）；港口海岸、船舶海洋（港航）；水力学、水电工程、水电建设（水电）  **弹性力学**  **本1：**水工结构、水利水电（水电）；港口海岸（港航）  **本2：**岩土工程、结构工程、防灾减灾、桥梁隧道、道路铁道（土木）  **塑性力学**  **本1：**水工结构（水电）；岩土工程、结构工程、桥梁隧道、道路铁道（土木）  **流体力学**  **本1：**港口海岸（港航）；岩土工程、防灾减灾（土木）；市政工程、环境科学（环境） |
| 3-4节 | **数值分析21M880002**  **3-10周 （3学时）**  **本1：**徐小明 闻403  **本3：**张学莹 工107  **本6：**张晓岭 北教202  **塑性力学 2177M0004**  **11-15周（3学时）**  **16周（2学时）**  **本1：黄文雄 水201** | 学硕英语 11-20班 3-18周  （港航、土木、环境）  **455人**  **11黄齐东, 12刘坪, 13杨志春, 14郭剑虹, 15宋志华, 16郭梦栩, 17严又萍，18韩卫红，19余文娟** | **数值分析21M880002**  **3-10周 （3学时）**  **本4：**张学莹 工107  **弹性力学 21M770003**  **11-18周（3学时）**  **本1：章青 闻303**  **本2：陈国荣 闻403**  **流体力学 2177M0005**  **11-12周（3学时）**  **本1：丁全林 闻503** | **新时代中国特色社会主义理论与实践**  **3-11周（2学时）**  **本1：雒新艳 水101**  **本2：李栗燕 工106**  **本3：曹天航 工107**  **本4：龚艳 闻303**  **本5：李映红 闻403** | **数值分析21M880002**  **3-10周 （3学时）**  **本1：**徐小明 闻403  **本3：**张学莹 工107  **本6：**张晓岭 北教301  **弹性力学 21M770003**  **11-18周（3学时）**  **本1：章青 闻303**  **本2：陈国荣 闻403**  **流体力学 2177M0005**  **11-12周（3学时）**  **本1：丁全林 闻503** |  |
| 5节 |  |  |  |  |  |  |
| 6-7节 | **河海校史与革命文化专题**  **21M6600006**  **14-19周（2学时）**  **本1：李宁**  闻303  **本2：李舍梅** 闻403  **本3：马院教师** 北教102  **数值分析21M880002**  **3-10周 （2学时）**  **本2：**徐小明 北教301  **本5：**柳庆新 闻503 | **数理统计21M880005**  **3-18周（2学时）**  **本1：**袁永生 闻403 | **矩阵论 21M880001**  **3-10周（2学时）**  **本1：**周继东 闻303  **流体力学 2177M0005**  **15-19周（2学时）**  **本1：丁全林 闻303** | **矩阵论 21M880001**  **3-10周（2学时）**  **本2：**周继东 闻303  **塑性力学 2177M0004**  **11-15周（2学时）**  **本1：黄文雄 水201** | **数值分析21M880002**  **3-10周 （2学时）**  **本2：**徐小明 北教301  **本4：**张学莹 工107  **本5：**柳庆新 闻503  **流体力学 2177M0005**  **15-19周（2学时）**  **本1：丁全林 闻303** | **流体力学 2177M0005**  **13-14周（2学时）**  **本1：丁全林 闻303** |
| 8-9节 | **河海校史与革命文化专题**  **21M6600006**  **14-19周（1学时）**  **本4：李宁**  闻303  **本5：李舍梅** 闻403  **本6：马院教师** 北教102  **数值分析21M880002**  **3-10周 （1学时）**  **本2：**徐小明  **本5：**柳庆新 闻503 | **数理统计21M880005**  **3-18周（1学时）**  **本1：**袁永生 闻403 | **矩阵论 21M880001**  **3-10周（2学时）**  **本1：**孟祥芹 闻303  **流体力学 2177M0005**  **15-19周（1学时）**  **本1：丁全林 闻303** | **矩阵论 21M880001**  **3-10周（2学时）**  **本2：**孟祥芹 闻303  **塑性力学 2177M0004**  **11-15周（1学时）**  **本1：黄文雄 水201** | **数值分析21M880002**  **3-10周 （1学时）**  **本2：**徐小明  **本4：**张学莹 工107  **流体力学 2177M0005**  **15-19周（1学时）**  **本1：丁全林 闻303** | **流体力学 2177M0005**  **13-14周（1学时）**  **本1：丁全林 闻303** |
| 10-12节 | 英语听力 1-3班 3-8周  （港航院、环境院、海洋院、水文院、水电院）  连上3节 首周单节  闻502**刘寒之**  闻504**杨志春**  闻404 **郭梦栩** | 英语听力 4-6班 3-8周  （环境院、水电院）  连上3节 首周单节  闻502**刘寒之**  闻504**韩卫红**  闻404 **郭梦栩** | 英语听力 7-9班 3-8周  （水电院、水文院）  连上3节 首周单节  闻502**刘寒之**  闻504**韩卫红**  闻404 **杨志春** | 英语听力 10-12班 3-8周  （水文院、土木院）  连上3节 首周单节  闻502**刘寒之**  闻504**韩卫红**  闻404 **杨志春** | 英语听力 13-14班 3-8周（土木院）  连上3节 首周单节  闻502**刘寒之**  闻504**严又萍** |  |