| 中国石油大学（华东）2024-2025-2机电工程学院学期课表 |
| --- |
| **时****间** | **节****次** | **星期日** | **星期一** | **星期二** | **星期三** | **星期四** | **星期五** | **星期六** |
| **上午** | **1** |  |  | **现代工业设计(硕士)｛1-16周[教师:金涛,地点:南堂121]｝** |  |  |  |  |
| **2** |  |  | **现代工业设计(硕士)｛1-16周[教师:金涛,地点:南堂121]｝** |  |  |  |  |
| **3** |  | **流体机械工作理论(硕士)｛3-4周[教师:刘延鑫]、5-6周[教师:郑超][地点:南堂201]｝；安全工程信息化技术基础(硕士)｛2-4周[教师:朱渊]、5-6周[教师:刘康][地点:图书馆1025-1027]｝** | **计算机辅助机械工程基础(硕士)｛10-15周[教师:许志倩,地点:南堂422]、16-17周[教师:袁新安,地点:工科E271]｝** |  | **流体机械工作理论(硕士)｛3-4周[教师:刘延鑫]、5-6周[教师:郑超][地点:南堂201]｝；计算机辅助机械工程基础(硕士)｛10-15周[教师:许志倩,地点:南堂422]、16-17周[教师:袁新安,地点:工科E271]｝；安全工程信息化技术基础(硕士)｛1周[教师:刘康]、2-3周[教师:朱渊]、4-6周[教师:刘康][地点:图书馆1025-1027]｝** | **流体机械工作理论(硕士)｛3-4周[教师:刘延鑫]、5-6周[教师:郑超][地点:南堂201]｝** | **油气安全工程综合设计(硕士)｛9周[教师:章博,地点:南堂201]｝** |
| **4** |  | **流体机械工作理论(硕士)｛3-4周[教师:刘延鑫]、5-6周[教师:郑超][地点:南堂201]｝；安全工程信息化技术基础(硕士)｛2-4周[教师:朱渊]、5-6周[教师:刘康][地点:图书馆1025-1027]｝** | **计算机辅助机械工程基础(硕士)｛10-15周[教师:许志倩,地点:南堂422]、16-17周[教师:袁新安,地点:工科E271]｝** |  | **流体机械工作理论(硕士)｛3-4周[教师:刘延鑫]、5-6周[教师:郑超][地点:南堂201]｝；计算机辅助机械工程基础(硕士)｛10-15周[教师:许志倩,地点:南堂422]、16-17周[教师:袁新安,地点:工科E271]｝；安全工程信息化技术基础(硕士)｛1周[教师:刘康]、2-3周[教师:朱渊]、4-6周[教师:刘康][地点:图书馆1025-1027]｝** | **流体机械工作理论(硕士)｛3-4周[教师:刘延鑫]、5-6周[教师:郑超][地点:南堂201]｝** | **油气安全工程综合设计(硕士)｛9周[教师:章博,地点:南堂201]｝** |
| **5** |  |  |  | **流体机械工作理论(硕士)｛3-4周[教师:刘延鑫]、5-6周[教师:郑超][地点:南堂201]｝；安全工程信息化技术基础(硕士)｛2-3周[教师:朱渊]、4-6周[教师:刘康][地点:图书馆1025-1027]｝** |  |
| **下午** | **6** |  | **现代机械科学与技术(硕士)｛9-10周[教师:张彦振]、11周[教师:邹宇鹏]、12-13周[教师:袁新安]、14周[教师:石永军]、15-16周[教师:蔡宝平][地点:南堂121]｝；安全科学与工程进展(硕士)｛9周[教师:孔得朋]、10周[教师:王超杰]、11周[教师:徐长航]、12周[教师:殷晓康]、13周[教师:畅元江]、14周[教师:刘秀全]、15周[教师:陈国明]、16周[教师:孔得朋][地点:南堂201]｝** | **海洋工程水动力学(硕士)｛1-7周[教师:李昌良,地点:南堂121]｝** | **油气安全工程基础(硕士)｛1-3周[教师:章博]、4-6周[教师:闫怡飞][地点:南堂201]｝；油气安全工程综合设计(硕士)｛7-8周[教师:章博]、11-13周[教师:闫怡飞][地点:南堂201]｝** | **海洋工程水动力学(硕士)｛1-8周[教师:李昌良,地点:南堂121]｝；现代机械科学与技术(硕士)｛9-10周[教师:张彦振]、11周[教师:邹宇鹏]、12-13周[教师:袁新安]、14周[教师:石永军]、15-16周[教师:蔡宝平][地点:南堂121]｝；安全科学与工程进展(硕士)｛9周[教师:孔得朋]、10周[教师:王超杰]、11周[教师:徐长航]、12周[教师:殷晓康]、13周[教师:畅元江]、14周[教师:刘秀全]、15周[教师:陈国明]、16周[教师:孔得朋][地点:南堂201]｝** | **油气安全工程基础(硕士)｛1-2周[教师:章博]、4-6周[教师:闫怡飞][地点:南堂201]｝；油气安全工程综合设计(硕士)｛7-8周[教师:章博]、11-13周[教师:闫怡飞][地点:南堂201]｝** |  |
| **7** |  | **现代机械科学与技术(硕士)｛9-10周[教师:张彦振]、11周[教师:邹宇鹏]、12-13周[教师:袁新安]、14周[教师:石永军]、15-16周[教师:蔡宝平][地点:南堂121]｝；安全科学与工程进展(硕士)｛9周[教师:孔得朋]、10周[教师:王超杰]、11周[教师:徐长航]、12周[教师:殷晓康]、13周[教师:畅元江]、14周[教师:刘秀全]、15周[教师:陈国明]、16周[教师:孔得朋][地点:南堂201]｝** | **海洋工程水动力学(硕士)｛1-7周[教师:李昌良,地点:南堂121]｝** | **油气安全工程基础(硕士)｛1-3周[教师:章博]、4-6周[教师:闫怡飞][地点:南堂201]｝；油气安全工程综合设计(硕士)｛7-8周[教师:章博]、11-13周[教师:闫怡飞][地点:南堂201]｝** | **海洋工程水动力学(硕士)｛1-8周[教师:李昌良,地点:南堂121]｝；现代机械科学与技术(硕士)｛9-10周[教师:张彦振]、11周[教师:邹宇鹏]、12-13周[教师:袁新安]、14周[教师:石永军]、15-16周[教师:蔡宝平][地点:南堂121]｝；安全科学与工程进展(硕士)｛9周[教师:孔得朋]、10周[教师:王超杰]、11周[教师:徐长航]、12周[教师:殷晓康]、13周[教师:畅元江]、14周[教师:刘秀全]、15周[教师:陈国明]、16周[教师:孔得朋][地点:南堂201]｝** | **油气安全工程基础(硕士)｛1-2周[教师:章博]、4-6周[教师:闫怡飞][地点:南堂201]｝；油气安全工程综合设计(硕士)｛7-8周[教师:章博]、11-13周[教师:闫怡飞][地点:南堂201]｝** |  |
| **8** |  |  | **海洋工程水动力学(硕士)｛1-7周[教师:李昌良]、9周[教师:王川][地点:南堂121]｝** | **海洋工程水动力学(硕士)｛1-7周[教师:李昌良]、8周[教师:王川][地点:南堂121]｝** | **油气安全工程基础(硕士)｛1-2周[教师:章博]、4-5周[教师:闫怡飞][地点:南堂201]｝；油气安全工程综合设计(硕士)｛7-8周[教师:章博]、11-12周[教师:闫怡飞][地点:南堂201]｝** |  |
| **9** |  |  | **海洋工程水动力学(硕士)｛9周[教师:王川,地点:南堂121]｝** |  | **海洋工程水动力学(硕士)｛8周[教师:王川,地点:南堂121]｝** |  |  |
| **晚上** | **10** | **汽车现代传动技术(硕士)｛9-13周[教师:孙少华,地点:工科E811]｝** | **海洋油气工程与装备(硕士)｛3周[教师:刘秀全]、4-5周[教师:黄鲁蒙]、6-8周[教师:刘广斗][地点:南堂121]｝** | **机械故障诊断学(硕士)｛9-14周[教师:沈蓉,地点:南堂121]｝** | **海洋油气工程与装备(硕士)｛3周[教师:刘秀全]、4-5周[教师:黄鲁蒙]、6-7周[教师:刘广斗][地点:南堂121]｝** |  | **机械故障诊断学(硕士)｛9-13周[教师:沈蓉,地点:南堂121]｝** | **汽车现代传动技术(硕士)｛9-14周[教师:孙少华,地点:工科E811]｝** |
| **11** | **汽车现代传动技术(硕士)｛9-13周[教师:孙少华,地点:工科E811]｝** | **海洋油气工程与装备(硕士)｛3周[教师:刘秀全]、4-5周[教师:黄鲁蒙]、6-8周[教师:刘广斗][地点:南堂121]｝** | **机械故障诊断学(硕士)｛9-14周[教师:沈蓉,地点:南堂121]｝** | **海洋油气工程与装备(硕士)｛3周[教师:刘秀全]、4-5周[教师:黄鲁蒙]、6-7周[教师:刘广斗][地点:南堂121]｝** |  | **机械故障诊断学(硕士)｛9-13周[教师:沈蓉,地点:南堂121]｝** | **汽车现代传动技术(硕士)｛9-14周[教师:孙少华,地点:工科E811]｝** |
| **12** | **海洋油气工程与装备(硕士)｛3周[教师:刘秀全]、4-5周[教师:黄鲁蒙]、6-7周[教师:刘广斗][地点:南堂121]｝** | **机械故障诊断学(硕士)｛9-13周[教师:沈蓉,地点:南堂121]｝** |  | **汽车现代传动技术(硕士)｛9-13周[教师:孙少华,地点:工科E811]｝** |