附件二：

# 机械与动力工程学院本科生班主任工作职责

班主任在立德树人、教书育人，促进学生全面成长成才的工作中起着重要的作用。班主任是开展大学生思想、学习、生活教育工作的骨干力量，是学校教师队伍和管理队伍的重要组成部分。承担了学生价值引领、学生学术志趣培育、学生能力建设与人格养成的重要职责。具体职责包括如下：

1. **学生价值引领**
2. 开展学生思想政治教育和管理工作，教育学生加强思想品德修养，帮助学生树立正确的世界观、人生观和价值观，引导学生德智体美全面发展；
3. 以立德树人为根本，发挥榜样作用，培育学生远大理想，引导学生与祖国同心同向。
4. **学生学业指导与学术志趣培养**
5. 帮助学生了解和认识专业，培养专业兴趣，引导学生制定学习规划并逐步建立生涯发展规划；
6. 发挥科研示范作用，培育学生学术志趣，引导学生进入实验室学习，促进学生学术热情，鼓励学生参加学术报告、研讨会，帮助学生树立崇高的学术追求；
7. 加强学生诚信教育和考风考纪教育，树立良好的班风；
8. 定期参与听课，加强对学生学习过程的管理和督导；
9. 重点帮扶学业困难的学生，引导学生转变学习态度，提高学习成绩。
10. **学生能力培养**
11. 做好班级管理工作，选拔并指导班委开展班级工作，做好班级骨干的遴选、培养、激励工作，发挥学生自我教育、自我管理、自我服务、自我激励作用；
12. 引导学生合理参加校、院级学生组织和社团，培养学生组织管理能力；
13. 鼓励学生参加科技竞赛、文体活动和社会公益活动，丰富学生业余生活，促进学生身心全面发展。
14. **学生日常管理**
15. 定期深入学生寝室与学生谈心，了解学生的思想、学习和生活状态，并做好学习困难、家庭经济困难、单亲家庭、心理素质差等重点学生的工作，主动帮助学生解决实际困难，及时处理学生突发事件；
16. 定期与学院思政教师、教务老师沟通，了解学生情况，对于存在问题的学生，应及时联系家长进行交流反馈；
17. 组织并督导学生评奖评优，参与学生助学金和困难补助申请的评审工作，协助做好学生违纪案件的调查、处理和教育工作。

**附：2010-2018年度荣获上海交通大学十佳班主任名单**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **年度** | **系所** | **校十佳班主任** |
| 2010 | 制冷与低温工程研究所 | 胡海涛 |
| 2011 | 热能工程研究所 | 虞亚辉 |
| 智能制造与信息工程研究所 | 郑 宇 |
| 2012 | 汽车工程研究院 | 赵亦希 |
| 智能制造与信息工程研究所 | 胡小锋 |
| 2013 | 振动、冲击、噪声研究所 | 彭志科 |
| 机电设计与知识工程研究所 | 尹忠慰 |
| 2014 | 制冷与低温工程研究所 | 葛天舒 |
| 现代设计研究所 | 张执南 |
| 2015 | 制造技术与装备自动化研究所 | 胡永祥 |
| 2016 | 核科学与工程学院 | 熊进标 |
| 振动、冲击、噪声研究所 | 张文明 |
| 2017 | 机电控制与物流装备研究所 | 苗玉彬 |
| 2018 | 振动、冲击、噪声研究所 | 瞿叶高 |

**附：2014-2018年度荣获上海交通大学优秀班主任名单（部分）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **年度** | **系所** | **校优秀班主任** |
| **2014** | 制冷与低温工程研究所 | 李廷贤 |
| 内燃机研究所 | 李新令 |
| 现代设计研究所 | 孟祥慧 |
| 燃料电池研究所 | 黄 波 |
| 振动冲击噪声研究所 | 黄修长 |
| 核科学与工程学院 | 尹俊连 |
| 汽车工程研究院 | 易培云 |
| 叶轮机械研究所 | 赵 勇 |
| 机器人研究所 | 张 波 |
| 智能制造与信息工程研究所 | 秦 威 |
| **2015** | 工程热物理研究所 | 田 杰 |
| 振动冲击噪声研究所 | 陈 锋 |
| 智能制造与信息工程研究所 | 陈晓波 |
| 核科学与工程学院 | 龚圣捷 |
| 机电控制与物流装备研究所 | 贡 亮 |
| 机器人研究所 | 吴建华 |
| 内燃机研究所 | 杨名洋 |
| 制冷与低温工程研究所 | 祁照岗 |
| **2016** | 汽车工程研究院 | 施圣贤 |
| 振动冲击噪声研究所 | 董兴建 |
| 机电控制与物流装备研究所 | 苗玉彬 |
| 工程热物理研究所 | 刘加勋 |
| 燃料电池研究所 | 沈水云 |
| 重大装备设计与控制工程研究所 | 韦宝琛 |
| 工业工程与管理系 | 李艳婷 |
| 叶轮机械研究所 | 迟重然 |
| 核科学与工程学院 | 熊珍琴 |
| 内燃机研究所 | 李 磊 |
| **2017** | 工程热物理研究所 | 徐治国 |
| 核科学与工程学院 | 张滕飞 |
| 机器人所研究所 | 盛鑫军 |
| 内燃机研究所 | 管斌 |
| 汽车工程研究院 | 王亚飞 |
| 现代设计研究所 | 张执南 |
| 叶轮机械研究所 | 蔡伟伟 |
| 制冷与低温工程研究所 | 马涛 |
| **2018** | 工程热物理研究所 | 虞培祥 |
| 机电控制与物流装备研究所 | 刘翔鹏 |
| 工业工程与管理系 | 陈璐 |
| 智能制造与信息工程研究所 | 韦向植 |
| 工业工程与管理系 | 夏唐斌 |
| 燃料电池研究所 | 闫晓晖 |
| 内燃机研究所 | 高怡 |
| 智能汽车研究所 | 张希 |
| 机器人研究所 | 任明俊 |
| 制造技术与装备自动化研究所 | 徐锦泱 |
| 核科学与工程学院 | 肖瑶 |
| 叶轮机械研究所 | 彭迪 |
| 振动、冲击、噪声研究所 | 黄煜 |
| 内燃机研究所 | 朱磊 |
| 叶轮机械研究所 | 王炜哲 |