**能源化工工程学院教学办**

关于调整2023年青年教师导师制结对帮扶关系的安排

为了统筹学院2023年青年教师导师工作，全面协调学院的青年教师导师关系，让副高级以上职称教师均能有帮带任务，现将青年教师导师制结对帮扶关系做如下调整：

1. 将曹星慧教授指导，田虎楠博士直接负责的李涵老师调整为李烨副教授指导，具体工作依然由田虎楠博士直接负责。
2. 将卫智毅副教授指导的尹旭文老师调整为李烨副教授指导。
3. 将由马彪指导，田虎楠博士直接负责的李宁老师调整为科研处副处长张淑萍副教授指导，具体工作依然由田虎楠博士直接负责，可让科研处在项目申报方面提供指导和支持。
4. 将由陈华梅副教授指导的袁建都老师调整为科研处副处长张淑萍副教授指导，在学院内指导依然由陈华梅副教授直接负责，可让科研处在项目申报方面提供指导和支持。
5. 将由郭勤副教授指导的汪春娟老师，调整为教务处副处长陈自娇副教授指导。
6. 将由王慧老师指导，金冠华博士直接负责的王彩霞老师调整为教务处副处长陈自娇副教授指导，依然由金冠华博士直接负责。
7. 将由王慧老师指导的田冬梅老师调整为苗鹏杰高级工程师指导，具体实施由王慧老师直接负责。
8. 将由李守柱教授指导的栗凡老师调整为苗鹏杰高级工程师指导，参加科研内容依然为纳米纤维团队。

特此安排调整，请涉及到的老师们积极配合，认真切实落实好青年教师导师帮带左右。请新任的导师及时做好新教师在教学科研业绩方面的指导和帮助，切实帮助新教师在教学科研方面取得更大的成绩。

能源化工工程学院

2023年11月2日

抄送：能化教研室、过控教研室、能服教研室、储能教研室、材化教研室