

附件 1-1

## 机电工程学院职称推荐小组推荐意见

机电工程学院职称推荐小组申报人员具体情况如下：

### 一、于卫新

#### (一) 基本情况

于卫新、博士研究生、博士；正常申报机械工程专业教学科研型教授任职资格。该同志政治立场坚定，师德师风良好。符合申报条件。

#### (二) 工作业绩

##### 1. 教学业绩

年均教学课时 363.64 学时，任现职以来，获得学校年度教学质量考评优秀 2 次，获得学校“课堂教学奖”一等奖 1 次、河南省教学技能竞赛三等奖 2 次。教学业绩满足要求。

##### 2. 教科研成果

教科研成果具备教科研成果（1）至（3）条中的第（1）条，共 1 条；同时具备（4）至（7）条中的第（7）条，共 1 条。

### 二、杨治军

#### (一) 基本情况

杨治军、博士研究生、博士学位；正常申报机械工程专业教学科研类型教授任职资格。该同志政治立场坚定，在思想政治上，积极拥护党的领导，认真贯彻党的政策，具有良好的师德师风，符合申报条件。

## （二）工作业绩

### 1. 教学业绩

年均教学课时 333.64 学时，任现职以来，获得学校年度教学质量考评优秀 2 次等。系统担任 2 门以上主干课程的讲授工作。治学严谨，教学经验丰富，教学效果优良。指导 2 名以上青年教师，达到了教授水平。

2. 教科研成果具备（1）至（3）中的第（1）条，共 1 条；具备（4）至（7）中的第（5）条、第（7）条，共 2 条。

## 三、李丽

### （一）基本情况

李丽，研究生学历、硕士学位；正常申报机械工程专业教学为主型副教授任职资格。该同志政治立场坚定，师德师风良好。符合申报条件。

### （二）工作业绩

#### 1. 教学业绩

年均教学课时 502.4 学时。任现职以来，获学校年度教学质

量考评优秀 5 次，获河南省教育系统教学技能竞赛二等奖 1 次。

## 2. 教科研成果

具备（1）至（2）中的第（1）条，共 1 条；同时具备（3）至（6）中的第（4）条、第（5）条、第（6）条，共 3 条。

## 四、马超

### （一）基本情况

马超、本科学历、硕士学位；正常申报机械工程专业教学科研型副教授任职资格。该同志政治立场坚定，师德师风良好。符合申报条件。

### （二）工作业绩

#### 1. 教学业绩

年均教学课时 398.6 学时，任现职以来，获得学校年度教学质量考评优秀 1 次。

2. 教科研成果具备（1）至（3）中的第（1）条，共 1 条；同时具备（4）至（7）中的第（5）条、第（7）条，共 2 条。

## 五、王广龙

### （一）基本情况

王广龙、博士研究生、博士；正常申报机械工程专业教学科研型副教授任职资格。该同志政治立场坚定，师德师风良好。符合申报条件。

### （二）工作业绩

#### 1. 教学业绩

年均教学课时 376.24 学时，任现职以来，获得学校年度教学质量考评优秀 1 次，教学业绩满足要求。

2.教科研成果具备（1）至（3）中的第（1）条，共 1 条；同时具备（4）至（7）中的第（5）条、第（7）条，共 2 条。

## 六、周宁

### （一）基本情况

周宁，博士研究生。正常申报电气工程专业教学科研型副教授任职资格。该同志政治立场坚定，师德师风良好，业务技能扎实，积极参与学校和学院的各项发展建设工作，符合申报条件。

### （二）工作业绩

#### 1.教学业绩

年均教学课时 218.4 学时，任现职以来，获学校年度教学质量考评优秀 1 次，获 2019-2021 年新乡学院课堂教学奖特等奖。

2.教科研成果具备（1）至（3）中的第（1）条，共 1 条。同时具备（4）至（7）中的第（5）条、第（6）条、第（7）条，共 3 条。

## 七、邢奇

### （一）基本情况

邢奇，本科学历、学士学位；正常申报机械工程专业辅助科研类型实验师任职资格。该同志政治立场坚定，师德师风良好。符合申报条件。

### （二）工作业绩

1.专业理论知识和工作经历、能力

具备第(1)条、第(2)条、第(3)条,共3条,符合辅助科研类型实验师业绩要求。

2.教科研成果具备(1)至(2)中的第(1)条,共1条;

同时具备(3)至(5)中的第(3)条、第(4)条,共2条。

机电工程学院职称推荐小组成员(签字): 贾蕊 张桦

刘黎明 杜川 侯林博 付会心

张明辉 杜 T20

监督员(签字): 陈云

机电工程学院职称推荐小组

2024年 机电工程学院 日

