

## 单位学位评定委员会审核意见

经审核，工业设计专业 2019 年获教育部批准设置，2020 年招生，该专业培养目标明确，培养方案合理，注重师资队伍建设，不断改善办学条件，教学管理规范，毕业设计（论文）工作开展有序，教学、学风良好，教学质量稳步提升，具备了学士学位授予专业的基本条件。

同意推荐工业设计专业申请学士学位授予权。

单位学位评定委员会(公章):



主席 (签字):

2024 年 4 月 10 日

## 单位学位评定委员会审核意见

经审核，健康服务与管理专业 2021 年获教育部批准设置，并于当年招生，该专业定位清晰，培养目标明确，培养方案合理，注重师资队伍建设，不断改善办学条件，教育教学管理体系完善，教学条件配备和利用良好，教学、学风良好，教学质量稳步提升，具备了学士学位授予专业的基本条件。

同意推荐健康服务与管理专业申请学士学位授予权。

单位学位评定委员会（公章）：



主席（签字）：

  
2024年 4月 10 日

## 单位学位评定委员会审核意见

经审核，机器人工程专业 2022 年获教育部批准设置，并于当年招生，该专业定位清晰，培养目标明确，培养方案合理，注重师资队伍建设，不断改善办学条件，教育教学管理体系完善，教学条件配备和利用良好，教学、学风良好，教学质量稳步提升，具备了学士学位授予专业的基本条件。

同意推荐机器人工程专业申请学士学位授予权。

单位学位评定委员会(公章):



主席 (签字):

2024 年 4 月 10 日

## 单位学位评定委员会审核意见

经审核，软件工程（中外合作办学）专业 2020 年获教育部批准设置，2021 年招生，该专业定位清晰，培养目标明确，培养方案合理，注重师资队伍建设，不断改善办学条件，教育教学管理体系完善，教学条件配备和利用良好，教学、学风良好，教学质量稳步提升，具备了学士学位授予专业的基本条件。

同意推荐软件工程（中外合作办学）专业申请学士学位授予权。

单位学位评定委员会（公章）：



主席（签字）：

2024年4月10日

## 单位学位评定委员会审核意见

经审核，电子商务专业 2023 年获教育部批准更改学科门类（工学变更为管理学），并于当年按照新学科门类招生，该专业定位清晰，培养目标明确，培养方案合理，注重师资队伍建设，不断改善办学条件，教育教学管理体系完善，教学条件配备和利用良好，教学、学风良好，教学质量稳步提升，具备了学士学位授予专业的基本条件。

同意推荐电子商务专业申请学士学位授予权。

单位学位评定委员会(公章):



主席 (签字):

2024 年 4 月 10 日