

## 工学系研究科教授会議事要旨

日 時 2023年5月11日(木) 午後2時11分開会

### 議題A

#### 1. 前回議事要旨確認

2023年4月6日の議事要旨(案)を確認し、承認された。

#### 2. 講師採用の件(2件)

機械工学専攻長から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、推薦が承認された。

#### 3. 特任講師採用の件

附属キャンパス・マネジメント研究センター長から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、推薦が承認された。

#### 4. 社会連携講座「未来協創工学」の変更について(資料1)

総合研究機構長代理から、資料1に基づき、「未来協創工学」社会連携講座の変更について説明があり、審議の結果、承認された。

#### 5. その他

なし。

以 上

## 議題B

### 1. 前回議事要旨確認

2023年4月6日の議事要旨（案）を確認し、承認された。

### 2. その他

なし。

以 上

## 議題C

### 1. 前回議事要旨確認

2023年4月6日の議事要旨(案)を確認し、承認された。

### 2. バイオエンジニアリング専攻「音声病態分析工学」社会連携講座担当特任教授(短時間)に関する件(第2回)

バイオエンジニアリング専攻「音声病態分析工学」社会連携講座担当特任教授(短時間)について、候補者の推薦があり、これを選考するため、5名の選考委員が選出された。

### 3. 附属人工物工学研究センター「サステイナブルなヒューマンセントリック次世代ものづくり」社会連携講座担当特任教授(短時間)に関する件(第2回)

附属人工物工学研究センター「サステイナブルなヒューマンセントリック次世代ものづくり」社会連携講座担当特任教授(短時間)について、候補者の推薦があり、これを選考するため、5名の選考委員が選出された。

### 4. その他

なし。

以上