

## 基礎工学研究科教授会議事要旨

開催日時 : 令和6年5月22日(水) 13:54~14:26  
開催場所 : オンライン(基礎工学研究科A棟2階会議室)  
出席者 : 研究科長 外46名  
欠席者 : 11名  
海外渡航者 : 3名

### (協議事項2. 教員人事に係る投票)

開催日時 : 令和6年5月22日(水) 14:27~14:28  
開催場所 : オンライン(基礎工学研究科A棟2階会議室)  
出席者 : 研究科長 外46名  
欠席者 : 11名

議事に先立ち、4月25日開催の教授会議事要旨は事前に送付し、期限までに意見等の申し出がなかったため、原案どおり承認した。

### 【報告事項】

#### 1. 各種委員会について

開催日	委員会名
4月 8日	基礎工学研究科附属産学連携センター運営委員会(メール審議)
5月 9日	基礎工学研究科運営会議
5月14日	エマージングサイエンスデザインR <sup>3</sup> センター運営委員会

上記委員会等について、報告資料1を事前に確認いただいているので、報告を必要とする委員等のみ報告があった。

#### 2. 兼業の承認について

兼業問題委員会において、2件の兼業が承認されたことについて、報告資料2に基づき報告があった。

#### 3. 共同研究等の受入れについて

産学官連携問題委員会において、受託研究(民間)1件、共同研究講座(民間)1件、共同研究(民間)10件、受託事業(学術相談)1件、奨学寄附金16件の受入れが承認された旨、報告資料3-1に基づき報告があった。併せて、国等を相手方とする受託研究2件、共同研究1件を受入れた旨、報告資料3-2に基づき報告があった。

### 【協議事項】

#### 1. 理論製剤設計学(マルホ)共同研究講座の新規設置について

理論製剤設計学(マルホ)共同研究講座の新規設置について、附属産学連携センター長から、協議資料1に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

## 2. 教員人事について

### [報告事項]

#### (1) 退職について

次の教員人事について、協議資料2に基づき報告があった。

- ・機能創成専攻生体工学領域 助教の令和6年5月31日限り退職
- ・システム創成専攻社会システム数理領域 助教の令和6年9月30日限り退職

### [協議事項]

#### (1) 採用について

次の教員人事について、協議資料2に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

- ・システム創成専攻社会システム数理領域 准教授への令和7年4月1日付け採用

#### (2) 特任教員（常勤）の採用について

5名の特任教員（常勤）の採用について、協議資料2に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

#### (3) 特任教員（非常勤）の採用について

1名の特任教員（非常勤）の採用について、協議資料2に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

#### (4) 招へい教員等の受入れについて

次の招へい教員等の受入れについて、協議資料2に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

- ・領域等において教育・研究に従事するための招へいとして、2名の招へい教員の受入れ、8名の招へい研究員の受入れ及び1名の招へい准教授の称号付与

## 3. 名誉教授候補者の推薦について

令和6年4月30日限り退職者の本学名誉教授候補者1名の推薦について、協議資料3に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

次回基礎工学研究科教授会を令和6年6月27日（木）に開催することが確認された。

以上