

## 基礎工学研究科教授会議事要旨

開催日時 : 令和6年3月6日(水) 14:32~15:05  
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51名  
欠席者 : 5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3月6日(水) 15:05~15:08  
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51名  
欠席者 : 5名

議事に先立ち、2月22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
-----	------

2月9日	基礎工学研究科附属産学連携センター運営委員会
------	------------------------

2月26日	基礎工学研究科における人を対象とした研究に関する倫理委員会
-------	-------------------------------

上記委員会について、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、1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、共同研究(民間)5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3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. 令和5年度部局アクションプラン自己点検・評価シートについて

令和5年度部局アクションプラン自己点検・評価シートについて、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) 転出について

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。

- ・物質創成専攻未来物質領域 准教授の令和6年4月1日付け転出

### [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。

- ・物質創成専攻未来物質領域 助教への令和6年4月1日付け採用
- ・システム創成専攻電子光科学領域 助教への令和6年4月1日付け採用

#### (2) 特任教員（常勤）の採用について

1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) 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、1名の招へい教員の受入れ、2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. 研究科内委員会委員等の選出【暫定版】について

研究科内委員会委員等の選出について、協議資料3に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

なお、基礎工学研究科執行部・室体制等の一部室員等については、現在執行部において選考中のため、4月の本教授会にて確定版を報告する旨の説明があった。

また、ご意見等があれば庶務係まで連絡するよう説明があった。

### 【その他】

#### 1. 新たな人員管理について（ポスト管理からポイント制へ）

研究科長から、新たな人員管理について、早急に検討する旨の説明があった。

次回基礎工学研究科教授会は令和6年4月25日（木）に開催することが確認された。

以上