

基礎工学研究科教授会議事要旨

開催日時 : 令和4年11月24日(木) 14:12~15:06
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57名
欠席者 : 1名
海外渡航者 : 3名

(協議事項1. 教員人事に係る投票)

開催日時 : 令和4年11月24日(木) 15:06~15:11
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57名
欠席者 : 1名

議事に先立ち、10月27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 |
|--------|---|
| 11月 2日 | 基礎工学研究科オープンラボ運営委員会 |
| 11月 4日 | 基礎工学研究科附属太陽エネルギー化学研究センター運営委員会 |
| 11月 8日 | エマージングサイエンスデザインR ³ センター運営委員会 |
| 〃 | エマージングサイエンスデザインR ³ センターナノサイエンス・ナノテクノロジーアライアンス委員会 |
| 11月10日 | 基礎工学研究科運営会議 |
| 11月16日 | 理工情報系戦略会議 |
| 〃 | 理工情報系オナー大学院プログラム運営委員会 |
| 〃 | 教育研究評議会 |
| 〃 | 部局長会議 |

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、3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、奨学寄附金4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、共同研究4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. 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1に基づき報告があった。

- ・システム創成専攻システム科学領域 教授の令和5年3月31日限り退職
- ・物質創成専攻物性物理工学領域 准教授の令和4年12月31日限り退職
- ・物質創成専攻未来物質領域 助教の令和4年12月31日限り退職
- ・システム創成専攻システム科学領域 特任助教（常勤）の令和4年11月30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5年3月31日限り退職

[協議事項]

(1) 昇任について

次の教員人事について、協議資料1に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

- ・システム創成専攻電子光科学領域 准教授への令和5年4月1日付け昇任

(2) 採用について

次の教員人事について、協議資料1に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

- ・物質創成専攻機能物質化学領域 助教の令和5年4月1日付け採用

(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1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、1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

次回基礎工学研究科教授会を令和4年12月22日（木）に開催することが確認された。

以上