

基礎工学研究科教授会議事要旨

開催日時 : 令和2年9月10日(木) 14:20~14:35
開催場所 : オンライン(基礎工学国際棟2階大会議室)
出席者 : 研究科長 外50名
欠席者 : 11名
海外渡航者 : 0名

議事に先立ち、7月16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
7月14日	施設マネジメント委員会
〃	ナノサイエンスデザイン教育研究センター運営委員会
〃	ナノサイエンス・ナノテクノロジーアライアンス委員会
7月28日	省エネ・環境維持推進委員会
7月29日	基礎工学研究科附属極限科学センター運営委員会
8月6日	基礎工学研究科附属未来研究推進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長のみ報告があった。

2. 兼業の承認について

兼業問題委員会において、5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)12件、受託事業(学術相談)1件、寄附金8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、国等との共同研究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. 学内委員会委員の選出について

学内委員会委員の選出について、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) 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。

- ・システム創成専攻システム科学領域 助教の令和3年2月28日限り退職

(2) 部局長等の兼務について

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。

- ・物質創成専攻化学工学領域 教授の総長補佐研究オフィス員兼務（期間：令和2年8月26日から令和3年8月25日）
- ・機能創成専攻機能デザイン領域 教授の総長補佐計画評価オフィス員兼務（期間：令和2年8月26日から令和3年8月25日）

[協議事項]

(1) 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、7名の招へい研究員の受入れ並びに1名の招へい教授の称号付与

【その他】

1. ボンベ庫改修について

環境安全委員会委員長から、配付資料に基づき、ボンベ庫改修の作業進捗状況の報告及び謝辞があった。

また、併せて、ボンベ庫の管理方法についての説明があった。

次回の基礎工学研究科教授会は、令和2年10月22日（木）に開催することが確認された。

以上