

基礎工学研究科教授会議事要旨

開催日時 : 令和元年11月14日(木) 15:40~16:30
開催場所 : 基礎工学国際棟2階会議室
出席者 : 研究科長 外50名
欠席者 : 10名
海外渡航者 : 1名

議事に先立ち、10月10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
9月10日	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
10月8日	施設マネジメント委員会
10月16日	理工情報系オナー大学院プログラム運営委員会
〃	理工情報系戦略会議
〃	教育研究評議会
〃	部局長会議
10月15日	基礎工学研究科附属産学連携センター運営委員会
10月21日	豊中地区部局長会議
10月24日	基礎工学研究科運営会議
10月30日	基礎工学研究科情報系学部構想対応WG

上記委員会等について、報告資料1に基づき、委員長、各委員から報告があった。

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. 受託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1件、共同研究3件、奨学寄附金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、国等との受託研究6件の契約が締結された旨、報告資料3-2に基づき報告があった。

【協議事項】

1. 基礎工学研究科協働研究所運営規程の制定及び基礎工学研究科附属産学連携センター運営委員会規程の一部改正について

基礎工学研究科協働研究所運営規程の制定及び基礎工学研究科附属産学連携センター運営委員会規程の一部改正について、協議資料1-1および協議資料1-2に基づき説明があり、協議の結果、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。

- ・ 機能創成専攻機能デザイン領域 准教授の令和2年3月31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。

- ・ 物質創成専攻機能物質化学領域 教授の令和2年2月1日付け採用

(2) 特任教員（常勤）の採用について

2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. 本日開催の研究科委員会の議決事項について

- (1) 博士論文の受理について（課程博士）
- (2) 研究指導委託について
- (3) 学生の異動について
- (4) 2019年度特別聴講学生の受入れについて
- (5) 特別聴講学生の受入れ期間変更について

以上5件について、一括審議の結果、承認された。

【その他】

1. 令和元年度「基礎工学部Web Lecture Series」の動画撮影について

広報委員会委員長から、配付資料に基づき「基礎工学部Web Lecture Series」令和元年度の撮影について、協力依頼があった。

次回の基礎工学研究科教授会は、令和元年12月12日（木）に開催することが確認された。

以上