

基礎工学研究科教授会議事要旨

開催日時 : 令和2年4月23日(木) 14:44~15:13
開催場所 : オンライン(基礎工学本館A棟2階会議室)
出席者 : 研究科長 外58名
欠席者 : 3名
海外渡航者 : 0名

(協議事項1. 教員人事に係る投票)

開催日時 : 令和2年4月23日(木) 15:30~16:30
開催場所 : 国際棟シグマホール
出席者 : 研究科長 外43名
欠席者 : 18名

議事に先立ち、3月9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
3月11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
3月18日 及び 4月14日	教育研究評議会 〃 (メール審議)
3月18日 及び 4月14日	部局長会議 〃 (資料掲載)
3月19日	施設マネジメント委員会 (メール審議)
3月24日	省エネ・環境維持推進委員会
3月26日	臨時部局長懇談会
3月26日 及び 4月16日	基礎工学研究科運営会議 基礎工学研究科臨時運営会議

- 4月14日 理工情報系戦略会議（メール審議）
- 〃 理工情報系オーナー大学院プログラム運営委員会（メール審議）
- 4月15日 大阪大学創立90周年・大阪外国語大学創立100周年記念事業委員会（メール審議）

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省略するが、報告を必要とする委員等のみ報告があった。

2. 学内委員会委員の名簿について
学内委員会委員の名簿について、報告資料2に基づき報告があった。
3. 兼業の承認について
兼業問題委員会において、13件の兼業が承認されたことについて、報告資料3に基づき報告があった。
4. 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、共同研究24件、共同研究取り下げ1件、奨学寄附金6件の受入れが承認された旨、報告資料4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。

- ・ 物質創成専攻化学工学領域 助教の令和2年3月31日限り退職

- (2) 部局長等の兼務について

- ・ システム創成専攻電子光科学領域 教授の大学院基礎工学研究科附属未来研究推進センター長兼務（期間：令和2年4月1日から令和4年3月31日）

[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。

- ・ 物質創成専攻化学工学領域 准教授の令和2年5月16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。

- ・ 機能創成専攻機能デザイン領域 助教の令和2年5月16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並びに1名の招へい准教授の称号付与
- ・ 無給の非常勤講師の招へいとして、11名の招へい教員の受入れ

2. 研究科内委員会委員等の選出について

研究科内委員会委員等の選出について、協議資料2に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

【その他】

1. 新型コロナウイルス感染者等が構成員に発生した場合の対応について

配付資料安全衛生管理部長通知の新型コロナウイルス感染者等が構成員に発生した場合の対応（基本的な考え方 第2報）について、評議員から報告があった。

2. 教授会の運営方法について

今回の教授会運営方法について、改善点等を各領域で纏めていただき、次回研究科運営会議で検討したい旨説明があった。

次回の基礎工学研究科教授会は、令和2年5月28日（木）に開催することが確認された。

以上