

基礎工学研究科教授会議事要旨

開催日時 : 平成24年6月14日(木) 13:43~14:40
開催場所 : 基礎工学国際棟2階会議室
出席者 : 研究科長 他54名
欠席者 : 6名
海外渡航者 : 2名

議事に先立ち、5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
4月23日	環境イノベーションデザインセンター運営委員会
4月27日、5月25日	国際教育交流センター教授会
5月1日	動物実験委員会
5月8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
5月16日	教育研究評議員
〃	部局長会議
5月17、18日	国立大学工学部長会議・総会
5月21日	豊中地区部局長会議
5月24日	運営会議
5月28日	環境安全委員会
5月30日	広報委員会
5月31日	国際棟運営委員会
6月4日	生物工学国際交流センター運営委員会
6月5日	人権問題委員会
6月6日	財務委員会

上記委員会等について、報告資料1に基づき、各委員長、委員から報告があった。

2. 奨学寄附金、共同研究及び受託研究の受入れについて

報告資料2に基づき、産学官連携問題委員会において奨学寄附金12件、共同研究10件及び受託研究25件の受入れが承認された旨報告があった。

【協議事項】

1. 教員人事について

[協議事項]

(1) 雇用形態変更について

機能創成専攻生体工学領域助教2名の平成24年8月1日付け任期付助教から任期なし助教への雇用形態変更について、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) 特任教員（常勤）の採用について

1名の特任助教（常勤）の採用について、協議資料1に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

(3) 招へい教員等の受入れについて

領域において教育・研究に従事するための招へいとして、1名の招へい研究員の受入れについて、協議資料1に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

2. 海外渡航について

1名の教員の海外渡航について、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. 外国人招へい研究員の受入れについて

2名の外国人招へい研究員の受入れについて、協議資料3に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

4. 本日開催の研究科委員会の議決事項について

- 1) 特別研究学生の受入れについて
- 2) 研究指導の委託について
- 3) 特別聴講学生の派遣について
- 4) 学生の異動について

以上4件について、一括審議の結果、承認された。

【その他】

1. 組織的な若手研究者等海外派遣プログラム代表者から、「複合学際領域開拓を担う若手人材育成のための国際ネットワーク形成」事業について、若手研究者及び大学院生を対象に平成24年度第4回募集を行う旨案内があった。

次回の基礎工学研究科教授会を平成24年7月12日（木）に開催することが確認された。

以 上