

基礎工学研究科教授会議事要旨

開催日時 : 平成26年4月10日(木) 14:21~16:00
開催場所 : 基礎工学国際棟2階会議室
出席者 : 研究科長 他57名
欠席者 : 3名
海外渡航者 : 1名

議事に先立ち、3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
2月20日	安全保障輸出管理委員会
2月28日及び3月28日	国際教育交流センター教授会
3月11日	人権問題委員会
〃	ナノサイエンス・ナノテクノロジー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17日	豊中地区部局長会議
3月19日	オープンラボ運営委員会
〃	教育研究評議会
〃	部局長会議
〃	発明委員会
3月20日	基礎工学研究科附属極限科学センター及び附属未来研究推進センター設置準備委員会
3月27日	基礎工学研究科運営会議

上記委員会等について、報告資料1に基づき、委員長、委員から報告があった。

2. 平成26年度学内委員会員名簿について

平成26年度学内委員会員名簿について、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4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. 奨学寄附金及び共同研究の受入れについて

産学官連携問題委員会において奨学寄附金3件及び共同研究10件の受入れが承認されたことについて、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

[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 システム科学領域 准教授の平成26年6月16日付け採用

(2) 雇用形態の変更について

システム創成専攻数理科学領域1名の平成26年5月1日付け任期付助教から任期なし助教への雇用形態の変更について、協議資料1に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

(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並びに称号付与について、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名の招へい教員の受入れ
- ・無給の非常勤講師として、2名の招へい教員の受入れ並びに1名の招へい准教授の称号付与

2. 研究科内委員会委員等の選出について

平成26年度研究科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。

3. 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3に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

4. 外国人招へい研究員の受入れについて

1名の外国人招へい研究員の受入れについて、協議資料4に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

5. 本日開催の研究科委員会の議決事項について

(1) 平成25年度第2学期修得単位に係る履修区分の変更について

(2) 博士論文(課程博士)の受理について

(3) 学位被授与者の博士論文に係るインターネット公表方法について

(4) 学位被授与者の博士論文に係るインターネット公表方法に係る今後の取り扱いについて

(5) 科目等履修生(ナ)高度学際教育研究訓練プログラム及び金融・保険教育研究センター教育プログラムの受入れについて

(6) 研究指導委託について

(7) 特別研究学生の受入れについて

(8) 学生の異動について

以上8件について、一括審議の結果、承認された。

次回の基礎工学研究科教授会は、5月8日(木)に開催することが確認された。

以 上