

基礎工学研究科教授会議事要旨

開催日時 : 平成24年10月11日(木) 14:54~16:35
開催場所 : 基礎工学国際棟2階会議室
出席者 : 研究科長 他53名
欠席者 : 7名
海外渡航者 : 2名

議事に先立ち、9月13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
9月17日	豊中地区部局長会議
9月19日	教育研究評議会
〃	部局長会議・懇談会
9月21日	八大学工学部長会議
〃	八大学工学関連研究科長等会議
9月27日	基礎工学研究科運営会議
〃	計画・評価委員会
9月28日	国際教育交流センター教授会

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. 兼業の承認について

報告資料2に基づき、兼業問題委員会において1件の兼業が承認された旨報告があった。

3. 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3に基づき、産学官連携問題委員会において奨学寄附金1件、共同研究6件及び受託研究1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) 昇任について

次の教員人事について説明があり、審議の結果、承認された。

- ・物質創成専攻機能物質化学領域講師の平成25年1月1日付け准教授昇任
- ・物質創成専攻機能物質化学領域助教の平成24年11月1日付け講師昇任

(2) 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名の招へい研究員受入れについて説明があり、審議の結果、承認された。

2. 平成24年度受託研究員の受入れについて

1名の受託研究員の受入れについて説明があり、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) 修得単位に係る履修区分の変更について
- 2) 科目等履修生（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
- 3) 研究指導の委託について
- 4) 研究指導の委託期間延長について
- 5) 学生の異動について

1) については、次回の研究科委員会において再審議することとなった旨が確認され、2) から5) については、審議の結果、承認された。

【その他】

1. 基礎工学研究科産学連携室長から、平成24年11月3日開催予定の基礎工学研究科産学交流会について、配布資料に基づき案内があった。

次回の基礎工学研究科教授会を平成24年11月8日（木）に開催することが確認された。

以 上