基礎工学研究科教授会議事要旨

開催日時 : 平成24年1月12日(木) 13:58~15:47

開催場所 : 基礎工学国際棟2階会議室

出席者: 研究科長 他52名

欠席者9名海外渡航者:2名

議事に先立ち、12月8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ので、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
12月 9日	サイバーメディアセンター運営委員会
12月13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
12月16日	国際教育交流センター教授会
12月19日	豊中地区部局長会議
12月21日	教育研究評議会
"	部局長会議
IJ	男女共同参画推進委員会
"	産学官連携問題委員会
IJ	発明委員会
12月22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、委員から報告があった。

2. 兼業の承認について

12月27日

報告資料2に基づき、「兼業問題委員会」において4件の兼業が承認された旨報告があった。

基礎工学研究科における人を対象とした研究に関する倫理委員会

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4件、共同研究5件及び受託研究3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

[報告事項]

次の教員人事について、報告があった。

・機能創成専攻生体工学領域助教の平成24年3月31日限り辞職

「協議事項]

(1) 昇任及び採用について

次の教員人事について、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平成24年4月1日付け教授昇任
- ・システム創成専攻システム科学領域助教の平成24年2月1日付け採用
- ・システム創成専攻社会システム数理領域助教の平成24年4月1日付け採用

(2) 特任教員(常勤)の採用について

1名の特任教員(常勤)の採用について、審議の結果、承認された。

2. 学内委員会委員の選出について

産業科学研究所附属量子ビーム科学研究施設共同利用専門委員会委員の選出について、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. 名誉教授候補者の推薦について

平成24年3月31日限り退職予定の本学名誉教授候補者1名の推薦について、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) 平成24年度国費外国人留学生(研究留学生)の受入れについて
- (2) 研究指導の委託について
- (3) 学生の異動について

以上3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を平成24年2月9日(木)に開催することが確認された。

以 上