

基礎工学研究科教授会議事要旨

開催日時 : 平成28年1月14日(木) 14:16~16:13
開催場所 : 基礎工学国際棟2階会議室
出席者 : 研究科長 他43名
欠席者 : 16名
海外渡航者 : 2名

議事に先立ち、12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
11月25日	基礎工学研究科オープンラボ運営委員会
11月27日	国際教育交流センター教授会
12月8日	施設マネジメント委員会
12月9日及び 12月15日	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
12月16日	発明委員会
〃	部局長会議
〃	教育研究評議会
12月21日	豊中地区部局長会議
〃	国際医工情報センター運営委員会
12月24日	基礎工学研究科運営会議
1月4日及び 1月12日	基礎工学研究科附属 スピントロニクス学術連携研究教育センター設置準備委員会
1月6日	男女共同参画推進委員会

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. 兼業の承認について

兼業問題委員会において3件の兼業が承認されたことについて、報告資料2に基づき報告があった。

3. 奨学寄附金、共同研究及び受託研究の受入れについて

産学官連携問題委員会において奨学寄附金2件、共同研究3件の受入れについて承認された旨、報告資料3-1に基づき報告があった。併せて国等との共同研究3件及び受託研究5件の契約が締結された旨、報告資料3-2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。

- ・ システム創成専攻システム科学領域 特任助教(常勤)の平成27年12月31日限り退職
- ・ システム創成専攻システム科学領域 助教の平成28年1月31日限り退職

[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。

- ・ システム創成専攻電子光科学領域 教授の平成28年4月1日付け採用
- ・ システム創成専攻システム科学領域 教授の平成28年4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 教授の平成28年4月1日付け採用
- ・ 物質創成専攻機能物質化学領域 助教の平成28年4月1日付け採用

(2) 特任教員(常勤)の採用について

2名の特任教員(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

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1名の招へい研究員の受入れ

2. 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2に基づき説明があり、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) 博士論文の審査について（課程博士）
- (2) 研究指導委託について
- (3) 研究生（外国人留学生）の入学について
- (4) 特別研究学生の受入れについて
- (5) 平成28年度特別聴講学生の受入れについて

以上5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、平成28年2月18日（木）に開催することが確認された。

以上