基礎工学研究科教授会議事要旨

開催日時 : 平成27年5月14日(木) 14:12~15:20

開催場所 : 基礎工学国際棟2階会議室

出席者: 研究科長 他48名

欠 席 者9名海外渡航者:3名

議事に先立ち、4月9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

3月27日 国際教育交流センター教授会

4月14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

// 人権問題委員会

が施設マネジメント委員会

4月15日 教育研究評議会

部局長会議・部局長懇談会

4月20日 豊中地区部局長会議

4月23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、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2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9件及び共同研究11件の受入れが承認された旨、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2件及び受託研究1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。

4. 第2期中期目標期間における確定評価に係る「学部・研究科等の現況調査表(第一次案)等」の提出に係る「研究業績説明書(第一次案)」の作成について 総合企画室長から、第2期中期目標期間における確定評価に係る「学部・研究科等の現況 調査表(第一次案)等」の提出に係る「研究業績説明書(第一次案)」の作成について、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

[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。

・システム創成専攻社会システム数理領域 教授の平成28年3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 助教の平成27年6月1日付け採用
- (2) 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名の招へい教員及び6名の招へい研究員の受入れ並びに1名へ招へい教授の称号付与
- 2. 学内委員会委員等の選出について

研究科内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. 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並びに招へい教授の称号付与について、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) 博士論文の審査について (課程博士)
 - (2) 平成27年度指導教員に係る基礎工学研究科規程第5条第2項ただし書きの適用について
 - (3) 研究指導委託及び研究指導委託期間の変更について
 - (4) 学生の異動について
 - (5) 特別研究学生の受入れ期間変更について

(6) 大学間連携共同教育推進事業に係る特別聴講学生の受入れについて

以上6件について、一括審議の結果、承認された。

5. その他

・ 次期研究科長候補者選挙について

研究科長から、選考方法については従前どおり行いたい旨の発言があり、異議なく了承された。また、日程は予備選挙が6月4日(木)10時30分~12時30分に実施される旨、及び本選挙が6月11日(木)12時10分から臨時研究科教授会において実施される旨の説明があった。

次回の基礎工学研究科教授会を、平成27年6月11日(木)に開催することが確認された。