基礎工学研究科教授会議事要旨

開催日時 : 平成30年1月11日 (木) 14:38~16:10

開催場所 : 基礎工学国際棟2階会議室

出席者: 研究科長 外43名

欠席者13名海外渡航者:1名

議事に先立ち、12月14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

11月7日 附属図書館総合図書館図書選定小委員会

11月8日 動物実験委員会

11月29日 附属図書館電子図書館委員会

12月18日 豊中地区部局長会議

12月19日 超高圧電子顕微鏡センター運営委員会

12月20日 ラジオアイソトープ総合センター運営委員会

ガ 教育研究評議会

ッ 部局長会議

ル 大阪大学創立90周年・大阪外国語大学創立100周年記念

事業委員会

リ 理工情報系戦略会議

上記委員会等について、報告資料1に基づき、各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、1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. 受託研究等の受入れについて

産学官連携問題委員会において、国等との受託研究1件の契約が締結された旨、報告資料3-1に基づき報告があった。併せて、共同研究4件、受託事業1件、奨学寄附金7件の受入れが承認された旨、報告資料3-2に基づき報告があった。

【協議事項】

1. 大阪大学教育研究評議会評議員候補者の選考について

大阪大学教育研究評議会評議員候補者の選考について、現評議員の任期が平成30年3月 1日をもって満了することから、協議資料1に基づき、評議員候補者の選考を実施する旨の 説明があり、単記無記名による投票を行った結果、過半数の票を得た田中正夫教授を次期評 議員候補者として選出した。

2. 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2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30年4月1日付け採用
- ・ システム創成専攻数理科学領域 助教の平成30年4月1日付け採用
- (2) 採用更新について

システム創成専攻電子光科学領域助教の採用更新について、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) クロス・アポイントメント制度適用について

次のクロス・アポイントメント制度適用について、協議資料2に基づき説明があり、 審議の結果、承認された。

- ・ 物質創成専攻未来物質領域 教授に対する平成30年4月1日から平成32年3月 31日における当該制度適用
- (4) 特任教員 (常勤)の採用について

特任教員(常勤)の採用について、協議資料2に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

(5) 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2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、26名の招へい教員および4名の招へい研究員の受入れ、並びに18名の招へい教授及び5名の招へい准教授の称号付与
- ・ 連携分野において教育・研究に従事するために招へいする2名の招へい教員の受入 れ並びに2名の招へい教授の称号付与

3. 平成30年度豊中地区事業場安全衛生委員会委員(事業者選出委員)衛生管理者の選出について

平成30年度豊中地区事業場安全衛生委員会委員(事業者選出委員)衛生管理者の選出について、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. 本日開催の研究科委員会の議決事項について
 - (1) 博士論文の受理について (課程博士)
 - (2) 研究指導委託について
 - (3) 学生の異動について
 - (4) 平成30年度中国赴日本国留学生の受入れについて
 - 以上4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30年2月8日(木)に開催することが確認された。

以上