

基礎工学研究科教授会議事要旨

開催日時 : 令和6年12月26日(木) 14:18~16:06
開催場所 : オンライン(基礎工学研究科A棟2階会議室)
出席者 : 研究科長 外54名
欠席者 : 6名
海外渡航者 : 0名

(協議事項3. 教員人事に係る投票)

開催日時 : 令和6年12月26日(木) 16:06~16:09
開催場所 : オンライン(基礎工学研究科A棟2階会議室)
出席者 : 研究科長 外53名
欠席者 : 7名

(協議事項1. 教育研究評議会評議員に係る投票)

開催日時 : 令和6年12月26日(木) 16:20~16:36
開催場所 : 基礎工学国際棟シグマホール
出席者 : 研究科長 外48名
欠席者 : 12名

議事に先立ち、11月28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13日及び11月26日	基礎工学研究科オープンラボ運営委員会(メール審議)
12月12日	基礎工学研究科運営会議
12月18日	理工情報系戦略会議
〃	理工情報系オーナー大学院プログラム運営委員会

上記委員会等について、報告資料1に基づき委員等から報告があった。

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. 共同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、共同研究(民間)3件、受託事業(学術相談)1件、奨学寄附金2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、国等を相手方とする受託研究3件を受入れた旨、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の選出について

現評議員が令和7年4月1日から基礎工学研究科長候補者に選出されたことにより、評議員の選考を実施する旨の説明があり、被選挙人（協議資料1）のうちから、単記無記名による第2回目の投票を行った結果、過半数の票を得た馬越 大 教授を次期評議員として選出した。
(任期：令和7年4月1日～令和8年3月31日)

2. 物質創成専攻の協力講座について

物質創成専攻の協力講座について、未来物質領域主任から、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. 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3に基づき報告があった。

- ・機能創成専攻生体工学領域 講師の令和7年3月31日限り退職
- ・物質創成専攻化学工学領域 助教の令和7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3に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

- ・機能創成専攻生体工学領域 教授への令和7年2月1日付け採用
- ・物質創成専攻物性物理工学領域 助教への令和7年3月1日付け採用
- ・物質創成専攻未来物質領域 助教への令和7年1月16日付け採用

(2) クロス・アポイントメント制度適用について

1名のクロス・アポイントメント制度適用について、協議資料3に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

(3) 特任教員（常勤）の採用について

3名の特任教員（常勤）の採用について、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) 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3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、2名の招へい教員、1名の招へい研究員の受入れ

4. 名誉教授候補者の推薦について

令和7年3月31日限り定年退職予定者4名、令和7年3月31日限り退職者1名及び平

成11年3月31日限り退職者1名の本学名誉教授候補者6名の推薦について、協議資料4に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

次回の基礎工学研究科教授会は、令和7年1月23日（木）に開催することが確認された。

以上