

基礎工学研究科教授会議事要旨

開催日時 : 令和5年4月27日(木) 14:46~15:52
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56名
欠席者 : 1名
海外渡航者 : 1名

議事に先立ち、3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
2月14日及び 3月13日	基礎工学研究科附属産学連携センター運営委員会(メール審議)
3月14日	エマージングサイエンスデザインR ³ センター運営委員会
〃	エマージングサイエンスデザインR ³ センターナノサイエンス・ナノテクノロジーアライアンス委員会
3月22日	基礎工学研究科財務委員会(メール審議)
3月30日	基礎工学研究科運営会議
4月3日	基礎工学研究科オープンラボ運営委員会(メール審議)
4月19日	理工情報系戦略会議
〃	理工情報系オナー大学院プログラム運営委員会
〃	教育研究評議会
〃	部局長会議

上記委員会等について、報告資料1を事前に確認いただいているので、報告を必要とする委員等のみ報告があった。

2. 令和5年度大学・高専機能強化支援事業(高度情報専門人材の確保に向けた機能強化に係る支援)公募要領について

令和5年度大学・高専機能強化支援事業(高度情報専門人材の確保に向けた機能強化に係る支援)公募要領について、報告資料2に基づき報告があった。

3. 学内委員会委員名簿について

学内委員会委員名簿について、報告資料3に基づき報告があった。

4. 研究科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、報告資料4に基づき報告があった。

5. 兼業の承認について

兼業問題委員会において、18件の兼業が承認されたことについて、報告資料5に基づき報告があった。

6. 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、受託研究（民間）2件、共同研究講座（民間）2件、共同研究（民間）11件、奨学寄附金4件の受入れが承認された旨、報告資料6-1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（国等）3件、共同研究（国等）3件を受入れた旨、報告資料6-2に基づき報告があった。

7. 「2022年度自己活動評価書」の提出について

2022年度自己活動評価書の提出について、報告資料7に基づき報告があった。

【協議事項】

1. 日本ゼオン・カーボンニュートラル先進触媒共同研究講座の新規設置について

日本ゼオン・カーボンニュートラル先進触媒共同研究講座の新規設置について、附属産学連携センター運営委員会委員長から、協議資料1に基づき説明があり、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

学内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. 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 助教の令和5年3月31日限り退職

(2) 機能創成専攻生体工学領域の准教授昇任取り下げについて

令和4年10月27日開催の本教授会において、生体工学領域の准教授として令和5年4月1日付けで昇任を承認いただきましたが、本人より、一身上の都合により令和5年3月31日限りで退職する意思表示があったため、昇任を取り下げることになった旨の報告があった。

(3) 育児休業について

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。

- ・機能創成専攻機能デザイン領域 助教の育児休業

(4) 部局長の兼務について

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。

- ・物質創成専攻化学工学領域 教授の附属太陽エネルギー化学研究センター長兼務
(期間：令和5年4月1日から令和7年3月31日)
- ・物質創成専攻未来物質領域 教授の附属産学連携センター長兼務
(期間：令和5年4月1日から令和7年3月31日)
- ・機能創成専攻機能デザイン領域 教授の総長補佐質保証総括オフィス兼務
(期間：令和5年4月1日から令和6年3月31日)
- ・システム創成専攻システム科学領域 教授の総長補佐社会学アウトリーチ活動関係兼務
(期間：令和5年4月1日から令和6年3月31日)
- ・附属極限科学センター 教授の附属極限科学センター長兼務
(期間：令和5年4月1日から令和7年3月31日)
- ・附属スピントロニクス学術連携研究教育センター 教授の附属スピントロニクス学術連携研究教育センター長兼務
(期間：令和5年4月1日から令和7年3月31日)

[協議事項]

(1) 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、協議資料3に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

(2) 非常勤講師の採用について

2名の非常勤講師の採用について、協議資料3に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

(3) 委託講師の委嘱について

2名の委託講師の委嘱について、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、4名の招へい教員の受入れ、4名の招へい研究員の受入れ、2名の招へい教授及び1名の招へい准教授の称号付与
- ・無給の非常勤講師として、3名の招へい教員の受入れ、1名の招へい教授及び1名の招へい准教授の称号付与

4. 長期の海外出張について

1名の長期の海外出張について、協議資料4に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

次回基礎工学研究科教授会を令和5年5月25日（木）に開催することが確認された。

以上