

教授会議事要旨

日 時 令和7年1月16日(木) 10時30分～11時26分
場 所 管理棟2階所長室からオンライン
出席者 黒田所長、大岩、千葉、関谷、八木、駒谷、能木、坂本、関野、山田、細貝、古澤、
藤塚、山口、中谷、鈴木、西野、永井、田中、末永、家、谷口、櫻井、滝澤の各教授
欠席者 南谷教授
陪席者 小倉特任教授(常勤)、井谷特任教授(常勤)
(人事案件を除く) 藤田、福井、田中、Gu、小阪田、堂野、楊、神吉、大城、鈴木の各准教授

議事に先立ち、12月19日開催の教授会の議事録を確認し、議事に入った。

(協議事項)

1. 専任教員の選考について(1件)

(1) 量子ビーム物質科学研究分野 助教

同分野助教候補者について、協議事項1資料及び回収資料に基づき説明があり、審議の結果、同候補者の採用が承認された。

2. 専任教員(常勤)の採用について(新規1件)

(1) 量子ビーム物質科学研究分野 特任助教(常勤)

同分野特任助教(常勤)候補者について、協議事項2資料及び回収資料による説明があり、審議の結果、同候補者の採用が承認された。

3. 招へい教員等の受入れについて(新規6件)

(1) 生体分子機能科学研究分野 招へい研究員

(2) 生体分子制御科学研究分野 招へい准教授

(3) 複合分子化学研究分野 招へい研究員

(4) 複合分子化学研究分野 招へい研究員

(5) ナノ機能材料デバイス研究分野 招へい教授

(6) ソフトナノマテリアル研究分野 招へい教授

招へい教員等への受入れについて、協議事項3資料及び回収資料による説明があり、審議の結果、承認された。

4. 生体分子AIセンシング応用研究分野准教授選考委員会の設置及び委員の選出について

生体分子AIセンシング応用研究分野准教授選考委員会の設置について説明があり、これを承認し、同分野准教授選考委員会委員について確認した。

5. 滋賀大学とのクロス・アポイントメント制度に関する協定書の締結について

滋賀大学とのクロス・アポイントメント制度に関する協定書の締結について、協議事項5資料に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

6. 大阪大学産業科学研究所所内プロジェクトスペース等の課金に関する申合せの一部改正について

大阪大学産業科学研究所所内プロジェクトスペース等の課金に関する申合せの一部改正について、協議事項6資料に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

(報告事項)

1. 役員会承認報告

役員会で承認された事項について、報告事項1資料に基づき報告があった。

2. 学内各種委員会等の報告について

学内各種委員会等について、報告事項2資料及び追加資料に基づき報告があった。

3. 人事異動報告について

人事異動について、報告事項3資料のとおり報告があった。

4. その他

(1) 戦略室報告

戦略室の活動について、報告事項4資料に基づき報告があった。

次回教授会は、2月20日(木)午前9時30分から開催することとした。