

先端科学技術研究科教授会代議員会（令和6年度第4回）議事要旨

1. 日 時 令和6年7月12日（金） 13:30～14:00
2. 場 所 オンライン会議
3. 出席者 廣田研究科長
安本、別所、笠原、上久保、出村、細川、飯田、作村、藤井、松本、
柳田の各教授
欠席者 中島、網代、金谷の各教授
陪席者 石井人事課長、筒井教育支援課長、東国際課長、
下農研究科事務室長

（配付資料一覧）

- 資料1 先端科学技術研究科教授会代議員会（令和6年度第3回）議事要旨
（案）
- 資料2-1 教員人事について（採用等）
- 資料2-2 教員人事について（退職）
- 資料3 特任教員人事について
- 資料4 令和6年度客員の称号付与（連携を除く）
- 資料5 特別研究学生の受入れ許可の取消しについて
- 資料6-1 先端科学技術研究科博士前期課程 2024年秋学期入学者選抜試験（第
2回）（情報科学区分）合格者判定資料
- 資料6-2 先端科学技術研究科博士前期課程 2024年秋学期入学者選抜試験（第
2回）（バイオサイエンス区分）合格者判定資料
- 資料6-3 先端科学技術研究科博士前期課程 2024年秋学期入学者選抜試験（第
2回）（物質創成科学区分）合格者判定資料
- 資料7-1 先端科学技術研究科博士前期課程 2025年春学期入学者選抜試験（第
1回）（情報科学区分）合格者判定資料
- 資料7-2 先端科学技術研究科博士前期課程 2025年春学期入学者選抜試験
協定大学特別推薦・高等専門学校推薦選抜試験（情報科学区分）合
格者判定資料
- 資料7-3 先端科学技術研究科博士前期課程 2025年春学期入学者選抜試験（第
1回）（バイオサイエンス区分）合格者判定資料
- 資料7-4 先端科学技術研究科博士前期課程 2025年春学期入学者選抜試験（第
1回）（物質創成科学区分）合格者判定資料
- 資料8 2024年秋学期留学生特別推薦選抜試験合格者判定資料（案）
- 資料9 博士後期課程ダブル・ディグリー制度 2024年秋学期受入選考合格者
判定資料（案）
- 資料10 特別研究学生の受入れについて（案）
- 資料11 研究生の受入れについて（案）
- 資料12 特別学修生の受入れについて（案）
- 資料13 修士論文の審査委員の選出について（案）

- 資料14 博士論文の審査委員の選出について（案）
- 資料15 指導教員の変更について（案）
- 資料16-1 海外機関との学術交流協定の締結等について
- 資料16-2 学術交流協定（更新）計画書（南京農業大学生命科学研究科）
- 資料16-3 学術交流協定（更新）計画書（ウルム大学工学・コンピューターサイエンス・心理学部）

4. 議 事

（前回議事要旨の確認）

資料1に基づき、先端科学技術研究科教授会代議員会（令和6年度第3回）の議事要旨（案）について、原案のとおり承認した。

（報告事項）

（1）教員人事について

議長から、資料2-1～2に基づき、教員人事について、報告があった。

（2）特任教員について

議長から、資料3に基づき、特任教員について、報告があった。

（3）客員の称号付与について

議長から、資料4に基づき、客員の称号付与について、報告があった。

（4）特別研究学生の受入れ許可の取消しについて

議長から、資料5に基づき、特別研究学生の受入れ許可の取消しについて、報告があった。

（審議事項）

（1）博士前期課程2024年秋学期入学者選抜試験の合格者判定について

安本副研究科長から、資料6-1に基づき、博士前期課程2024年秋学期入学者選抜試験（情報科学区分）の合格者判定について説明があり、審議の結果、上位16名を合格とすることを承認した。

別所副研究科長から、資料6-2に基づき、博士前期課程2024年秋学期入学者選抜試験（バイオサイエンス区分）の合格者判定について説明があり、審議の結果、上位3名を合格とすることを承認した。

研究科長から、資料6-3に基づき、博士前期課程2024年秋学期入学者選抜試験（物質創成科学区分）の合格者判定について説明があり、審議の結果、1名を合格とすることを承認した。

（2）博士前期課程2025年春学期入学者選抜試験の合格者判定について

安本副研究科長から、資料7-1に基づき、博士前期課程2025年春学期入学者選抜試験（情報科学区分）の合格者判定について説明があり、審議の結果、上位110名を合格とすることを承認した。

安本副研究科長から、資料7-2に基づき、博士前期課程2025年春学期入学者選抜試験協定大学特別推薦・高等専門学校推薦選抜試験（情報科学区分）の合格者判定について説明があり、審議の結果、29名全員を合格とすることを承認し

た。

別所副研究科長から、資料7-3に基づき、博士前期課程2025年春学期入学者選抜試験（バイオサイエンス区分）の合格者判定について説明があり、審議の結果、上位86名を合格とすることを承認した。

研究科長から、資料7-4に基づき、博士前期課程2025年春学期入学者選抜試験（物質創成科学区分）の合格者判定について説明があり、審議の結果、上位88名を合格とすることを承認した。

(3) 2024年秋学期留学生特別推薦選抜試験の合格者判定について

別所副研究科長から、資料8に基づき、2024年秋学期留学生特別推薦選抜試験（バイオサイエンス区分）の合格者判定について説明があり、審議の結果、原案のとおり博士前期課程1名、博士後期課程1名を合格とすることを承認した。

研究科長から、資料8に基づき、2024年秋学期留学生特別推薦選抜試験（物質創成科学区分）の合格者判定について説明があり、審議の結果、原案のとおり博士前期課程1名、博士後期課程1名を合格とすることを承認した。

(4) 博士後期課程ダブル・ディグリー制度に係る2024年秋学期入学者選考（受入）合格者判定について

安本副研究科長から、資料9に基づき、博士後期課程ダブル・ディグリー制度に係る2024年秋学期入学者選考（受入）合格者判定について説明があり、審議の結果、原案のとおり1名を合格とすることを承認した。

(5) 特別研究学生の受入れについて

議長から、資料10に基づき、特別研究学生の受入れについて説明があり、審議の結果、原案のとおり承認した。

(6) 研究生の受入れについて

議長から、資料11に基づき、研究生の受入れについて説明があり、審議の結果、原案のとおり承認した。

(7) 特別学修生の受入れについて

議長から、資料12に基づき、特別学修生の受入れについて説明があり、審議の結果、原案のとおり承認した。

(8) 修士論文の審査委員の選出について（バイオサイエンス領域、物質創成科学領域）

議長から、資料13に基づき、修士論文の審査委員の選出について説明があり、審議の結果、原案のとおり承認した。

(9) 博士論文の審査委員の選出について（バイオサイエンス領域、物質創成科学領域）

議長から、資料14に基づき、博士論文の審査委員の選出について説明があり、審議の結果、原案のとおり承認した。

(10) 指導教員の変更について

議長から、資料15に基づき、指導教員の変更について説明があり、審議の結果、

果、原案のとおり承認した。

(1 1) 海外機関との学術交流協定の締結等について

議長から、資料16-1～3に基づき、南京農業大学生命科学研究科及びウルム大学工学・コンピューターサイエンス・心理学部との学術交流協定書の更新について説明があり、審議の結果、原案のとおり承認した。

以 上