令和6年度 第2回 教育研究評議会 議事要録

- 日 時 令和6年5月10日(金) 13:30~15:10
- 場 所 すずかけ台地区 J 2棟 19階大会議室 ※ オンライン会議システムを併用
- 構成員 学長,総括理事・副学長,理事・副学長(教育担当),理事・副学長(研究・ダイバーシティ推進担当),理事・副学長(財務担当),理事・副学長(事務総括担当)・事務局長,理事・副学長(研究構想担当),理事・副学長(法務労政担当),井上,関口,増原,梶原,髙田,山崎,大竹,三宅,森川,山田(明),松下,岩附,平井,神田,岡村,林,伊東,湯浅,扇澤,中本,中島,小池,廣田,竹内,弓山,山元,加藤,の各評議員(構成員以外)小倉監事,三矢監事,湊屋学長相談役,センター長等会議主査,

附属科学技術高等学校長、オープンファシリティセンター副センター長,

資 料

- 1. 国立大学法人東京科学大学組織運営規則の制定について
- 2-1. 東京科学大学の統合時教育について(第2回 審議依頼)
- 2-2. 【別添参考資料集】東京科学大学の統合時教育について (第2回審議依頼)
- 3. 東京科学大学統合時の教育目標・理念の制定並びに(理工学系)養成する人材像及び3ポリシーの見直しについて
- 4-1. 東京科学大学学則等の制定について
- 4-2.【別紙1】東京科学大学学則(案)
- 4-3.【別紙2】東京科学大学大学院学則(案)
- 4-4. 【別紙3】東京科学大学大学院研究生規程(案)
- 4-5.【別紙4】東京科学大学科目等履修生規程(案)
- 5. 科目等履修生制度の変更について
- 6. コース設置申請書
- 7-1. 東京工業大学工学院と東京都立大学大学院システムデザイン研究科との間における研究 指導に係る学生交流に関する覚書(案)
- 7-2. 東京工業大学環境・社会理工学院と東京都立大学都市環境科学研究科建築学域との間に おける研究指導に係る学生交流に関する覚書(案)
- 8-1. 東京工業大学と順天堂大学との間における研究指導に係る学生交流に関する協定書(案)
- 8-2. 東京工業大学生命理工学院と順天堂大学大学院医学研究科との間における研究指導に係る学生交流に関する覚書(案)
- 9-1. 東京工業大学と東京農工大学との間における研究指導に係る学生交流に関する協定(案)
- 9-2. 東京工業大学生命理工学院と東京農工大学工学府との間における研究指導に係る学生交流に関する覚書(案)
- 10-1. 東京工業大学 Tokyo Tech 総合知と癒しの次世代フロントランナー育成プログラムに関する規程 (案)
- 10-2. 東京工業大学 Tokyo Tech トップレベル AI 研究のための共創型エキスパート人材育成プログラムに関する規程(案)
- 11-1. 数理・データサイエンス・AI 教育プログラム認定制度 (リテラシーレベルプラス)申

請書様式1~4 (案)

- 11-2. 数理・データサイエンス・AI 教育プログラム認定制度 (リテラシーレベルプラス)申請書様式 5 (案)
- 11-3. シラバス等資料
- 12. 協働研究拠点設置申請書及び申込書について(つばめ BHB 株式会社)
- 13. 令和5年度における懲戒処分の状況について
- 14. 令和5年度定期監査報告について
- 15. 令和6年度定期監査計画について
- 16. 令和6年度監事監査計画について
- 17-1. 工大祭 2024 の開催について
- 17-2. 工大祭実行委員会へのご寄附のお願い
- 18. 本格統合時の養成する人材像の骨子案
- 19.2024年度東京工業大学学士課程入試結果及び大学院課程入試結果
- 20-1. 次世代研究者挑戦的研究プログラムの審査結果について(通知)
- 20-2. 国家戦略分野の若手研究者及び博士後期課程学生支援事業(BOOST)次世代 AI 人材育成プログラム(博士後期課程学生支援)の審査結果について(通知)
- 21. HP に掲載された研究に関連する表彰等の一覧
- 22.2024年度末松賞「革新的価値創造の基礎と展開」募集要項
- 23. ホームカミングデイ 2024 について
- 24. 令和6年度創発的研究支援事業採択者向け大学としての研究支援
- 令和6年度第1回教育研究評議会議事要録(案)の確認

○ 審議事項

- 1. 国立大学法人東京科学大学組織運営規則の制定について 佐藤理事・副学長から、資料1に基づき、国立大学法人東京科学大学組織運営規則を制定す ることについて説明があり、審議の結果、これを了承した。
- 2. 東京科学大学の統合時教育について (第2回審議依頼)

井村理事・副学長から、資料2-1及び資料2-2に基づき、東京科学大学の統合時教育に関する各種課題に関し、統合準備委員会の下に設置された教育基盤WGや各TFにて2023年9月から2024年4月までに統合準備委員会に報告した事項について、両大学の学内意見照会、統合準備委員会で最終承認されたことについて説明があり、審議の結果、これを了承した。

なお、本件は、2023年9月1日教育研究評議会の第1回審議依頼に引き続き2回目となること、 今後も、順次、同様のプロセスで審議を依頼する予定である旨補足説明があった。

3. 東京科学大学 統合時の教育目標・理念の制定,並びに理工学系の教育目標・理念及び養成する人材像及び3ポリシーの見直しについて

井村理事・副学長から、資料3に基づき、2024年10月統合時の東京科学大の教育目標・理念 (案)の制定、並びに当該目標・理念(案)を踏まえた理工学系の教育目標・理念及び養成す る人材像と3ポリシー(ディグリー・ポリシー,カリキュラム・ポリシー,アドミッション・ポリシー)の見直しについて説明があり、審議の結果、これを了承した。

4. 東京科学大学学則等の制定について

井村理事・副学長から,資料4-1から資料4-5に基づき,統合に伴い,教育関係規則04規則を制定することについて説明があり,審議の結果,これを了承した。

5. 科目等履修生制度の変更について

井村理事・副学長から、資料5に基づき、科目等履修生制度の意義、運用上の課題、東京医 科歯科大との運用の違いなどを踏まえ、2025年4月から制度変更を行うことについて説明があり、 審議の結果、これを了承した。

6. 複合系コースを新たに設置する系の追加について

井村理事・副学長から、資料6に基づき、新たに生命理工学院生命理工学系に物質・情報卓越コースを設置することについて説明があり、審議の結果、これを了承した。

7. 東京都立大学と本学工学院及び環境・社会理工学院との研究指導に係る学生交流に関する 覚書の締結について

井村理事・副学長から、資料7-1及び資料7-2に基づき、東京都立大学システムデザイン研究科と本学工学院、東京都立大学都市環境科学研究科と本学環境・社会理工学院との間で、研究指導に係る学生交流を実施するため、覚書を締結することについて説明があり、審議の結果、これを了承した。

- 8. 東京工業大学と順天堂大学との間における学生交流に関する協定及び覚書の締結について 井村理事・副学長から、資料8-1及び資料8-2に基づき、本学生命理工学院及び順天堂 大学医学研究科との間で研究指導に係る学生交流を実施するため、協定及び覚書を締結するこ とについて説明があり、審議の結果、これを了承した。
- 9. 東京工業大学と東京農工大学との間における学生交流に関する協定及び覚書の締結について 井村理事・副学長から、資料9-1及び資料9-2に基づき、本学生命理工学院及び東京農 工大学工学府との間で研究指導に係る学生交流を実施するため、協定及び覚書を締結すること について説明あり、審議の結果、これを了承した。
- 10. 東京工業大学Tokyo Tech 総合知と癒しの次世代フロントランナー育成プログラムに関する 規程及び東京工業大学Tokyo Tech トップレベルAI研究のための共創型エキスパート人材育成 プログラムに関する規程の制定について

井村理事・副学長から、資料10-1及び資料10-2に基づき、令和6年度次世代挑戦的研究プログラム (SPRING) 及び令和6年度国家戦略分野の若手研究者及び博士後期課程学生支援事業 (BOOST) 次世代AI 人材育成プログラム (博士後期課程学生支援) に採択された本学プロジェクトの運営及び実施に関し、必要な事項を定めることについて説明があり、審議の結果、

これを了承した。

11. 数理・データサイエンス・AI 教育プログラム認定制度(リテラシーレベルプラス)への申請について

井村理事・副学長から、資料11-1から資料11-3に基づき、文科省が進める「数理・ データサイエンス・AI教育プログラム認定制度(リテラシーレベルプラス)」に、東京工業大 学として2024年度に申請することについて説明があり、審議の結果、これを了承した。

12. 協働研究拠点の設置について

渡辺理事・副学長から、資料12に基づき、協働研究拠点に関する規則に基づく、協働研究拠点の設置について、つばめBHB株式会社からの申し込みに基づき国際先駆研究機構から申請があったことについて説明があり、審議の結果、これを了承した。

〇 報告事項

- 1. 令和5年度における懲戒処分の状況について 佐藤理事・副学長から、資料13に基づき、令和5年度の懲戒処分の状況について報告があった。
- 2. 令和5年度定期監査報告について 佐藤理事・副学長から、資料14に基づき、令和5年度定期監査の結果について報告があった。
- 3. 令和6年度定期監査計画について 佐藤理事・副学長から、資料15に基づき、令和6年度定期監査計画について説明があった。
- 4. 令和6年度監事監査計画について 小倉監事から、資料16に基づき、令和6年度監事監査計画について説明があった。
- 5. 工大祭2024の開催について

井村理事・副学長から、資料17-1及び資料17-2に基づき、工大祭2024の日程、開催概要について説明があり、併せて工大祭実行委員会への寄附のお願いがあった。

6. 本格統合後の養成する人材像骨子について

井村理事・副学長から、資料18に基づき、本格統合後の養成する人材像骨子について副学院長(教育担当)等に意見照会すること及び教育・入試将来検討TFにおいて検討してきた「本格統合後(2028年度以降)の養成する人材像骨子案」の報告があった。

7. 令和6年度(2024年度)東京工業大学入学試験結果及び大学院入学試験結果について 井村理事・副学長から、資料19に基づき、2024年度入試結果について、学士課程及び大学 院課程についてそれぞれ募集人員、志願者数、合格者数、入学手続者数の報告があった後、学士課程については、過去10年間の女子入学者・区分の割合のほか、関東出身者及び留学生の割合についても併せて報告があった。

8. 令和6年度次世代研究者挑戦的研究プログラム (SPRING) 及び令和6年度国家戦略分野の 若手研究者及び博士後期課程学生支援事業 (BOOST) 次世代AI人材育成プログラム (博士後期 課程学生支援) の審査結果について

井村理事・副学長から、資料 20-1 から資料 20-3 に基づき、令和 5 年度に本学から申請を行った両プログラムへの審査結果について報告があった。

- 9. HPに掲載された研究に関連する表彰等について 渡辺理事・副学長から、資料21に基づき、HPに掲載された研究に関連する表彰等について 報告があった。
- 10.2024 年度 末松賞「革新的価値創造の基礎と展開」の募集について 渡辺理事・副学長から、資料22に基づき、令和6年度(2024年度)末松賞「革新的価値創 造の基礎と展開」の募集を開始することについて報告があった。

○ その他

1. ホームカミングデイ2024について

佐藤理事・副学長から、資料23に基づき、5月25日(土)に開催するホームカミング デイ2024について案内があった。

2. 創発的研究支援事業採択者向けの研究支援について

渡辺理事・副学長から、資料24に基づき、創発的研究支援事業採択者向けへの支援について報告があった。

3. 次回開催について

学長から、次回は、6月10日(月)13:30から、大岡山地区事務局1号館2階会議室 及びオンライン会議システム(Zoom)により開催する旨、案内があった。

以 上