

工学系研究科教授会議事要旨

日 時 2022年2月3日(木) 午後2時12分開会

議題A

1. 前回議事要旨確認

2022年1月20日の議事要旨(案)を確認し、承認された。

2. 特任講師採用の件

精密工学専攻長から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、推薦が承認された。

3. 特任講師採用の件

研究科長から、現所属講座の設置期間の更新に伴う特任講師の再採用であることを勘案し、特例として投票を行わず可否を問うこととしたい旨の提案があり、了承された。次いで、特任講師採用について説明があり、審議の結果、承認された。

4. 特任講師プロジェクト変更の件

研究科長から、特任講師プロジェクト変更について説明があり、審議の結果、承認された。

5. 医療福祉工学開発評価研究センターの設置期間更新について(資料1-1~2)

研究科長から、資料1-1~2に基づき、医療福祉工学開発評価研究センターの設置期間更新について説明があり、審議の結果、承認された。

6. 社会連携講座「サステイナブルなヒューマンセントリック次世代ものづくり」の変更について(資料2)

研究科長から、資料2に基づき、「サステイナブルなヒューマンセントリック次世代ものづくり」社会連携講座の変更について説明があり、審議の結果、承認された。

7. 東京大学大学院工学系研究科におかれる講座、研究部門の組織を定める内規の一部改正について(資料3)

研究科長から、資料3に基づき、東京大学大学院工学系研究科におかれる講座、研究部門の組織を定める内規の一部改正について説明があり、審議の結果、承認された。

8. 東京大学における教員の任期に関する規則の一部改正について(資料4)

研究科長から、資料4に基づき、東京大学における教員の任期に関する規則の一部改正について説明があり、審議の結果、承認された。

9. 研究科代議員会及び工学部代議員会の審議事項を定める内規の一部改正について(資料5)

【工学部会議・工学系研究科教授会議議題A共通議題】

研究科長から、資料5に基づき、研究科代議員会及び工学部代議員会の審議事項を定める内規の一部改正について説明があり、審議の結果、承認された。

10. その他
なし。

議題B

1. 前回議事要旨確認

2022年1月20日の議事要旨（案）を確認し、承認された。

2. 准教授採用の件（2件）

社会基盤学専攻長から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、推薦が承認された。

水環境工学研究センター長から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、推薦が承認された。

3. 特任准教授採用の件（2件）

建築学専攻長から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、推薦が承認された。

原子力専攻長から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、推薦が承認された。

4. 特任准教授（短時間）採用の件

社会基盤学専攻長から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、推薦が承認された。

5. 特任准教授採用の件（3件）

研究科長から、現所属講座の設置期間の更新に伴う特任准教授の再採用であること、又は当該専攻が推薦する候補者が本研究科の特任准教授であることを勘案し、特例として投票を行わず可否を問うこととしたい旨の提案があり、了承された。次いで、特任准教授採用について説明があり、審議の結果、承認された。

6. 特任准教授（短時間）採用の件

研究科長から、当該機構が推薦する候補者が本研究科の特任准教授であることを勘案し、特例として投票を行わず可否を問うこととしたい旨の提案があり、了承された。次いで、特任准教授（短時間）採用について説明があり、審議の結果、承認された。

7. 特任准教授プロジェクト変更の件

研究科長から、特任准教授プロジェクト変更について説明があり、審議の結果、承認された。

8. 特任研究員（主幹研究員）プロジェクト変更の件

研究科長から、特任研究員（主幹研究員）プロジェクト変更について説明があり、審議の結果、承認された。

9. 特任准教授兼務（新規）の件（2件）

研究科長から、当該専攻が推薦する候補者が本研究科の准教授であること、又は准教授になることを勘案し、特例として投票を行わず可否を問うこととしたい旨の提案があり、了承された。次いで、特任准教授兼務（新規）について説明があり、審議の結果、承認された。

10. その他

なし。

議題C

1. 前回議事要旨確認

2022年1月20日の議事要旨（案）を確認し、承認された。

2. 社会基盤学専攻教授兼務（新規）の件

社会基盤学専攻教授兼務（新規）について、候補者の推薦があり、これを選考するため、5名の選考委員が選出された。

3. 社会基盤学専攻社会基盤防災リスク管理学講座担当教授に関する件（第3回）

社会基盤学専攻長から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、推薦が承認された。

4. マテリアル工学専攻マテリアル機能講座担当教授に関する件（第3回）

マテリアル工学専攻長から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、推薦が承認された。

5. 附属水環境工学研究センター担当教授に関する件（第3回）

水環境工学研究センター長から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、推薦が承認された。

6. 建築学専攻「建築生産マネジメント」寄付講座担当特任教授に関する件（第3回）

建築学専攻長から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、推薦が承認された。

7. 附属人工物工学研究センター「サステイナブルなヒューマンセントリック次世代ものづくり」社会連携講座担当上席研究員に関する件（第3回）

人工物工学研究センター長から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、推薦が承認された。

8. 社会基盤学専攻「福島沿岸地域デザイン研究体講座」プロジェクト担当上席研究員（短時間）に関する件（第3回）

社会基盤学専攻長から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、推薦が承認された。

9. 特定客員大講座特定研究教育領域（社会基盤学専攻分属・社会基盤学専攻担当）教授委嘱に関する件（第3回）

社会基盤学専攻長から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、教授委嘱が承認された。

10. 特定客員大講座特定研究教育領域（機械工学専攻分属・機械工学専攻担当）教授委嘱に関する件（第3回）（2件）

機械工学専攻長から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、教授委嘱が承認された。

11. 特定客員大講座特定研究教育領域（物理工学専攻分属・物理工学専攻担当）教授委嘱に関する件（第3回）

物理工学専攻長から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、教授委嘱が承認された。
12. 特定客員大講座特定研究教育領域（システム創成学専攻分属・システム創成学専攻担当）教授委嘱に関する件（第3回）（2件）

システム創成学専攻長から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、教授委嘱が承認された。
13. 非常勤講師客員教授称号付与に関する件（第3回）

原子力専攻長から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、称号付与が承認された。
14. 「環境調和型エネルギーシステム」社会連携講座担当特任教授兼務（新規）の件
電気系工学専攻長から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、特任教授兼務が承認された。
15. 総合研究機構「統合廃炉工学講座」社会連携講座担当特任教授に関する件（第3回）

研究科長から、現所属講座の設置期間の更新に伴う特任教授の再採用であることを勘案し、特例として投票を行わず可否を問うこととしたい旨の提案があり、了承された。次いで、特任教授採用について説明があり、審議の結果、承認された。
16. 特任教授兼務（新規）の件（5件）

研究科長から、当該専攻が推薦する候補者が本研究科の教授であることを勘案して、特例として投票を行わず可否を問うこととしたい旨の提案があり、了承された。次いで、特任教授兼務（新規）について説明があり、審議の結果、承認された。
17. 特任教授プロジェクト変更の件
研究科長から、特任教授プロジェクト変更について説明があり、審議の結果、承認された。
18. その他
なし。