

工学系研究科教授会議事要旨

日 時 2024年10月31日(木) 午後2時31分開会

議題A

1. 前回議事要旨確認

2024年10月3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(2件)

技術経営戦略学専攻長から、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。

総合研究機構長代理から、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. 社会連携講座「統合廃炉工学講座」の更新について(資料1)

研究科長から、資料1に基づき、「統合廃炉工学講座」社会連携講座の更新について説明があり、審議の結果、承認された。

4. その他

なし。

以 上

議題B

1. 前回議事要旨確認

2024年10月3日の議事要旨（案）を確認し、承認された。

2. 准教授採用の件

国際工学教育推進機構長から、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（短時間）採用の件

研究科長から、当該専攻等が推薦する候補者が本研究科の特任准教授であることおよび従事プロジェクトの変更がないことを勘案し、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。

4. 特任准教授（短時間）プロジェクト変更の件

研究科長から、特任准教授（短時間）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. その他

なし。

以上

議題C

1. 前回議事要旨確認

2024年10月3日の議事要旨（案）を確認し、承認された。

2. 建築学専攻「建築学講座」担当教授に関する件（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。

3. 航空宇宙工学専攻「航空宇宙推進学講座」担当教授に関する件（第3回）

航空宇宙工学専攻長から、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。

4. 化学生命工学専攻「化学生命機能工学講座」担当教授に関する件（第3回）

化学生命工学専攻長から、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、推薦が承認されなかった。

5. クロス・アポイントメント制度適用の件（2件）

研究科長から、クロス・アポイントメント制度適用について説明があり、審議の結果、承認された。

6. 部局内クロス・アポイントメント制度適用の件

研究科長から、部局内クロス・アポイントメント制度適用について説明があり、審議の結果、承認された。

7. その他

なし。

以上