

工学系研究科教授会議事要旨

日 時 2023年9月28日(木) 午後2時10分開会

議題A

1. 前回議事要旨確認

2023年8月31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

応用化学専攻長から、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. 寄付講座「ブロックチェーンイノベーション」の変更について(資料1)

技術経営戦略学専攻長から、資料1に基づき、「ブロックチェーンイノベーション」寄付講座の変更について説明があり、審議の結果、承認された。

4. 社会連携講座「データ連成イノベーションリテラシー」の変更について(資料2)

研究科長から、資料2に基づき、「データ連成イノベーションリテラシー」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。

5. 社会連携講座「次世代エネルギーインフラの創成」の変更について(資料3)

研究科長から、資料3に基づき、「次世代エネルギーインフラの創成」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。

6. 社会連携講座「統合分子構造解析講座」の変更について(資料4)

研究科長から、資料4に基づき、「統合分子構造解析講座」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. 工学系研究科の役職教授選考に関する申合せについて(資料5)

研究科長から、資料5に基づき、工学系研究科の役職教授選考に関する申合せについて説明があり、審議の結果、承認された。

8. 令和4年度決算案について(資料6)

財務委員長から、資料6に基づき、令和4年度決算案について説明があり、審議の結果、承認された。

9. その他

なし。

以上

議題B

1. 前回議事要旨確認

2023年8月31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）

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。

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、推薦が承認された。

3. 特任准教授採用の件

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。

4. 部局経費を財源とした承継教員の採用承認制度適用の件

研究科長から、部局経費を財源とした承継教員の採用承認制度適用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

2023年8月31日の議事要旨（案）を確認し、承認された。

2. 附属システムデザイン研究センター「Agile-X～革新的半導体技術の民主化拠点」担当上席研究員に関する件（第2回）

附属システムデザイン研究センター「Agile-X～革新的半導体技術の民主化拠点」担当上席研究員について、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. 都市工学専攻都市環境工学講座担当教授に関する件（第3回）

都市工学専攻長から、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. 都市工学専攻都市計画講座担当教授に関する件（第3回）

都市工学専攻長から、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. 応用化学専攻「統合分子構造解析講座」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、特例として本日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、特任教授について説明があり、審議の結果、承認された。

6. その他

なし。

以上