

工学系研究科教授会議事要旨

日 時 2024年5月16日(木) 午後2時10分開会

議題A

1. 前回議事要旨確認

2024年4月11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)

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。

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、推薦が承認された。

3. 社会連携講座「都市高速×次世代通信：未来のインフラ構築に向けた統合アプローチ」の設置について(資料1)

システム創成学専攻長から、資料1に基づき、「都市高速×次世代通信：未来のインフラ構築に向けた統合アプローチ」社会連携講座の設置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「装身型生化学ラボシステム」の変更について(資料2)

研究科長から、資料2に基づき、「装身型生化学ラボシステム」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. その他

なし。

以上

議題B

1. 前回議事要旨確認

2024年4月11日の議事要旨（案）を確認し、承認された。

2. 准教授採用の件

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、推薦が承認された。

3. 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。

4. その他

なし。

以上

議題C

1. 前回議事要旨確認

2024年4月11日の議事要旨（案）を確認し、承認された。

2. バイオエンジニアリング専攻「音声病態分析工学」社会連携講座担当特任教授（短時間）に関する件（第2回）

バイオエンジニアリング専攻「音声病態分析工学」社会連携講座担当特任教授（短時間）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. 原子力国際専攻「原子力安全マネジメント学講座」国立研究開発法人連携講座担当上席研究員（短時間）に関する件（第2回）

原子力国際専攻「原子力安全マネジメント学講座」国立研究開発法人連携講座担当上席研究員（短時間）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。

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. その他

なし。

以上