

工学系研究科教授会議事要旨

日 時 2024年1月18日(木) 午後2時10分開会

議題A

1. 前回議事要旨確認

2023年12月21日の議事要旨(案)を確認し、承認された。

2. 講師採用の件(4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。

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。

応用化学専攻長から、候補者2名の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、それぞれの推薦が承認された。

3. 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。

4. 水環境工学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、水環境工学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。

5. 連携研究機構「次世代都市国際連携研究機構」の変更について(資料2)

研究科長から、資料2に基づき、連携研究機構「次世代都市国際連携研究機構」の変更について説明があり、審議の結果、承認された。また、本部との調整過程における資料修正は、研究科長に一任された。

6. 社会連携講座「個別化保健医療」の変更について(資料3)

研究科長から、資料3に基づき、「個別化保健医療」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. 2023年度工学系研究科長表彰受賞者について

研究科長から、工学系研究科長表彰の趣旨について説明があった。次いで、各副研究科長から、研究部門、教育部門及び特別部門の受賞者及び選考理由について報告があった。

8. その他

なし。

以上

議題B

1. 前回議事要旨確認

2023年12月21日の議事要旨（案）を確認し、承認された。

2. 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）准教授委嘱に関する件

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、准教授委嘱が承認された。

3. 特定客員大講座特定研究教育領域（電気系工学専攻分属・電気系工学専攻担当）准教授委嘱に関する件

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、准教授委嘱が承認された。

4. 特任准教授採用の件

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、推薦が承認された。

5. 人工物工学研究センター准教授兼務（新規）の件

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、承認された。

6. 他部局准教授の寄付／社会連携講座の特任准教授兼務（新規）の件

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、承認された。

7. その他

なし。

以上

議題C

1. 前回議事要旨確認

2023年12月21日の議事要旨（案）を確認し、承認された。

2. 建築学専攻建築構造学講座担当教授に関する件（第2回）

建築学専攻建築構造学講座担当教授について、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. 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2回）

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. 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2回）

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。

5. 特定客員大講座特定研究教育領域（水環境工学研究センター分属・水環境工学研究センター担当）教授委嘱に関する件（第2回）

特定客員大講座特定研究教育領域（水環境工学研究センター分属・水環境工学研究センター担当）教授委嘱について、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。

6. 総合研究機構「i-Construction システム学」寄付講座担当特任教授兼務（新規）に関する件（2件）

総合研究機構「i-Construction システム学」寄付講座担当特任教授兼務（新規）について、候補者2名の推薦があり、これを選考するため、各5名の選考委員が選出された。

7. 総合研究機構「統合廃炉工学」社会連携講座担当特任教授兼務（新規）に関する件

総合研究機構「統合廃炉工学」社会連携講座担当特任教授兼務（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。

8. 社会基盤学専攻「土木研究所戦略的イノベーション創造プログラム（SIP第3期）」プロジェクト担当上席研究員（短時間）に関する件（第2回）

社会基盤学専攻「土木研究所戦略的イノベーション創造プログラム（SIP第3期）」プロジェクト担当上席研究員（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。

9. 建築学専攻「原子力人材育成等推進事業」プロジェクト担当上席研究員（短時間）に関する件（第2回）

建築学専攻「原子力人材育成等推進事業」プロジェクト担当上席研究員（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。
10. 電気系工学専攻フォトンクス講座担当教授に関する件（第3回）

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、推薦が承認された。
11. 量子相エレクトロニクス研究センター担当教授に関する件（第3回）

量子相エレクトロニクス研究センター長代理から、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。
12. 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（短時間）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。
13. 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。
14. 採用可能数のアップシフト制度適用の件
研究科長から、採用可能数のアップシフト制度適用について説明があり、審議の結果、承認された。
15. その他
なし。

以 上