

第9回 教授会議事要旨

日時：2024年1月11日（木） 15:00～15:09

場所：オンライン会議

議題

1. 前回議事要旨（案）の確認
研究科長から、資料1に基づき、前回議事要旨（案）を確認し、原案のとおり承認された。
2. 特定有期雇用教職員の採用について
研究科長から、特定有期雇用教職員の採用1件について、報告があった。
3. 協力研究員の受入について
研究科長から、協力研究員の受入1件について、報告があった。
4. 学内外情勢報告
研究科長から、資料2に基づき、学内外情勢報告について報告があった。
5. その他
なし。

以上

第9回 教授会A議事要旨

日時：2024年1月11日（木） 15:10～15:45

場所：オンライン会議

議題

A-1 前回議事要旨（案）の確認

研究科長から、資料A-1に基づき、前回議事要旨（案）を確認し、原案のとおり承認された。

A-2 次期副研究科長の指名について

研究科長から、2024年度副研究科長として、教授2名が指名され、承認された。

A-3 システム情報学専攻認識行動情報学講座講師人事について

システム情報学専攻長から、資料A-2に基づき、候補者の略歴および研究業績について説明があり、投票の結果、候補者を講師として選考した。

A-4 システム情報学専攻物理情報学講座講師人事について

システム情報学専攻長から、資料A-3に基づき、候補者の略歴および研究業績について説明があり、候補者を講師として選考した。

A-5 システム情報学専攻物理情報学講座特任講師人事について

システム情報学専攻長から、資料A-4に基づき、候補者の略歴および研究業績について説明があり、投票の結果、候補者を特任講師として選考した。

A-6 スポーツ先端科学連携研究機構の変更について

研究科長から、資料A-5に基づき、スポーツ先端科学連携研究機構の変更について説明があり、審議の結果、原案のとおり承認された。

A-7 その他

なし。

以上

第9回 教授会B議事要旨

日時：2024年1月11日（木） 15:45～16:34

場所：オンライン会議

議題

B-1 前回議事要旨（案）の確認

研究科長から、資料B-1に基づき、前回議事要旨（案）を確認し、原案のとおり承認された。

B-2 情報理工学教育研究センター数理・情報教育研究部門数理・情報学A領域准教授人事の再任について

数理・情報教育研究部門長から、資料B-2に基づき、候補者の略歴および研究業績について説明があり、投票の結果、候補者の再任が承認された。

B-3 数理情報学専攻数理情報学原論講座准教授人事について

数理情報学専攻長から、資料B-3に基づき、候補者の略歴および研究業績について説明があり、投票の結果、候補者を准教授として選考した。

B-4 情報理工学教育研究センター次世代知能科学研究部門准教授人事について

次世代知能科学研究部門長から、資料B-4に基づき、候補者の略歴および研究業績について説明があり、投票の結果、候補者を准教授として選考した。

B-5 准教授の兼務について（情報セキュリティ教育研究センター）

研究科長から、情報セキュリティ教育研究センター准教授の兼務（新規）について説明があり、審議の結果、准教授1名の兼務が承認された。

B-6 その他

なし。

以上

第9回 教授会C議事要旨

日時：2024年1月11日（木） 16:35～17:04

場所：オンライン会議

議題

- C-1 前回議事要旨（案）の確認
研究科長から、資料C-1に基づき、前回議事要旨（案）を確認し、原案のとおり承認された。
- C-2 知能機械情報学専攻知能機械構成学講座教授人事について（第1回）
研究科長から、知能機械情報学専攻知能機械構成学講座教授人事の申し出により、選考委員会を設置する旨の説明があり、選考委員5名が選任された。
- C-3 ソーシャルICT研究センター新融合サービスICT分野新融合サービスB領域教授人事について（第1回）
研究科長から、ソーシャルICT研究センター新融合サービスICT分野新融合サービスB領域教授人事の申し出により、選考委員会を設置する旨の説明があり、選考委員5名が選任された。
- C-4 情報理工学教育研究センター次世代知能科学研究部門教授人事について（第1回）
研究科長から、情報理工学教育研究センター次世代知能科学研究部門教授人事の申し出により、選考委員会を設置する旨の説明があり、選考委員5名が選任された。
- C-5 コンピュータ科学専攻コンピュータ科学大講座教授人事について（第2回）
コンピュータ科学専攻長から、資料C-2に基づき、候補者の略歴および研究業績について説明があり、投票の結果、候補者を教授として選考した。
- C-6 システム情報学専攻認識行動情報学講座教授人事について（第2回）
システム情報学専攻長から、資料C-3に基づき、候補者の略歴および研究業績について説明があり、投票の結果、候補者を教授として選考した。
- C-7 教授の兼務について（次世代知能科学研究センター）
研究科長から、次世代知能科学研究センター教授の兼務（新規）について説明があり、審議の結果、教授1名の兼務が承認された。
- C-8 その他
なし。

以上