

第8回 教授会議事要旨

日 時：2022年12月1日（木） 15：32～15：52

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. 助教の採用について
研究科長から、助教の採用1件について、報告があった。
3. 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。
4. 客員研究員の受入について
研究科長から、客員研究員の受入2件について、報告があった。
5. 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。
6. 東京大学バーチャルリアリティー教育研究センター「VR/メタバース実践」寄付研究部門の設置について
研究科長から、資料2に基づき、東京大学バーチャルリアリティー教育研究センター「VR/メタバース実践」寄付研究部門の設置について、報告があった。
7. 学内外情勢報告
研究科長から、資料3に基づき、学内外情勢について報告があった。
8. その他
なし。

以上

第8回 教授会A議事要旨

日時：2022年12月1日（木） 15:54～16:08

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 コンピュータ科学専攻コンピュータ科学大講座特任講師人事について

コンピュータ科学専攻長から、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、候補者を特任講師として選考した。

A-3 その他

なし。

以上

第8回 教授会B議事要旨

日時：2022年12月1日（木） 16：10～16：35

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 数理情報学専攻脳数理情報学連携講座准教授人事について（准教授委嘱）

数理情報学専攻長から、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、候補者を准教授（委嘱）として選考した。

B-3 准教授の兼務について（バーチャルリアリティ教育研究センター）

研究科長から、バーチャルリア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-4 その他

なし。

以上

第8回 教授会C議事要旨

日時：2022年12月1日（木） 16:36～16:57

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 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-3 数理情報学専攻数理情報学原論講座教授人事（配置換）について
研究科長から、候補者の配置換理由について説明があり、候補者の標記講座の配置換について、承認された。
- C-4 創造情報学専攻創造情報学講座教授人事（配置換）について
研究科長から、候補者の配置換理由について説明があり、候補者の標記講座の配置換について、承認された。
- C-5 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-6 教授の兼務について（バーチャルリアリティ教育研究センター）
研究科長から、バーチャルリアリティ教育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2名の兼務が承認された。
- C-7 特任教授の兼務について（バーチャルリアリティ教育研究センター VR/メタバース実践寄付研究部門）
研究科長から、バーチャルリアリティ教育研究センター VR/メタバース実践寄付研究部門教授の兼務（新規）について説明があり、教授1名の兼務が承認された。
- C-8 特任教授の兼務について（バーチャルリアリティ教育研究センター）
研究科長から、バーチャルリアリティ教育研究センター特任教授の兼務（新規）について説明があり、審議の結果、特任教授1名の兼務が承認された。
- C-9 クロス・アポイントメント制度の適用について（継続）
数理情報学専攻長から、クロス・アポイントメント制度の適用（継続）について説明があり、審議の結果、承認された。
- C-10 その他
なし。

以上