

第102回システム情報学域会議議事概要（案）

日 時 令和8年2月6日（金） 14時40分から15時14分

場 所 工学研究科多目的会議室（D1-201）

出席者 18名（出席者名簿のとおり）

・前回（令和8年1月9日）開催のシステム情報学域会議議事概要（案）を承認した。

1. 報告事項

特になし

2. 審議事項

- (1) システム情報学研究科システム情報学専攻システム計画講座の教授人事について
人事提案者から資料1に基づき業績等の説明があり、その後、質疑応答を行い特段意見がなかったため投票を行った結果、候補者の令和8年4月1日付け昇任について承認した。
- (2) システム情報学研究科システム情報学専攻システム構造講座の准教授人事について
人事提案者から資料2に基づき業績等の説明があり、その後、質疑応答を行い特段意見がなかったため投票を行った結果、候補者の令和8年4月1日付け採用について承認した。
- (3) システム情報学研究科システム情報学専攻システム数理講座の准教授人事について
人事提案者から資料3に基づき業績等の説明があり、その後、質疑応答を行い特段意見がなかったため投票を行った結果、候補者の令和8年9月1日付け採用について承認した。
- (4) システム情報学研究科システム情報学専攻計算流体講座の助教人事について
人事提案者から資料4に基づき業績等の説明があり、その後、質疑応答を行い特段意見がなかったため投票を行った結果、候補者の令和8年4月1日付け採用について承認した。
- (5) システム情報学研究科システム情報学専攻先端システム情報学講座の特命助教人事について
人事提案者から資料5に基づき業績等の説明があり、その後、質疑応答を行い特段意見がなかったため投票を行った結果、候補者の令和8年4月1日付け採用について承認した。
- (6) 数理・データサイエンスセンターの教授人事について
人事提案者代理から資料6に基づき業績等の説明があり、その後、質疑応答を行い特段意見がなかったため投票を行った結果、候補者の令和8年4月1日付け配置換、昇任について承認した。
- (7) ライフ光学イノベーション研究センターに配置する教員について
学域長から資料7に基づき説明があり、審議した結果、原案のとおり承認した。
- (8) 教員の主配置変更について
学域長から次世代光散乱イメージング科学研究センター教員2名の主配置を令和8年4月1日付でライフ光学イノベーション研究センターに変更することについて説明があり、審議した結果、主配置変更について承認した。

3. その他

(1) 非常勤講師の雇用について

学域長から資料8に基づき説明があり、候補者の履歴について確認した結果、採否について本日開催の学部教授会で審議することを承認した。

※ 次回の学域会議は、令和8年3月6日（金）研究科教授会終了後開催