

第282回 教育研究評議会議事要録

日 時 令和6年9月12日（木）13時10分から14時05分
場 所 3号館2階第1会議室
出席者 吉本学長
増田、真下、安保、鶴見、亀井、寶珍、山下、森田、満田、山川、水野、
片岡、中西、今野、馬、阪田、秋富、半場、高木、麻生、来田各評議員
陪席者 白須監事、速見監事、乾顧問
欠席者 堀内、上田、櫻井、吉田各評議員

- 議 題1. 京都工芸繊維大学 KYOTO Design Lab 規則の一部改正について
総務企画課長から、資料1に基づき、京都工芸繊維大学 KYOTO Design Lab 規則の一部改正について説明があり、審議の結果、承認された。
- 議 題2. 教員公募要領について
増田理事から、資料2に基づき、教員公募要領について説明があり、審議の結果、承認された。
- 議 題3. 教員の資格審査について
増田理事から、資料3-1に基づき、教育資格審査委員会委員（案）について説明があり、審議の結果、承認された。また、資料3-2に基づき教員候補者について説明があった。
- 議 題4. 国立大学法人京都工芸繊維大学が所有する設備等の共用・共同利用における利用料等に関する規則の一部改正について
会計課長から、資料4に基づき、国立大学法人京都工芸繊維大学が所有する設備等の共用・共同利用における利用料等に関する規則の一部改正について説明があり、審議の結果、承認された。
- 議 題5. 大学等間学術交流協定等の締結について
国際課長から、資料5に基づき、大学等間学術交流協定等の締結について説明があり、審議の結果、承認された。
- 議 題6. 令和7年度学年暦（案）について
学務課長から、資料6に基づき、令和7年度学年暦（案）について説明があり、審議の結果、承認された。
- 報 告1. 教員の再任について
増田理事から、資料7に基づき、教員の再任について報告があった。

- 報 告 2. 教員の配置換えについて
増田理事から、資料 8 に基づき、教員の配置換えについて報告があった。
- 報 告 3. 教員の退職について
増田理事から、資料 9 に基づき、教員の退職について報告があった。
- 報 告 4. 名誉教授の称号授与について
増田理事から、資料 10 に基づき、名誉教授の称号授与について報告があった。
- 報 告 5. 令和 5 事業年度財務諸表の承認について
会計課長から、資料 11 に基づき、令和 5 事業年度財務諸表の承認について報告があった。
- 報 告 6. 令和 7 年度概算要求について
会計課長から、資料 12 に基づき、令和 7 年度概算要求について報告があった。
- 報 告 7. 大学等間学術交流協定等の更新について
国際課長から、資料 13 に基づき、大学等間学術交流協定等の更新について報告があった。
- 報 告 8. 令和 6 年度「大学の世界展開力強化事業～EU 諸国等との大学間交流形成支援～」の選定結果について
亀井副学長から、資料 14 に基づき、令和 6 年度「大学の世界展開力強化事業～EU 諸国等との大学間交流形成支援～」の選定結果について報告があった。
- 報 告 9. 地域中核・特色ある研究大学強化促進事業への申請について
増田理事から、資料 15 に基づき、地域中核・特色ある研究大学強化促進事業への申請について報告があった。

連絡事項 1 学長から、次回の教育研究評議会は 10 月 10 日（木）に開催する旨発言があった。

資 料

- 資料 1 【機密 2】 京都工芸繊維大学 KYOTO Design Lab 規則の一部改正について（案）
- 資料 2 【機密 2】 教員公募要領（案）
- 資料 3 - 1 【機密 2】 教員資格審査委員会委員（案）
- 資料 3 - 2 【機密 2】 教員候補者等資格審査資料
- 資料 4 【機密 2】 所有する設備等の共用・共同利用における利用料等に関する規則の一部改正について（案）
- 資料 5 【機密 2】 大学等間学術交流協定等の締結について（案）

- 資料6 【機密2】 2025(R7) 学年暦カレンダー（案）
- 資料7 【機密2】 教員の再任について
- 資料8 【機密2】 教員の配置換について
- 資料9 【機密2】 教員の退職について
- 資料10 【機密2】 名誉教授の称号授与について
- 資料11 【機密2】 令和5 事業年度財務諸表の承認について（通知）
- 資料12 【機密2】 京都工芸繊維大学 令和7 年度概算要求事項（2024/8/30 時点）について
- 資料13 【機密2】 大学等間学術交流協定等の更新について
- 資料14 【機密2】 令和6 年度大学の世界展開力強化事業～EU 諸国等との大学間交流形成支援～の選定結果について（通知）
- 資料15 【機密2】 【京都府立医科大学】 Hub 形成を基盤とする拡張型大学モデルによる生涯健康医学創出と未来社会実装の協奏