

教育研究評議会要旨

日 時	場 所	欠 席 者	陪 席 者
平成20年6月25日（水）15時30分	事務局大会議室		

(はじめに)

平成20年5月23日開催の教育研究評議会要旨の確認が行われ、了承された。

1. 審議事項

(1) 平成21年度香川大学入学者選抜要項について

教育担当理事から、審議資料1に基づき、平成21年度入学者選抜要項（案）について説明があり、審議の結果、原案のとおり了承された。

(2) 平成22年度香川大学入学者選抜における変更点について

教育担当理事から、審議資料2に基づき、平成22年度の経済学部推薦入学における募集人員の変更について説明があり、審議の結果、原案のとおり了承された。

(3) 平成19事業年度に係る業務の実績及び中期目標期間（平成16～19事業年度）

に係る業務の実績に関する報告書について

連携・評価担当理事から、審議資料3－1～3－5及び参考資料に基づき、平成19事業年度に係る業務の実績及び中期目標期間（平成16～19事業年度）に係る業務の実績に関する報告書（案）等について説明があり、審議の結果、原案のとおり了承された。

2. 報告事項

(1) SCS事業の廃止に伴うSCS関連機材の取扱いについて

教育担当理事から、報告資料1に基づき、平成21年3月31日をもって（独）メディア教育開発センターが行っていたSCS事業が廃止されることに伴い、本学所有のSCS関連機材について、幸町団地の改修に合わせ、転用可能なもの以外は撤去することとした旨報告があった。

(2) 平成20年度香川大学大学院工学研究科における10月入学について

教育担当理事から、報告資料2に基づき、今年度より、大学院工学研究科において10月入学の学生募集を実施する旨報告があった。

なお、同理事から、本件のような大学院に関する事項について全学的に審議する場を作ることを検討している旨報告があった。

(3) 平成21年度香川大学大学院学生募集要項について

教育担当理事から、報告資料3に基づき、平成21年度香川大学大学院学生募集の概要について報告があった。

(4) 平成21年度個別学力検査（前期日程）の学外試験場での実施について

教育担当理事から、報告資料4に基づき、平成21年度個別学力検査（前期日程）における学外試験場設置の概要について報告があった。

(5) 平成20年3月卒業就職状況等について

教育担当理事から、報告資料5－1～5－3に基づき、平成20年3月卒業者の就職状況等について報告があった。

(6) 平成20年度香川大学特待生（学業）について

教育担当理事から、報告資料6に基づき、平成20年度香川大学特待生（学業）の選考結果について報告があった。

(7) 学術交流協定の更新について

学術担当理事から、報告資料7に基づき、平成20年度中に更新を予定している学術国際交流協定について報告があった。

(8) 香川大学60周年記念事業について

総務・財務担当理事から、報告資料8に基づき、記念誌の発行及び記念講演会を内容とする創立60周年記念事業を平成21年9月下旬に実施すること、実施組織として部局長等会議の委員で構成する「創立60周年記念事業実施委員会」を設置したこと等について報告があった。

(9) 法科大学院平成20年新司法試験の受験状況について

連合法務研究科長から、報告資料9に基づき、平成20年新司法試験短答式試験の結果について報告があった。

(10) 平成20年度クリーンキャンパス（構内清掃）の実施について

教育担当理事から、報告資料10に基づき、クリーンキャンパス（構内清掃）の実施について報告があった。

3. その他

(1) 第18回経営協議会について

学長から、資料1に基づき、平成20年6月17日に開催された第18回経営協議会について報告があった。

(2) 将来計画について

学長から、意見招請をしていた「将来計画（中間まとめ）」について、現在将来計画検討WGにおいて提出された意見への対応を検討している旨発言があった。

(3) 香川大学・愛媛大学連合法務研究科の認証評価結果に係る文部科学省への説明（報告）結果について

教育担当理事から、平成20年6月24日に行った標記説明の概要及び文部科学省からの指摘事項等について説明があった。

(4) 緊急医師確保に係る医学部医学科学生定員増について

教育担当理事から、緊急医師確保対策に基づき文部科学省へ申請していた医学部医学科の収容定員増について、文部科学省から認可の連絡があった旨報告があった。

(5) 学長選考会議懇談会について

学長選考会議副議長である農学部長から、資料2に基づき、平成20年6月17日に開催された学長選考会議懇談会について報告があった。

閉会 16時52分