平成30年度第4回教育研究評議会議事要録

日 時 平成 30 年 7 月 11 日 (水) 13 時 34 分 ~ 15 時 09 分

場 所 第一会議室

出席者 石田学長,藤井理事,茅野理事,池田理事,佐藤理事

塚本地域デザイン科学部長、藤原評議員、増田評議員

佐々木国際学部長,磯谷評議員,中村評議員 伊東教育学部長,黒後評議員,人見評議員 阿山工学研究科長,入江評議員,横田評議員 夏秋農学部長,齋藤評議員,山根評議員

橋本基盤教育センター長

陪 席 溝口監事, 堀監事, 川田副学長, 松金学長特別補佐

議事に先立ち,平成30年度第3回教育研究評議会議事要録(案)を確認し,原案のとおり承認した。

[議 題]

1. 教員人事について

資料 1-1~1-3

(1) 学長から, 資料 1-1 に基づき, 学術院(国際学部) 助教の採用に関する人事調整会議 における選考経過について説明があった。

次に国際学部長から、資料 1-1 に基づき、国際学部教授会における教育・研究業績審査について説明があり、審議の結果、平成 30 年 10 月 1 日から平成 35 年 9 月 30 日までの任期で採用することを承認した。

(2) 学長から, 資料 1-2 に基づき, 学術院 (大学教育推進機構基盤教育センター) 助教の 再任に関する人事調整会議における選考経過について説明があった。

次に基盤教育センター長から、資料 1-2 に基づき、人事調整会議における再任審査について説明があり、審議の結果、平成 31 年 4 月 1 日から平成 36 年 3 月 31 日までの任期で再任させることを承認した。

(3) 学長から, 資料 1-3 に基づき, 学術院 (大学教育推進機構基盤教育センター) 助教の 再任に関する人事調整会議における選考経過について説明があった。

次に基盤教育センター長から、資料 1-3 に基づき、人事調整会議における再任審査 について説明があり、審議の結果、平成 31 年 4 月 1 日から平成 34 年 3 月 31 日までの任期で再任させることを承認した。

[報告事項]

- 1. 達成目標確認マトリクス (カリキュラムマップ) ポイント配分の点検について ロ頭 茅野理事から,達成目標確認マトリクス (カリキュラムマップ) ポイント配分の点検について報告があった。
- 2. 第 67 回関東甲信越大学体育大会日程及び競技会場等一覧について 資料 2 茅野理事から、資料 2 に基づき、第 67 回関東甲信越大学体育大会日程及び競技会場等一 覧について報告があった。

- 3. 平成 29 年度大学卒業・大学院修了者の就職等進路状況について 資料 3 茅野理事から、資料 3 に基づき、平成 29 年度大学卒業・大学院修了者の就職等進路状況 について報告があった。
- **4. 平成 30 年度計画プラス (「計画 A x 」) について 資料 4** 松金学長特別補佐から、資料 4 に基づき、平成 30 年度計画プラス (「計画 A x 」) について報告があり、他学部の内容を共有してほしい旨依頼があった。
- 5. 宇都宮大学農学部とラオス国立大学農学部との間における学術交流に関する協定及び学生 交流に関する覚書の締結について 農学部長から、資料5に基づき、宇都宮大学農学部とラオス国立大学農学部との間における学術交流に関する協定及び学生交流に関する覚書の締結について報告があった。

農学研究科長から、資料6に基づき、国立大学法人宇都宮大学と国立研究開発法人農業・ 食品産業技術総合研究機構との連携・協力に関する協定書及び覚書について報告があった。

7. その他

池田理事から、7月11日(水)13時から開催した情報戦略会議において、NTTによるシステム障害に伴う最終的な恒久基盤へのサーバ移行作業を、夏休みの期間中に実施する予定であり、その際、全学ネットワークを停止することとなるため、今後、総合メディア基盤センターと関係部局において調整のうえ進めていく旨報告があった。

茅野理事から,新大学院の意見書に対する回答を,7月5日(木)に文部科学省へ提出した旨報告があり、資料作成等の協力について謝辞があった。

また、川田副学長から、設置が認可されたと仮定し、入試等の準備を進めていること及び オープンキャンパスでの広報についても準備中であることの報告があった。

藤井理事から、7月16日(月・祝)に行われるオープンキャンパスについて協力依頼があった。

続いて、学長から、7月16日(月・祝)が原則全員出勤日となる代わりに、平成31年1月4日(金)が休日となることについて再度確認があった。

佐藤理事及び橋本基盤センター長から,参考資料に基づき,大学改革シンポジウムについて報告があった。

以上