

教育研究評議会（平成29年度第2回）議事要旨

1. 日 時 平成29年5月16日（火）13:28～14:45
2. 場 所 事務局3階 会議室
3. 出席者 横矢議長（学長）
箱嶋、垣内、中島の各評議員（理事）
小笠原、松本、橋本、太田、中島（康）、稲垣、河合、寶學、加藤、石川、奥田の各評議員
- 欠席者 土井、中村の各評議員
- 出席監事 西村、野口の両監事
- 陪席者 常盤管理部長
西山、寒川、林田、森田、尾形、佐橋、田坂、木田の各課長

（配付資料一覧）

- 資料1 教育研究評議会（平成29年度第1回）議事要旨（案）
- 資料2-1 平成28事業年度に係る業務の実績に関する報告書について
- 資料2-2 平成28事業年度に係る業務の実績に関する報告書（原案）
- 資料3 教員人事について
- 資料4-1 海外との学術交流協定の締結について
- 資料4-2 学術交流協定（新規）計画書
- 資料4-3 学術交流協定（更新）計画書
- 資料4-4 学術交流協定（更新）計画書
- 資料5 各種委員会及び各研究科教授会等の報告について
- 資料6 海外との学術交流協定の締結について
- 資料7 平成28年度 修了者の動向（博士前期課程）
- 資料8 平成28年度 修士及び博士の標準修業年限内学位授与率
- 資料9 平成29年5月1日現在の在籍者数
- 資料10 平成29年度秋学期・平成30年度春学期ダブルディグリー制度
学生受入れ・派遣に関する要項について

4. 議 事

（前回議事要旨の確認）

資料1の前回（平成29年度第1回）の議事要旨（案）について、原案どおり承認した。

（審議事項）

（1）平成28事業年度に係る業務の実績に関する報告書について

箱嶋理事から、資料2-1～2に基づき、平成28事業年度に係る業務の実績に関する報告書について説明があり、審議の結果、原案どおり承認した。

なお、今後の修正については、学長に一任することとした。

（2）教員人事について

議長から、資料3に基づき、教員人事（教授1名の採用、教授2名及び助教1名の配置換え及び助教1名の再任）について説明があり、審議の結果、原案どおり承認した。

（3）海外との学術交流協定等の締結等について

垣内理事から、資料4-1～4に基づき、学術交流協定等の締結について説明があり、審議の結果、原案どおり承認した。

- ・トレント大学と本学との学術交流協定書及び学生交流覚書の新規締結（資料4-2）
- ・ベトナム国家大学ハノイ工業技術大学と本学との学術交流協定書及び学生交流覚書（授業料不徴収付属文書を含む）の更新（資料4-3）
- ・ポールサバチエ大学と本学との学術交流協定書及び学生交流覚書（授業料不徴収付属文書を含む）の更新（資料4-4）

（報告事項）

（1）各種委員会及び各研究科教授会等の報告について

石川企画・教育部長から、資料5に基づき、以下の各種委員会及び各研究科教授会等の議事概要について、報告があった。

- ・平成29年度第1回役員会（平成29年4月4日開催）※前回未報告
- ・平成29年度第2回役員会（平成29年4月18日開催）
- ・平成28年度第4回経営協議会（平成29年3月23日開催）※前回議題のみ報告
- ・平成29年度第2回情報科学研究科教授会（平成29年5月11日開催（電子委員会））
- ・平成29年度第2回バイオサイエンス研究科教授会（平成29年5月10日開催）
- ・平成29年度第1回教育推進委員会（平成29年4月28日開催）
- ・平成29年度第1回総合安全衛生管理委員会（平成29年4月27日開催）
- ・平成28年度第13回安全衛生委員会（平成29年3月27日開催（電子委員会））※前回未報告
- ・平成29年度第1回安全衛生委員会（平成29年4月27日開催）
- ・平成29年度第1回ヒト由来試料を用いた研究に関する倫理審査委員会（平成29年4月28日開催（電子委員会））
- ・平成29年度第1回情報セキュリティ委員会（平成29年4月26日開催（電子委員会））
- ・平成29年度第2回事務連絡会（平成29年4月27日開催）
- ・平成29年度第3回事務連絡会（平成29年5月11日開催）

（2）海外との学術交流協定の締結について

奥田研究・国際部長から、資料6に基づき、ブリティッシュコロンビア大学理学部と本学バイオサイエンス研究科との学術交流協定書の更新について、報告があった。

（3）平成28年度修了者の動向について

石川企画・教育部長から、資料7に基づき、平成28年度修了者の動向について報告があり、引き続き、各研究科における課題等について、意見交換が行われた。

（4）修士及び博士の標準修業年限内学位授与率について

石川企画・教育部長から、資料8に基づき、修士及び博士の標準修業年限内学位授与率について、報告があった。

（5）平成29年5月1日現在の在籍者数について

石川企画・教育部長から、資料9に基づき、平成29年5月1日現在の在籍者数について、報告があった。

（6）奈良先端科学技術大学院大学物質創成科学研究科と台湾国立交通大学との博士後期課程ダブルディグリー制度学生受け入れ・派遣に関する要項の変更について

石川企画・教育部長から、資料10に基づき、本学物質創成科学研究科と台湾国立交通大学との博士後期課程ダブルディグリー制度学生受け入れ・派遣に関する要項（平成29年度秋学期・平成30年度春学期）の変更について、報告があった。

以上