

第82回 教育研究評議会 議事録

日 時 平成23年 2月10日(木)
13時30分～14時20分
場 所 事務局第1会議室

出席者

学長(議長)	鈴木
理事	國分, 溝口, 竹下
副学長	山田
教育人間科学部	須川, 間嶋
経済学部	上川, 大門, 富浦, 長谷部
経営学部	八木, 泉, 松井, 茂垣
国際社会科学部	池田, 小林, 柳
工学研究院	石原, 河村, 角, 横山
工学部主事	森下
環境情報研究院	有馬, 佐土原, 益永, 松本
附属図書館長	福富
教養教育主事	高木

議 事

I 議事録確認

第81回議事録(案)について, 原案のとおり確認した。(資料1)

II 報告事項

1. 議長報告

議長から, 次の事項について報告があった。

- (1) 読書マラソンコメント大賞表彰式 出席(1/17)
- (2) 環境情報研究院・学府創立10周年記念シンポジウム 出席(1/23)
- (3) 国大協事業実施委員会 出席(1/25)
- (4) 国際学術交流奨励事業奨励金目録贈呈式 挙 行(1/27)
- (5) 初代理工学部長候補者 選出(1/31)(石原 修 教授)
- (6) 名誉教授称号授与式・懇談会 挙 行(2/8)
- (7) 国大協関東・甲信越地区支部会議 出席(2/8)
 - ・平成24年度予算は, 平成23年度以上に厳しい予算編成が行われる予定。
 - ・平成23年度教育研究特別整備費として, ①リーディング大学院 ②キャンパスアジア ③日米共同教育 のプロジェクトが募集される。
 - ・科研費において, 若手研究B, 挑戦的萌芽研究, 基礎研究Cの採択率が20%から30%へ引き上げられる予定。ただし法律の改正を伴うため, 決定は遅れることになる。

- (8) 平成23年度以降の理事及び副学長の任期更新
- (9) 次期情報基盤センター長候補者 選出 (大山 力 教授)

2. 委員会報告

議長から、委員会の開催状況について、資料2のとおりである旨報告があった。

3. 部局等報告

各部局等から、次の事項について報告があった。

- (1) 理事 (総務・研究担当)
 - ・改組に伴う記念式典等の実施 (6/1)
 - ・平成23年4月からの教員の取得学位公開における教育研究DBのデータ確認
依頼
- (2) 理事 (教育担当)
 - ・平成23年度大学入試センター試験 謝辞
 - ・FD講演会の開催 (3/16)
 - ・学生による暴行事件
- (3) 副学長 (評価担当)
 - ・学内保育所運営事業者の決定
 - ・リエージュ州大学校 (ベルギー) との大学間交流協定の締結
 - ・マレーシアマラッカ技術大学 (マレーシア) との学術交流協定の締結
 - ・パラナ・カトリカ大学 (ブラジル) との大学間学術交流協定の締結
- (4) 教育人間科学部 (須川評議員)
 - ・学生の処分
- (5) 経営学部長
 - ・次期経営学部長候補者の選出 (泉 宏之 教授)
 - ・学生の処分
- (6) 工学研究院長
 - ・次期工学研究院長候補者の選出 (石原 修 教授)
- (7) 環境情報研究院長
 - ・次期環境情報研究院長候補者の選出 (森下 信 教授)
 - ・ランブン大学農学部と大学院環境情報研究院との覚書の締結 (資料3-2)
- (8) 総務部
 - ・文部科学省 磯田高等教育局長による講演会の開催 (2/23)
- (9) 学務部
 - ・平成23年度一般入試入学願書受付数 (資料3-3)
- (10) 研究推進部
 - ・科学技術振興調整費の改革 (資料3-4)

III 審議事項

1. 国立大学法人横浜国立大学教育研究評議会規則の一部改正 (案) 等について

理事 (総務・研究担当) から、資料4-1～資料4-2に基づき、理工学部並びに大学院都市イノベーション学府及び研究院が設置されることに伴う改正であり、教育研究評議会の評議員については、理工学部長を工学研究院長、環境情報研究院長、都市イノベーション研究院長のいずれかが兼務するため、評議員数にはカウントせずに28名となる旨説明があり、審議の結果、原案のとおり承認された。

2. 国立大学法人横浜国立大学教育委員会規則の一部改正（案）等について
理事（教育担当）から、資料5-1～資料5-2に基づき、第二期中期目標・中期計画に掲げる「運営体制の改善」について、効率的・機動的な運営に関する具体的方策である全学委員会のあり方の見直しの一環として、教育委員会と入試委員会を統合するための改正である旨説明があり、審議の結果、原案のとおり承認された。
3. 企業成長戦略研究センターとベンチャー・ビジネス・ラボラトリーの統合について
理事（総務・研究担当）から、資料6に基づき、企業成長戦略研究センターとベンチャー・ビジネス・ラボラトリーの統合について説明があり、審議の結果、承認された。
4. 奈良先端科学技術大学院大学と青山学院大学と横浜国立大学との間における光応答分子材料分野等における相互協力に関する包括協定書の締結について
理事（総務・研究担当）から、資料7に基づき、奈良先端科学技術大学院大学と青山学院大学と横浜国立大学との間における光応答分子材料分野等における相互協力に関する包括協定書の締結について説明があり、審議の結果、原案のとおり承認された。

以 上