

## 平成23年度 第6回 大学院生命理工学研究科教授会議事要録

日 時 平成23年10月19日(水) 15:08~16:35  
場 所 大会議室(B2棟426号室)  
出席者 関根研究科長ほか50名

### 配布資料

- 6-1 平成23年度授業関係について
- 6-2 学生の異動について
- 6-3 指導教員の変更について
- 6-4 研究指導の委託について
- 6-5 研究指導の受託について
- 6-6 研究生について
- 6-7 海外交流学生について
- 6-8 博士一貫教育コース所属辞退について
- 6-9 平成23年12月大学院博士課程修了予定者の論文受理及び審査員指名について
- 6-10 平成23年10月大学院生命理工学研究科入学者数について
- 2 平成24年度学部・大学院授業日程(案)について
- 3 授業評価の理念について
- 4 東京工業大学におけるGPA制度の導入について
- 5 上海交通大学との部局間協定締結(案)について

### OHP資料

- 1 学長最終候補者の選考について
- 2 アドミッションセンターの設置及び規則(案)の制定について
- 3 平成24年度学部編入入学試験(一般入試)等合格者数について
- 4 東京工業大学環境報告書2011について
- 5 2011年度 QS World University ランキングについて
- 6 第3次国立大学法人等施設整備5か年計画の策定について
- 7 客員研究員の受け入れについて
- 8 大学院生命理工学研究科特別研究員の期間変更について
- 9 企業で活躍する東工大卒業生との交流会について
- 10 生命理工学研究科 国際大学院(A)2011年新入生歓迎会について

◎現在員63名、公務出張等4名、定足数30名に対し出席者50名で教授会成立

◎前回議事要録(案)を承認した。

### 議事要旨

#### I 審議事項

- 1-1 平成23年度授業関係について  
研究科長から、資料6-1に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおりこれを承認した。
- 1-2 学生の異動について  
研究科長から、資料6-2に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおりこれを承認した。
- 1-3 指導教員の変更について  
研究科長から、資料6-3に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおりこれを承認した。
- 1-4 研究指導の委託について  
研究科長から、資料6-4に基づき説明があった後、丹治教授から補足説明があり、今回は事情により本件を取り下げることとした。
- 1-5 研究指導の受託について  
研究科長から、資料6-5に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおりこれを承認した。

- 1-6 研究生について  
研究科長から、資料 6-6 に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおりこれを承認した。
- 1-7 海外交流学生について  
研究科長から、資料 6-7 に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおりこれを承認した。
- 1-8 博士一貫教育コース所属辞退について  
研究科長から、資料 6-8 に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおりこれを承認した。
- 1-9 平成 23 年 12 月大学院博士課程修了予定者の論文受理及び審査員指名について  
研究科長から、資料 6-9 に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおりこれを承認した。
- 1-10 平成 23 年 10 月大学院生命理工学研究科入学者数について  
研究科長から、資料 6-10 に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおりこれを承認した。
- 2 平成 24 年度学部・大学院授業日程（案）について  
研究科長から、資料 2 に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおりこれを承認した。
- 3 授業評価の理念について  
研究科長から、資料 3 に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおりこれを承認した。
- 4 東京工業大学における GPA 制度の導入について  
研究科長から、資料 4 に基づき説明があり、種々意見交換の結果、研究科としての意見を取りまとめ回答することとした。
- 5 上海交通大学との部局間協定締結（案）について  
研究科長から、資料 5 に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおりこれを承認した。
- 6 教員選考委員会の設置について  
(1) 大学院生命理工学研究科 連携講座連携教員  
研究科長から、標記教員選考委員会の設置をすることについて説明があり、審議の結果、これを承認し、投票の結果、委員 5 名次点 1 名を選出した。

## II 諸 報 告

- 1 教育研究評議会関係  
中村評議員から、以下の審議概要等について説明・報告があった。  
**【臨時 23. 9. 26 開催】**
  - (1) 学長最終候補者の選考について（OHP 資料 1）  
**【第 7 回 23. 10. 6 開催】**
  - (1) 理事・副学長の選考について
  - (2) アドミッションセンターの設置及び規則（案）の制定について（OHP 資料 2）
  - (3) 東京工業大学教員の任期に関する規則の一部改正について
  - (4) 東京工業大学テニユアトラック制度に関する規則（案）等の制定について
  - (5) 東京工業大学大学院研究科等における連携大学院講座に準ずる学外研究機関との準連携協力に基づく研究教育の実施に関する規則第 2 条に基づく承認申請について
  - (6) 大学教員の処分（文書「厳重注意」）について
  - (7) 平成 24 年部編入学試験（一般入試）等合格者数について（OHP 資料 3）
  - (8) 学長裁量ポストについて
  - (9) 学長裁量スペースについて
  - (10) 部局長予定者について
  - (11) 教育研究に関する諸問題について
  - (12) その他
    - ① 東京工業大学環境報告書 2011 について（OHP 資料 4）
    - ② 東京工業大学基金について
    - ③ スポーツ講座 2011（第 1 回）の開催について
    - ④ 東京工業大学 130 周年記念レクチャーシリーズについて  
**【臨時 23. 10. 18 開催】**
  - (1) 役員の責任所在について

## 2 部局長等会議関係

研究科長から、以下の審議概要等について説明・報告があった。

### 【第10回23.9.16開催】

- (1) 2011年度 QS World University ランキングについて (OHP資料5)
- (2) 奨学寄附金受入審査会における受入金額の推移について
- (3) 平成23年度研究助成等一覧 (H23.8.28~H23.9.8 受付分) について
- (4) 平成23年度科学研究費補助金の採択状況について
- (5) Eブックトライアルの実施について
- (6) 今後の東工大クロニクルの印刷・送付の取扱いについて
- (7) 第3次国立大学法人等施設整備5か年計画の策定について (OHP資料6)
- (8) 自動販売機に係る設置運營業務の設置運営予定者の決定について
- (9) 部局等の現状と問題点について
- (10) その他
  - ①第10回大岡山蔵前ゼミについて

### 【第11回23.10.6開催】

- (1) 平成25年度概算要求スケジュールについて
- (2) 電力使用量の削減について
- (3) 「研究機関における公的研究費の管理・監査のガイドライン (実施基準)」に基づく「体制整備等自己評価チェックリスト」の提出について
- (4) 平成23年度研究助成等一覧 (H23.9.9~H23.9.29 受付分) について
- (5) 部局等の現状と問題点について
- (6) その他
  - ①「卓越する大学2012年度版」東工大関連記事
  - ②第6回四大学連合文化講演会の開催について

## 3 本研究科関係

- (1) 客員研究員の受け入れについて  
研究科長から、OHP資料7に基づき、説明・報告があった。
- (2) 大学院生命理工学研究科特別研究員の期間変更について  
研究科長から、OHP資料8に基づき、説明・報告があった。

## 4 各種委員会報告

研究科長から、生命理工学研究科の各種委員会における重要事項については、出来るだけ本教授会で発言して欲しい旨の要望があった。

次いで、櫻井教授から、LAN運営委員会の委員長が、蒲池先生に変更となっているので、生命理工学研究科における各種委員会等名簿を修正願いたい旨の発言があった。

## 5 その他

- (1) 東工大教育賞の受賞について  
研究科長から、本教育賞を三原教授が受賞した旨の説明があった。
- (2) 企業で活躍する東工大卒業生との交流会について  
梶原准教授から、OHP資料9に基づき、本交流会について説明があった後、種々意見交換を行い、各教員に対し、企業から参加するOBについての情報を連絡することとなった。
- (3) 生命理工学研究科 国際大学院 (A) 2011年新入生歓迎会について  
梶原准教授から、OHP資料10に基づき、本新生歓迎会について説明があった。
- (4) バイオセンターにおける動物実験の講習会及びセンターの利用説明会について  
廣田准教授から、本講習会及び利用説明会について、21日(金)の11時から開催予定である旨の説明があった。

(5) 生命理工学研究科20周年記念式典について

研究科長から、本記念式典について説明があった後、各研究室においては、卒業生の名簿を研究科長まで提出願いたい旨の依頼があった。

以 上