

平成18年度第9回大学院総合理工学研究科教授会議事要録

日時：平成19年1月24日（水）15：40～17：30

場所：大学院4号館大会議室

出席者：三島研究科長ほか103名

配布資料（教務案件）

- 9-1 平成19年度授業関係について
- 9-2 学生の異動について
- 9-3 指導教員の変更について
- 9-4 研究指導の委託について
- 9-5 研究指導の受託について
- 9-6 研究生について
- 9-7 平成19年3月大学院修士課程修了予定者の審査員指名について
- 9-8 論文提出による博士の論文審査員の変更について
- 9-9 平成19年3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
平成19年3月大学院博士課程修了予定者の論文の和文概要（別冊）
- 9-10 大学院博士課程修了予定者の審査員指名について
（学位審査等取扱要項第22条適用）
- 9-11 論文提出による博士の審査員指名について
- 9-12 論文提出による博士の学位授与について

（その他の案件）

- 9-1 第9回大学院総合理工学研究科基幹講座教員会議題
- 9-2 中村恭志氏 略歴調書・業績調書
- 9-3 石井秀明氏 略歴調書・業績調書
- 9-4 小野田崇氏 略歴調書・業績調書
- 9-5 山口猛央氏 略歴調書・業績調書

参考資料 1. 国立大学法人東京工業大学教育研究評議会の大学院総合理工学研究科選出の評議員候補者
選考細則

国立大学法人東京工業大学教育研究評議会規則

2. 東京工業大学大学院総合理工学研究科教員選考のための資料添付に関する申合せ

○定足数 現在員207名、公務欠席60名、定足数74名に対して出席者104名で教授会成立

○第8回大学院総合理工学研究科教授会議事要録を承認した。

I. 審議事項

1-1. 平成19年度授業関係について

議長から、資料9-1（教務）に基づき説明があり、審議の結果、物質電子化学専攻の授業科目の物質電子化学特別講義第二の備考欄に「英語開講」を加筆のうえ、これを承認した。

1-2. 学生の異動について

議長から、資料9-2（教務）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

議長から、資料9-3（教務）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

議長から、資料9-4（教務）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。

1-5. 研究指導の受託について

議長から、資料9-5（教務）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

議長から、資料9-6（教務）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. 平成19年3月大学院修士課程修了予定者の審査員指名について

議長及び関係専攻長から、資料9-7（教務）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. 論文提出による論文審査員の変更について

議長及び関係専攻長から、資料9-8(教務)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19年3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

議長及び関係専攻長から、資料9-9(教務)に基づき説明があり、審議の結果、整理番号32の備考欄に「社会人プログラム」を加筆のうえ、これを承認した。

1-10. 大学院博士課程修了予定者の審査員指名について

(学位審査等取扱要項第22条適用)

議長及び関係専攻長から、資料9-10(教務)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。

1-11. 論文提出による博士の審査員指名について

議長及び関係専攻長から、資料9-11(教務)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。

1-12. 論文提出による博士の学位授与について

議長から、現在員207名、公務欠席60名、定足数98名に対して、出席者104名で定足数を満たしている旨報告があった。

議長及び関係専攻長から、資料9-12(教務)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. 基幹講座教員会における審議について

議長から、基幹講座教員会における審議及び教育研究評議会・部局長等会議報告等について資料9-1に基づき報告・説明があり、これを了承した。

引き続き、議長から、19年度からの新教員組織体制に対する総理工としての対応、特に助教の任期について、現在、評価推進室で検討中であり、2月上旬には推進室の案が示されるので、これについては、2月の教員会で検討のうえ、了承いただき、2月の教授会で承認いただくという手順で進めたい旨提案があり、これを了承した。

3. 大学院総合理工学研究科選出の評議員候補者の選考について

議長から、内川評議員の任期が平成19年3月31日をもって満了となることに伴い、2月21日(水)開催の教授会において、候補者の選挙を実施すること及び選挙に関する事務を行うために専攻長をもって組織する選挙管理委員会を設置することについて、参考資料1に基づき提案があり、審議の結果、これを承認した。

引き続き、議長から、2月21日(水)開催の教員会、教授会は開始時間を1時間繰り上げて行う旨説明があった。

4. 基幹講座教員選考委員会の設置について

創造エネルギー専攻 環境エネルギー講座 連携教授または連携助教授

議長から、標記選考委員会の設置について、関係教員3名から願い出があった旨の報告の後、専攻長から設置理由・専攻分野等の説明があり、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。

5. 基幹講座助教授選考について

(1) 環境理工学創造専攻 自然環境講座 水理水文探査分野 助教授

議長から、標記教員選考委員会委員長 石川教授より選考結果の報告があり、本件は「教員選考の資料添付に関する申合せ」の区分「B」に該当するので、略歴調書・業績調書を添付するが、可否投票は行わない旨報告・説明があり、次いで専攻長から選考結果及び候補者について説明の後、審議の結果、これを承認した。

(2) 知能システム科学専攻 知能システム基礎講座 言語情報学分野 助教授

議長から、標記教員選考委員会委員長 樺島教授より選考結果の報告があり、本件は「教員選考の資料添付に関する申合せ」の区分「A」に該当するので、略歴調書・業績調書を添付し、可否投票を行う旨報告・説明があり、次いで委員長から選考結果及び候補者について説明の後、審議・投票の結果、これを承認した。

6. 基幹講座教授選考について

知能システム科学専攻 複雑システム解析講座 感覚行動系適応制御分野 連携教授

議長から、標記教員選考委員会委員長 出口教授より選考結果の報告があり、本件は「教員選考の資料添付に関する申合せ」の区分「A」に該当するので、略歴調書・業績調書を添付し、可否投票を行う旨報告・説明があり、次いで山村教授から選考結果及び候補者について説明の後、審議・投票の結果、これを承認した。

7. 協力講座教授選考について

化学環境学専攻 化学環境プロセス設計講座 教授

議長から、この講座の原籍講座である資源化学研究所の教授選考が平成18年11月15日開催の同研究所教授会で承認され、2月1日付けで発令される予定であり、専攻長から原籍講座の教授を候補者として協力講座教授選考の願い出があった旨報告があり、本件は「教員選考の資料添付に関する申合せ」の区分「F1」に該当するので、略歴調書・業績調書を添付し、可否投票を行う旨報告・説明があり、次いで専攻長から選考結果及び候補者について説明の後、審議・投票の結果、これを承認した。

II. 報告事項

1. その他

- (1) 学生収容定員充足向上策検討WG主査の翠川教授から、今回同WGで取りまとめた報告書(案)について説明があり、具体的なアクションプランの立案、実施に向けて、今後も協力いただきたい旨の依頼があった。
- (2) 会計課長から、2月5日～9日の間に実施される会計検査院実地検査について説明があり、関連する教員に協力いただきたい旨の依頼があった。

以上