

## 工学系研究科教授会議事要旨

日 時 2022年2月17日(木) 午後2時31分開会

### 議題A

#### 1. 前回議事要旨確認

2022年2月3日の議事要旨(案)を確認し、承認された。

#### 2. 講師採用の件

システム創成学専攻長から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、推薦が承認された。

#### 3. 講師委嘱(継続)の件

研究科長から、講師委嘱(継続)について説明があり、審議の結果、承認された。

#### 4. 社会連携講座「道徳感情数理工学講座」の更新について(資料1)

研究科長から、資料1に基づき、「道徳感情数理工学講座」社会連携講座の更新について説明があり、審議の結果、承認された。

#### 5. 社会連携講座「規則的多孔体の革新的合成プロセスの構築」の更新について(資料2)

研究科長から、資料2に基づき、「規則的多孔体の革新的合成プロセスの構築」社会連携講座の更新について説明があり、審議の結果、承認された。

#### 6. 東京大学大学院工学系研究科附属ナノシステム集積センター規則の制定について(資料3)

研究科長から、資料3に基づき、東京大学大学院工学系研究科附属ナノシステム集積センター規則の制定について説明があり、審議の結果、承認された。

#### 7. 東京大学大学院工学系研究科組織規則の一部改正について(資料4)

研究科長から、資料4に基づき、東京大学大学院工学系研究科組織規則の一部改正について説明があり、審議の結果、承認された。

#### 8. 東京大学大学院工学系研究科附属光量子科学研究センター規則の一部改正について(資料5)

研究科長から、資料5に基づき、東京大学大学院工学系研究科附属光量子科学研究センター規則の一部改正について説明があり、審議の結果、承認された。

#### 9. 第5回全学ハラスメント防止研修会の開催について(資料6)

##### 【工学部会議・工学系研究科教授会議議題A共通議題】

研究科長から、資料6に基づき、第5回全学ハラスメント防止研修会の開催について説明があった。

#### 10. その他

なし。

## 議題B

### 1. 前回議事要旨確認

2022年2月3日の議事要旨（案）を確認し、承認された。

### 2. 准教授委嘱（継続）の件（5件）

研究科長から、准教授委嘱（継続）（5件）について説明があり、審議の結果、承認された。

### 3. 特任研究員（主幹研究員）（短時間）採用の件

都市工学専攻長から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、推薦が承認された。

### 4. その他

なし。

## 議題C

### 1. 前回議事要旨確認

2022年2月3日の議事要旨（案）を確認し、承認された。

### 2. 社会基盤学専攻教授兼務（新規）の件

社会基盤学専攻長から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、推薦が承認された。

### 3. 教授委嘱（継続）の件（7件）

研究科長から、教授委嘱（継続）（7件）について説明があり、審議の結果、承認された。

### 4. その他

なし。