

第49回新領域創成科学研究科教授会議事要旨

日時 2023年11月16日(木) 14:10~16:55
場所 オンライン会議システム「Zoom」にて開催
出席者 研究科長 他119名

議事に先立ち研究科長から、今回の教授会は定足数(75名)を越える出席があり、成立した旨宣言があった。

議 事

1. 新任教員紹介

研究科長から、資料1を使って、新教授会構成員の紹介があった。

2. 第48回教授会議事要旨の確認

研究科長から前回(第48回)の議事要旨(案)について、資料2に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおり承認された。

3. 研究科長・副研究科長報告

研究科長から、資料3に基づき報告があった。

副研究科長から、資料4に基づき報告があった。

副研究科長から、資料5に基づき報告があった。

副研究科長から、資料6に基づき報告があった。

4. 各研究科長補佐報告

研究科長補佐から、資料07に基づき報告があった。

研究科長補佐から、資料08に基づき報告があった。

研究科長補佐から、資料09に基づき報告があった。

研究科長補佐から、資料10に基づき報告があった。

5. 各系長報告

基盤科学研究系長から、資料11に基づき報告があった。

先端生命科学専攻長(生命科学研究系長代理)から、資料12に基づき報告があった。

環境学研究系長から、資料13に基づき報告があった。

6. 各センター長報告

メディカル情報生命専攻長(生命データサイエンスセンター長代理)から、資料14に基づき報告があった。

サステイナブル社会デザインセンター長から、資料15に基づき報告があった。

○報告議題

I

7. 東京大学大学院新領域創成科学研究科附属生命データサイエンスセンターシーケンス解析サービス利用規程の改定について

研究科長補佐から、資料16に基づき説明があり、確認された。

8. 東京大学における教員の任期に関する規則の改正について

研究科長補佐から、資料 17 に基づき説明があり、確認された。

9. 東京大学大学院新領域創成科学研究科物質系専攻共通機器使用内規の改正について

研究科長補佐から、資料 18 に基づき説明があり、確認された。

10. 東京大学大学院新領域創成科学研究科産学協創推進室規則の制定について

研究科長補佐から、資料 19 に基づき説明があり、確認された。

11. 東京大学大学院新領域創成科学研究科附属生命データサイエンスセンター規則の改定

研究科長補佐から、資料 20 に基づき説明があり、確認された。

12. 大学院新領域創成科学研究科附属生命データサイエンスセンターの組織及び運営に関する内規の改定

研究科長補佐から、資料 21 に基づき説明があり、確認された。

13. 新領域創成科学研究科で配置している教員の選考に関する内規の改定

研究科長補佐から、資料 22 に基づき説明があり、確認された。

14. 東京大学大学院新領域創成科学研究科附属生命データサイエンスセンターの教員選考に関する内規を廃止する規則の制定

研究科長補佐から、資料 23 に基づき説明があり、確認された。

15. 東京大学大学院新領域創成科学研究科附属生命データサイエンスセンターの改組設置に伴う関連規定の技術的読替え等に関する規則を廃止する規則の制定

研究科長補佐から、資料 24 に基づき説明があり、確認された。

16. 附属生命データサイエンスセンター共通機器使用要領の改定

研究科長補佐から、資料 25 に基づき説明があり、確認された。

II

17. 中国政府派遣大学院生共同養成博士研究生受入れに係る申合せの制定について

副研究科長から、資料 26 に基づき説明があり、確認された。

18. 東京大学大学院新領域創成科学研究科放射線障害予防規程の改定について

副研究科長から、資料 27 に基づき説明があり、確認された。

III

19. 東京大学プロアクティブ環境学国際卓越大学院プログラムにおける卓越リサーチ・アシスタントの実施に関する細則の改正について

研究科長補佐から、資料 28 に基づき説明があり、確認された。

20. 日本学生支援機構特に優れた業績による返還免除候補者選考基準について

研究科長補佐から、資料 29 に基づき説明があり、確認された。

IV

21. 東京大学大学院新領域創成科学研究科における社会人向け教育プログラム実施要項の改正について

研究科長補佐から、資料 30 に基づき説明があり、確認された。

22. 社会人教育プログラム受講料に関する申合せの改正について

研究科長補佐から、資料 31 に基づき説明があり、確認された。

23. その他

特になし。