

平成30年12月 工学部・工学研究院・融合理工学府工学系代議員会 議事概要

1. 日 時 平成30年12月6日(木) 10時31分～11時53分

2. 場 所 工学部第1会議室

3. 議 題

(1) 部局間交流協定の締結について

〔融合理工学府工学系代議員会 審議事項〕

学部長から、標記のことについて審議願いたい旨提案があり、総務委員長から、資料に基づき説明があった後、審議の結果、原案どおり承認された。

(2) 平成31年度大学入試センター試験監督者等割当(案)について

〔工学部代議員会 審議事項〕

学部長から、標記のことについて審議願いたい旨提案があり、学部入学試験委員長から、資料に基づき説明があった後、審議の結果、原案どおり承認された。

(3) 平成31年度大学入試センター試験工学部実施細目(案)について

〔工学部代議員会 審議事項〕

学部長から、標記のことについて審議願いたい旨提案があり、学部入学試験委員長から、資料に基づき説明があった後、審議の結果、原案どおり承認された。

(4) 2020年度千葉大学工学部3年次編入学学生募集要項(案)について

〔工学部代議員会 審議事項〕

学部長から、標記のことについて審議願いたい旨提案があり、学部入学試験委員長から、資料に基づき説明があった後、審議の結果、原案どおり承認された。

(5) 千葉大学大学院融合理工学府と木更津工業高等専門学校との推薦による選抜に関する覚書(案)について

〔融合理工学府工学系代議員会 審議事項〕

学部長から、標記のことについて審議願いたい旨提案があり、大学院学務委員長から、資料に基づき説明があった後、審議の結果、原案どおり承認された。

(6) 大学院共通教育の提供科目及び単位の取り扱いについて

〔融合理工学府工学系代議員会 審議事項〕

学部長から、標記のことについて審議願いたい旨提案があり、大学院学務委員長から、資料に基づき説明があった後、審議の結果、原案どおり承認された。

(7) 大学院融合理工学府入学試験出願資格認定について

〔融合理工学府工学系代議員会 審議事項〕

学部長から、標記のことについて審議願いたい旨提案があり、当該コース長から、資料に基づき説明があった後、審議の結果、原案どおり承認された。

(8) 学生の身分異動について

〔工学部代議員会 審議事項〕

学部長から、標記のことについて審議願いたい旨提案があり、資料に基づき説明があった後、審議の結果、原案どおり承認された。

(9) 研究生等の受入れについて

〔工学部代議員会 審議事項〕

学部長から、標記のことについて審議願いたい旨提案があり、資料に基づき説明があった後、審議の結果、原案どおり承認された。

(10) 特別聴講学生の単位認定について

〔工学部代議員会 審議事項〕

学部長から、標記のことについて審議願いたい旨提案があり、資料に基づき説明があった後、審議の結果、原案どおり承認された。

(11) 学生の身分異動について

〔融合理工学府工学系代議員会 審議事項〕

学府長から、標記のことについて審議願いたい旨提案があり、資料に基づき説明があった後、審議の結果、原案どおり承認された。

(12) 研究生等の受入れ等について

〔融合理工学府工学系代議員会 審議事項〕

学府長から、標記のことについて審議願いたい旨提案があり、資料に基づき説明があった後、審議の結果、原案どおり承認された。

(13) 特別聴講学生の単位認定について

〔融合理工学府工学系代議員会 審議事項〕

学府長から、標記のことについて審議願いたい旨提案があり、資料に基づき説明があった後、審議の結果、原案どおり承認された。

(14) 外国人研究者の受入れについて

〔工学研究院代議員会 審議事項〕

研究院長から、標記のことについて審議願いたい旨提案があり、当該コース長から、資料に基づき説明があった後、審議の結果、原案どおり承認された。

(15) 平成31年度大学院工学研究院非常勤講師任用計画表（案）について

〔工学研究院代議員会 審議事項〕

研究院長から、標記のことについて審議願いたい旨提案があり、資料に基づき説明があった後、審議の結果、原案どおり承認された。

(16) 大型設備の調達に係る技術審査職員の選任について

〔工学研究院代議員会 審議事項〕

研究院長から、標記のことについて審議願いたい旨提案があり、総務・経営室長から、資料に基づき説明があった後、審議の結果、原案どおり承認された。

(17) 年末年始期間中における研究室等の使用について

〔工学研究院代議員会 審議事項〕

研究院長から、標記のことについて審議願いたい旨提案があり、資料に基づき説明があった後、審議の結果、原案どおり承認された。

以 上