

研究科委員会議事要旨

開催日時 : 2023年10月26日(木) 14:22~14:35
開催場所 : オンライン(基礎工学研究科A棟2階会議室)
出席者 : 研究科長他47名
欠席者 : 12名
海外渡航者 : 2名

(協議事項2 博士論文の審査に係る投票)

開催日時 : 2023年10月26日(木) 14:36~14:38
開催場所 : オンライン(基礎工学研究科A棟2階会議室)
出席者 : 研究科長他47名
欠席者 : 12名
海外渡航者 : 2名

議事に先立ち、9月6日開催の研究科委員会議事要旨は事前に送付し、期限までに意見等の申し出がなかったため、原案どおり承認した。

【報告事項】

- 1 研究科入試委員会(2023年10月4日開催)について
研究科入試委員長から、報告資料1に基づき報告があった。
- 2 研究科委員会(特定代議員会)(2023年9月28日開催)について
研究科長から、報告資料2に基づき報告があった。
- 3 2023年10月1日基礎工学研究科入学者数について
研究科長から、報告資料3に基づき報告があった。
- 4 授業アンケート集計結果及び公表について
研究科長から、報告資料4に基づき報告があった。

【協議事項】

- 1 修得単位に係る履修区分の変更について
協議資料1に基づき、修得単位に係る履修区分の変更について諮り、協議の結果、承認された。
- 2 博士論文の審査について(課程博士)

協議資料2に基づき、1件の博士論文の審査について諮り、投票の結果、1名の博士学位授与が承認された。

3 研究指導委託について

協議資料3に基づき、3件の研究指導の委託について諮り、協議の結果、承認された。

4 学生の異動について

協議資料4に基づき、退学1件、留学3件について諮り、協議の結果、承認された。

5 2023年度特別聴講学生の受入れについて

協議資料5に基づき、8名の特別聴講学生の受入れについて諮り、協議の結果、承認された。

6 特別研究学生の受入れについて

協議資料6に基づき、2名の特別研究学生の受入れについて諮り、協議の結果、承認された。

7 特別研究学生の受入れ期間変更について

協議資料7に基づき、1名の特別研究学生の受入れ期間変更について諮り、協議の結果、承認された。

次回の研究科委員会は11月22日（水）に開催することが確認された。

以上