

研究科委員会議事要旨

開催日時：平成23年4月14日（木） 13：30～13：44

開催場所：国際棟会議室

出席者：研究科長他56名

欠席者：6名

海外渡航者：3名

○ 報告事項

1 平成23年度4月1日基礎工学研究科入学者数について

研究科長から報告事項資料1に基づき、平成22年度4月基礎工学研究科入学者数について、報告があった。

博士前期課程	物質創成専攻	115名（昨年度111名）充足率102%（昨年度98%）
	機能創成専攻	68名（昨年度74名）充足率115%（昨年度125%）
	システム創成専攻	104名（昨年度112名）充足率109%（昨年度118%）
	合計	287名（昨年度297名）充足率107%（昨年度111%）

博士後期課程	物質創成	24名（昨年度26名）充足率77%（昨年度84%）
	機能創成	5名（昨年度1名）充足率33%（昨年度7%）
	システム創成	19名（昨年度14名）充足率79%（昨年度58%）
	合計	48名（昨年度41名）充足率69%（昨年度59%）

2 平成23年度基礎工学研究科授業科目及び担当教員の一部変更について

研究科教務委員長から報告事項資料2に基づき、担当教員の一部変更について承認した旨の報告があった。

3 平成22年度基礎工学研究科高度副プログラム修了者について

研究科教務委員長から報告事項資料2に基づき、1名の修了者を承認した旨の報告があった。

○ 協議事項

1 平成22年度第2学期修得単位に係る履修区分の変更について

協議事項資料1に基づき、平成22年度第2学期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、原案どおり承認された。

2 転研究科学生に係る既修得単位の認定について

協議事項資料2に基づき、1件の転研究科学生に係る既修得単位の認定について諮り、協議の結果、原案どおり承認された。

- 3 研究指導の委託について
協議事項資料3に基づき、5件の研究指導について諮り、協議の結果、原案どおり承認された。
- 4 研究生の入学について
協議事項資料4に基づき、2件の研究生入学について諮り、協議の結果、原案どおり承認された。
- 5 特別研究学生の辞退について
協議事項資料5に基づき、1件の特別研究生の辞退について諮り、協議の結果、原案どおり承認された。
- 6 科目等履修生高度プログラム〔ナノサイエンス・ナノテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム（社会人教育）及び金融・保険プログラム〕の受入れについて
協議事項資料6に基づき、科目等履修生高度プログラム〔ナノサイエンス・ナノテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム（社会人教育）及び金融・保険プログラム〕の受入れについて諮り、協議の結果、原案どおり承認された。
- 7 学生の異動について
協議事項資料7に基づき、4件の退学、8件の休学、及び4件の留学について諮り、協議の結果、承認された。
- 8 その他
研究科長から、4月1日付け就任の事務長の紹介があった。
続いて、事務長から、4月1日付け事務職員2名の紹介があった。

次回の研究科委員会は、5月12日（木）に開催することが確認された。

以 上