

平成20年2月14日

県政記者会報道機関各社 御中

東 北 大 学

東北大学大学院医工学研究科長候補者の選出について

このたび、本学大学院医工学研究科設置（平成20年4月1日）に伴い、平成20年1月21日（月）に第3回大学院医工学研究科（仮称）設置準備委員会において選挙（信任投票）が行われた結果、佐藤 正明 教授が選出され、同会議において、同教授が大学院医工学研究科長候補者となることが了承されましたので、お知らせします。

記

候補者名： 佐藤 正明

任 期： 平成20年4月1日～平成22年3月31日（2年）

*この件に関する問い合わせ先

工学部・工学研究科総務課 人事係

電話 022-795-5809

FAX 022-795-5811

東北大学大学院医工学研究科長候補者の略歴等

(ふりがな) さとう まさあき

候補者名： 佐藤 正明

任期： 平成20年 4月 1日～平成22年 3月31日（2年）（新任）

生年月日： 昭和24年 3月 29日（58歳）

出身地： 岡山県赤磐市

本籍地： 岡山県赤磐市

部局名 大学院医工学研究科 生体機械システム医工学講座

所属専攻・学科名 生体力学分野

講座（部門）名： （現）大学院工学研究科 バイオロボティクス専攻
バイオメカニクス講座 生体機能工学分野

専門分野

（専攻）名： バイオメカニクス

略歴： （大卒以後の略歴）

昭46年 3月 岡山大学工学部卒業

48年 3月 京都大学大学院工学研究科修士課程修了

51年 3月 京都大学大学院工学研究科博士課程単位修得退学

51年 4月 日機装株式会社静岡工場研究開発課勤務

51年11月 筑波大学基礎医学系講師

平 2年12月 筑波大学基礎医学系助教授

4年 7月 東北大学工学部教授

9年 4月 東北大学大学院工学研究科教授

17年 4月 東北大学大学院工学研究科副研究科長（期間：平成18年3月まで）

18年 4月 東北大学大学院工学研究科副研究科長（期間：平成20年3月まで）

主な

研究業績： 血液循環系のバイオメカニクス、血管壁の力学、微小循環系の血流動態、血栓形成モデルの開発、細胞の力学応答機構の解析等に関する研究

受賞歴： 日本機械学会畠山賞(1971)、日本ME学会論文賞(1979, 1981)、日本機械学会論文賞(1998, 2000, 2003, 2005)、Outstanding Paper Award at International Conference on Biomedical Engineering(2000 2件, 2002 1件)、日本機械学会バイオエンジニアリング部門業績賞(2000)、米国バイオメカニクス学会Microstrain Award(2002)、流体科学研究賞(2005)

著書： 「再生医療のためのバイオエンジニアリング」共著、コロナ社、2007年
「生命工学」共著、共立出版、2000年