

研究グループの大学院生募集案内

項 目	内 容
1 研究グループ名 (英文名)	ソフトマテリアル研究グループ (Research Group of Soft Materials)
2 教員氏名・所属	鈴木淳史 (教授・環境システム学専攻) 荒牧賢治 (准教授・環境システム学専攻) 田中良巳 (准教授・環境システム学専攻)
3 研究概要	ハイドロゲルやエマルションなどソフトマテリアルのナノ・マイクロ構造と物性との相関を実験・理論両面より明らかにして機能制御の基礎を確立し、新たな環境調和型素材としての用途展開を探索する。
4 求める人材像	<ul style="list-style-type: none"> ・物理化学、溶液化学などの基礎科学に十分な知識があり、ソフトマター科学とこれに基づく素材創出とその機能評価に興味がある方 ・女性、外国人、社会人の方を歓迎します
5 研究環境	<ul style="list-style-type: none"> ・ソフトマテリアルの物性評価装置が研究室内や学内に整備されている ・ソフトマテリアルに関する主要学会とのネットワークが確立しており、この分野の最先端の情報を得ることができる
6 多様な履修システム	<ul style="list-style-type: none"> ・一般学生のほか、社会人の方も歓迎します。 ・短縮修了：正規には修了に2年間(博士課程前期)もしくは3年間(同後期)かかりますが、それぞれ最短で1年間への短縮が可能です。 ・長期履修：仕事の都合で正規の期間での修了が困難と考えられる場合は、入学時に申請すれば、正規の期間の授業料で4年間(博士課程前期)もしくは6年間(同後期)までの長期履修が認められます。
7 経済的支援	授業料免除、RA (リサーチ・アシスタント)、TA (ティーチング・アシスタント) の制度が充実しています。
8 募集スケジュール	第1次募集 (2013年10月入学及び2014年4月入学) <ul style="list-style-type: none"> ・出願期間：平成25年6月17日～6月20日 (書留郵便による郵送受付) 詳しい内容は下記の大学 Web ページを参照してください。 http://www.eis.ynu.ac.jp/applicant/index.html
9 問い合わせ・連絡先	鈴木淳史 (教授) 電話：045-339-3846、メール：asuzuki@ynu.ac.jp