

## 平成22年度 講義日程(案)

月日	場所	講義(前半)		講義(後半)	
		講師	題目	講師	題目
6月12日(土)	さくらホール	医学研究科 堀井 明先生	がんは遺伝子の病気である	理学研究科 山崎隆雄先生	フェルマーの最終定理とabc予想
7月10日(土)	川内	電気通信研究所 中沢 正隆先生		植物園見学	
8月2日(月)	理工学部	サイクロトロン・RIセンター見学		図書館情報検索実習	
9月11日(土)	さくらホール	生命科学研究科・田村宏治先生	動物の進化と発生の関係～サカナの鰭とヒトの肢、あなたの背中に肢は生えるか？(仮)	情報科学研究科 田所先生	レスキューロボット～災害への挑戦～
10月2日(土)	萩ホール	医工学研究科・佐藤先生	細胞が力を感じるセンサはどこにあるか？(仮)	キャリア教育(1)生命科学研究科・渡辺正夫先生	博士になるとは？研究者とは？～いろいろな出会いがあり、決断があり、そして…
11月13日(土)	さくらホール	環境科学研究科 川田 達也先生	明日のエネルギーを変える！？“電池”の技術	生命研究室見学, 院生との語らい(1)	
12月11日(土)	農学部	農学研究科・鳥山欽哉先生	エンジョイDNA ～ 遺伝子組換え植物と植物の環境適応	キャリア教育(2)農学研究科・木島先生	大学を楽しむ方法～私史、東北大学学生時代から教員～
1月8日(土)	さくらホール	教育情報・谷口先生	身体を使って考える環境問題	理学研究科 佐藤格(いたる)先生	複雑な構造を持つ天然有機化合物の合成
2月12日(土)	さくらホール	工学研究科 浅井 圭介 教授	火星に飛行機を飛ばす～進化する飛行機の世界～	院生との語らい(2)	
3月12日(土)	さくらホール	発表会			