

平成30年度 大学院教育プログラム「先端学際科学」(単位数:2単位)

開講場所: 工学部 西講義棟 2階 第1講義室 (ウエスト4号館前)

水曜日 4限目 (14:50~16:20)

実施回	講義日程	講演者 (敬称略)	所属・講演題目
1	4月25日	和田 裕文	九州大学大学院理学府・理学府長(教授) 私のキャリアパスと大学院生に期待すること
2	5月9日	山田 由佳	パナソニック株式会社 ビジネスイノベーション本部 未来に向けて、今、自分は何をする? ~企業技術者の実践~
3	5月16日	尾原 幸治	公益財団法人 高輝度光科学研究センター・主幹研究員 放射光技術で作る未来社会
4	5月23日	森 明子	RKK熊本放送・気象予報士・記者 報道で求められる”理系力”
5	5月30日	黒板 翔	日立GEニュークリア・エナジー株式会社・技師 理学系研究と機械系職種(設計業務)について
6	6月6日	中川 裕江	株式会社 GSユアサ 知的財産部・主査 人と社会と地球環境に貢献する電池の研究開発
7	6月13日	森 康	北九州市立いのちのたび博物館・学芸員 博物館で研究するって?
8	6月20日	高橋 純一	福岡管区気象台・現業班員 空の高いところに向けた気象観測
9	6月27日	江藤 真由美	日揮触媒化成株式会社・研究員 モノづくり企業に就職した理学府の先輩として皆さんへのメッセージ
10	7月4日	中元 真美	公益財団法人 地震予知総合研究振興会 地震防災調査研究部・副主任研究員 研究者を志して ~宇宙よりも遠い場所へ~
11	7月11日	小林 宏明	防衛省 陸上自衛隊通信保全監査隊・隊長(一等陸佐) 防衛省・自衛隊における研究開発について
	7月18日		休講 (予備日)
12	7月25日	中溝 葵	情報通信研究機構 電磁波研究所・主任研究員 譲れないこと: 磁気圏、太陽圏、電離圏、そして多圏間結合研究へ
13	8月1日	平井 俊晴	日揮触媒化成株式会社・代表取締役社長 製造業の研究開発と理学部学生への期待