

工学部 電気電子工学コース 1年生「社会共創概論」

月日		講師	ご所属	題 目	備 考
5月7日	(火)	天野 浩	名古屋大学 未来材料・システム研究所 附属未来エレクトロニクス集積研究センター 未来デバイス部 教授	自らの育て方	半導体・デジタル未来創造センター 共催
5月15日	(水)	濱口 達史	三重大学 半導体・デジタル未来創造センター 教授	いま, 半導体がアツい(仮)	半導体・デジタル未来創造センター 共催
7月10日	(水)	井谷 彩花*	ウエスタンデジタル合同会社	なんとなくわかる半導体 ~ プロセス編 ~	半導体・デジタル未来創造センター、男女共同参画との共催
7月30日	(火)	宮川 鈴衣奈*	名古屋工業大学 大学院 工学研究科 物理工学専攻 助教	選択を正解に	半導体・デジタル未来創造センター、男女共同参画との共催

* : “女性研究者が輝く未来創造プロジェクト”(三重大学 工学部 電気電子工学科の卒業生)