

**平成30年度 神奈川県内の大学間における大学院学術交流協定
大学別 受講可能科目リスト**

大 学：神奈川工科大学

研究科(専攻)：工学研究科(情報工学)

※各大学窓口担当者各位：このまま学生閲覧用に使用します。研究科(専攻)別に御用意ください

(履修申請受付期間：平成30年 4月 2日 ~ 平成30年 4月6日)

科目名	科目の内容	担当教員	単 位	曜 日	時限	教室	受入可能 学生数
該当なし							

(履修申請受付期間：平成 30年 9月18日 ~ 平成 30年 9月21日)

科目名	科目の内容	担当教員	単 位	曜 日	時限	教室	受入可能 学生数
移動体通信特論	移動体通信技術として、携帯電話に代表されるセルラーネットワークから、近年注目を集め始めているアドホックネットワークやセンサネットワークまで、その原理や応用事例について解説する。	教授 塩川 茂樹	2	月	4限： 15:00-16:30	K1-604	数名
文字認識特論	文字認識技術の歴史的背景を踏まえながら、パターン認識技術の仕組みを解説する。特に、学習モデルを利用した認識技術に関しては、演習を交えながら解説する。	教授 西村 広光	2	金	4限： 15:00-16:30	K1-604	数名

特記事項

--