

<b>授業科目名</b> <英訳>		科学技術イノベーション政策総合演習（政策 Advanced Seminar on Science, Technology and Innovation Policy			<b>担当者所属・ 職名・氏名</b>		医学研究科 教授 川上 浩司				
<b>配当 学年</b>	1回生以上	<b>単位数</b>	2	<b>開講年度・ 開講期</b>	2016・ 前期集中	<b>曜時限</b>	集中講義	<b>授業 形態</b>	講義	<b>使用 言語</b>	日本語及び英語
<b>[授業の概要・目的]</b>											
本講義は、「政策のための科学」プログラムのオリジナル科目の一つ（選択科目I：基軸科目群）である。プログラム1年目に履修することが望ましい。											
<b>[到達目標]</b>											
当該分野の先端的な知見を得るとともに、様々な視点から検討する。問題分析や政策提言等のグループワークを通じて、得られた知識の応用力を高めるとともに、各拠点の学生間の知的交流を促進する。											
<b>[授業計画と内容]</b>											
科学技術イノベーション政策における「政策のための科学」基盤的研究・人材育成拠点（京都大学・大阪大学連携、政策研究大学院大学、東京大学、一橋大学、九州大学）合同の合宿セミナー。各拠点およびゲスト講師による講義とともに、共同で問題分析や政策提言等の作成を行うグループワークを行う。夏期休暇中に、2泊3日程度の合宿形式で行われる。 本年度は9月15日（木）#123169月17日（土）の日程で、仙台・福島での実施を予定している。 尚、9月12日（月）に大阪大学にて合宿事前ワークショップを開催する。											
<b>[履修要件]</b>											
プログラム1年目に履修することが望ましい。											
<b>[成績評価の方法・観点及び達成度]</b>											
成果物・提出物により、総合的に判断する。											
<b>[教科書]</b>											
授業中に指示する											
<b>[参考書等]</b>											
<b>（参考書）</b> 授業中に紹介する											
<b>[授業外学習（予習・復習）等]</b>											
適宜予習復習を求める。											
<b>（その他（オフィスアワー等））</b>											
※オフィスアワー実施の有無は、KULASISで確認してください。											