

<p style="text-align: center;"><b>情報システム創成課題研究 I</b> Information Systems Innovation Subject Study I</p>	<p>(教員名) 永田 好克、安倍 広多、石橋 勇人、村上 晴美</p>	
<p>情報システム創成研究分野 中核科目</p>	<p>演習科目</p>	<p>必修</p>
	<p>2 単位</p>	<p>2018 年度・前期</p>
<p><b>I 科目の主題</b> 情報システム創成課題研究 I は、学生が興味を持つ課題について、教員と学生のグループで研究を進める演習科目である。</p>		
<p><b>II 授業の到達目標</b> 修了論文作成にいたる研究を遂行するために必要な、基礎的な知識と方法を習得する。</p>		
<p><b>III 授業内容・授業計画</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. オリエンテーション。課題研究の進め方、グループへの参加、全体スケジュール等について解説を行い、その後、グループに分かれる。</li> <li>2. 各グループにおいて、必要な研究手法や知識の習得を遂行する。必要な研究手法は課題によって異なるが、例をあげると、プログラミング、ネットワーク構築、統計分析、アンケート調査、文献調査などである。 調査・報告のプレゼンテーションやグループ内での討議も行う。</li> </ol>		
<p><b>IV 事前・事後の学習内容</b> 教員が適宜指定する。</p>		
<p><b>V 評価方法</b> 各グループ内での研究成果や貢献度により成績を評価する。</p>		
<p><b>VI 受講生へのコメント</b> 連絡、伝達等に電子メール等を使用する。</p>		
<p><b>VII 教材</b> 教員が適宜指定する。</p>		