

年度/Academic Year	2021後期	
授業科目名/Course Title (Japanese)	DX時代の情報技術者のライフデザイン	
教員名/Instructor (Japanese)	居駒 幹夫、山口 理栄	
講義概要/Course description		
<p>受講者が情報技術者として今後の生き方・働き方を自分でデザインできるようになることを目標とする。前半では、デジタルトランスフォーメーション（DX）時代における情報技術者の位置づけや、今後の技術革新や時代の変化について学ぶ。後半では長い生涯における多様なライフイベントを前提として、キャリアと学びをどのように継続していくべきかを考える。</p>		
達成目標/Course objectives		
<p>本講義を通して受講者一人ひとりが、自分自身にとって最適な情報技術者としてのキャリアデザインを作ることができるようになることを目標とする。</p>		
授業計画/Lecture plan		
講義回		
1	イントロダクション	デジタルトランスフォーメーション(DX)とは何? いろいろなDXの意味。DX時代に求められる人材像。
2	情報技術者の人材類型	情報技術者の職種解説・動向
3-5	情報技術者のキャリアパス	技術の革新が速い情報技術の分野においてどのようなキャリアを築くかをワークショップを交えて学ぶ。
6	日本社会におけるこれからの働き方	現代日本における労働者の働き方を、過去からの経緯を含めて把握する。
7	ワーク・ライフバランス	仕事と、自分のプライベートな生活・家族のケアとの両立に関する考え方を学ぶ。
8	ダイバーシティ&インクルージョン	組織や社会の構成員の多様性が増す中で重要になるダイバーシティ&インクルージョン、アンコンシャス・バイアスを学ぶ。
9	リーダーシップ	組織の中で責任のある立場になるときに必要となる、リーダーシップの種類や、自分らしいリーダーシップについて学ぶ。
10	自分らしいキャリアとは	人生100年の時代における、自分らしいキャリア、生き方について考えをまとめる。
授業方法/Method of instruction		
オンライン講義を予定		
成績評価方法/Evaluation		
授業への貢献(50%)およびレポート(50%)を評価する		
参考書/Reference books		

無し