

科目名 Course Name	情報社会と倫理 Information Society and Ethics			ナンバリング No.	C2-015		
年次	1年	期別	後期	単位数	2	授業形態	講義
担当者氏名	立川 聡子						
連絡先(質問等)	本館 2F 研究室またはメールで対応						
必修/選択	選択						
関連 DP	DP2、DP3、DP4						
授業の概要と到達目標	<p>私たちは日常あたりまえのようにインターネットを使い、多くの情報から取捨選択をして必要な情報を得ている。情報技術は私たちの社会に豊かさ快適さをもたらしている一方で、不適切な使い方によって社会に不利益を与えている。情報社会の不利益を防ぐには、情報技術や法の整備だけでは限界があり、我々の倫理意識の醸成が必要である。</p> <p>①情報社会とは何かを説明することができるようにする。 ②個人情報の保護、知的財産権について、説明することができるようにする。 ③情報社会の諸問題について知識をもち、説明することができるようにする。</p>						
授業の方法	講義形式での解説、グループワークを導入し受講者同士のディスカッション、当日レポート、授業後・授業前レポート、発表を行う。						
学習成果	L01						
	L02	情報社会の問題と情報倫理について知識をもって自分の考えを述べることができ、健全な情報社会に向けて行動することができる。					
	L03	社会的な課題に取り組み解決する方法を考える、知識や技術を応用する、思いやり、社会への責任感を身につけることができる。					
	L04						
課題に対するフィードバック	授業内で模範解答等を示し、各自にフィードバックする。						
教科書/参考図書	プリントを配布						
履修上の留意点やルール等	情報社会で起こっている問題に関心を持ち、自分なりの考えを表明できるように調べる。事前事後学習に費やすべき時間の目安は各回 180 分とする。						
担当教員の実務経験							

成績評価の方法と基準					
評価の領域	評価基準	学習成果の割合			
		L01	L02	L03	L04
授業参加態度					
レポート/作品	学習の観点を網羅している。論理的に述べている。資料はわかりやすく簡潔にまとめている。自身の言葉で表現している。		20		
発表	発表に備えて十分に準備している。自ら意欲的に発表に臨んでいる。話す言葉づかいが適切である。話す速度が適切である。声の大きさが適切である。言葉が明瞭でわかりやすい。話が論理的に展開されている。			20	
小テスト					
試験	情報社会と倫理について正しい知識をもって、説明することができる。		30	30	
その他					
合計			50	50	

	回数	授業計画
1	授業内容	学習成果、成績評価等の説明、インターネットの利用について意見交換を行う
	事前・事後学習	自身のインターネットの利用について振り返る
2	授業内容	情報社会の定義と情報社会の抱える問題
	事前・事後学習	ネット、新聞、書籍等で情報社会のメリットとデメリットについて調べる
3	授業内容	個人情報…個人情報の保護、個人情報の漏えい、名誉棄損、プライバシーの侵害
	事前・事後学習	情報社会における個人情報に関する問題点について調べる
4	授業内容	知的財産…知的財産権、著作権、著作権の侵害、産業財産権
	事前・事後学習	情報社会における知的財産に関する問題点について調べる
5	授業内容	図書館の著作物…著作物の種類、媒体(紙・デジタル)、資料の引用 レポート①「情報社会の抱える問題について」提出日 第7回目
	事前・事後学習	情報社会における著作物に関する問題点について調べる
6	授業内容	ソーシャルネットワークサービス(SNS)…個人プロフィールの公開、実名と匿名
	事前・事後学習	SNS の利用について自身の考えをまとめる
7	授業内容	インターネットのトラブル① 金銭トラブル、管理トラブル、心身トラブル
	事前・事後学習	金銭トラブル、管理トラブル、心身トラブルについて調べる
8	授業内容	インターネットのトラブル② コミュニケーショントラブル(詐欺などへの誘導、不適切な情報発信)
	事前・事後学習	コミュニケーショントラブルについて調べる
9	授業内容	炎上…炎上とは、不適切情報、噂の公式と炎上の公式、炎上予防、炎上トラブルに巻き込まれた場合 レポート②「情報社会の抱える問題の解決策」提出日 第11回目
	事前・事後学習	炎上について調べる
10	授業内容	電子メールのトラブル…電子メールの宛先、チェーンメール、メーリングリスト
	事前・事後学習	電子メールのトラブルについて調べる
11	授業内容	インターネット犯罪…サイバー犯罪、不正アクセス、なりすまし、ネット詐欺、出会い系サイト
	事前・事後学習	インターネット犯罪について調べる
12	授業内容	情報技術セキュリティ…コンピュータウイルスとスパイウェア、ユーザーID とパスワード、生体認証、フィルタリング
	事前・事後学習	情報セキュリティについて調べる
13	授業内容	情報倫理を考える…受講者によるディスカッションをおこなう、プレゼンテーション資料の作成
	事前・事後学習	情報倫理で学んだことで特に関心をもったことをまとめ、プレゼンテーションの準備をおこなう
14	授業内容	情報倫理を学んだことで関心をもったテーマでまとめ、プレゼンテーションをおこなう。 発表・配布資料(レポート3)提出
	事前・事後学習	プレゼンテーションの振り返りをおこない、改善点をまとめる
15	授業内容	プレゼンテーションの相互評価とまとめ(レポート4)提出
	事前・事後学習	自身が考える情報倫理についてまとめる