

2023年度 授業シラバスの詳細内容

○基本情報			
科目名	情報メディアと法・倫理 (Media Technologies and Legal Ethics)		
ナンバリングコード	P20902	大分類 / 難易度 科目分野	情報メディア学科 専門科目 / 標準レベル eビジネス論
単位数	2	配当学年 / 開講期	2年 / 前期
必修・選択区分	コース必修: 情報コミュニケーションコース 選択: 情報工学コース、メディアデザインコース、こども・情報教育コース ※入学年度及び所属学科コースで異なる場合がありますので、学生便覧で必ず確認してください。		
授業コード	P090201	クラス名	-
担当教員名	中山 直樹		
履修上の注意、履修条件	指定席制 遅刻・欠席をしないように心がけてください。		
教科書	特になし		
参考文献及び指定図書	『【改訂新版】情報倫理 ネット時代のソーシャル・リテラシー』(技術評論社) 『情報社会のデジタルメディアとリテラシー』(ムイスリ出版)		
関連科目	(先修・後修に関係なく関連性の高い科目) 情報メディアと社会、eビジネスマーケティング論、インターネット広告論、eビジネス経営論		

○基本情報	
授業の目的	この科目の目的は、高度情報化社会にあって人間に必要とされる見識とモラルを養うことにあります。今日、情報技術の急速な発達と普及に伴って、新たな法的課題が発生しています。この科目では、著作権問題、プライバシーの侵害、名誉毀損、コンピュータ犯罪等に見られるように、情報化社会の急速な進展に伴い量的拡大、質的变化が顕著な法的課題について扱います。また、法的措置では捉えきれない情報を利用することに関連した社会問題、犯罪などの事例を通して、現代人が身につけるべき倫理観について考察します。
授業の概要	この科目での学習テーマは、主に以下の内容です。 ①情報モラルを身につける ②ネチケットを身につける ③知的所有権とは何かを理解する ④電子商取引に必要な情報関連の法律を理解する ⑤インターネットや情報に関する問題を知り、その問題に伴う法律を理解する。 これらのテーマ習得のために、事例や演習を通じて学生自らの力で目標を達成できることをめざしています。 授業時はもちろん、インターネットや参考文献を通じた予習・復習(自習)を通して、これらの目標が達成できるように学習を進めていきます。
授業の運営方法	(1) 授業の形式 「講義形式」 (2) 複数担当の場合の方式 「該当しない」 (3) アクティブ・ラーニング 「該当なし」
地域志向科目	該当しない
実務経験のある教員による授業科目	該当しない

○成績評価の指標		○成績評価基準(合計100点)		
到達目標の観点	到達目標	テスト (期末試験・中間確)	提出物 (レポート・作品等)	無形成果 (発表・その他)
【関心・意欲・態度】	情報に対するモラル(道徳)や倫理観への関心を強く持つこと		10点	
【知識・理解】	情報関連の法規やルールを十分に理解すること	40点		
【技能・表現・コミュニケーション】	情報関連の法規やルールを自らの生活や実社会の中で遵守できる能力を持つこと	10点	10点	
【思考・判断・創造】	情報面での道徳や倫理観のみならず、情動的価値観の多様性等も理解できるようになること	20点	10点	

○成績評価の補足(具体的な評価方法および期末試験・レポート等の学習成果・課題のフィードバック方法)
講義を通じて修得した知識や技能を活用して、情報面での倫理観や正当な価値観を有しているかを見て評価する。講義レポート等の学習成果・課題は次回以降の授業中に講評・解説を行い、期末試験はユニバーサルパスポートのクラスプロフィールに講評・解説を掲載することでフィードバックする。

○その他
担当教員への緊急の連絡は、第1回目講義で示す連絡先におこなう。

2023年度 授業シラバスの詳細内容

○授業計画	科目名 担当教員	情報メディアと法・倫理 (Media Technologies and Legal Ethics) 中山 直樹	授業コード	P090201
学修内容				
1. 情報化社会の進展と法 インターネットが重要な社会的役割を果たす情報化社会の進展が、我々の生活にもたらす様々な影響・変化とそれに対する法制度の現状、問題点について学習します。				
予習	インターネット関連の一般社会における法律・倫理問題に関する事項を自主的に調べる。			約2時間
復習	配布資料の1ページを精読し、「コンピュータ利用形態の進展と諸問題」に関する事項を調べ纏める。			約2時間
2. インターネットに関するエチケット インターネットを使う生活があたりまえになった現代社会ですが、インターネットに関するエチケット(=ネチケット)はあまり重視されているとは言えません。ネチケットとは何かを学ぶとともに、ネチケットの重要性について具体例を交えながら学習します。				
予習	配布資料の2ページを精読し、「ネチケット」に関する事項を他の文献などで自主的に調べる。			約2時間
復習	配布資料の2ページを精読し、「ネチケット」に関する事項を他の文献などで調べて総括して纏める。			約2時間
3. 情報モラル 今日、情報の取り扱いやインターネット上での様々なトラブルが続発しています。情報モラルの低下によるトラブルについて具体例を交えながら学習します。				
予習	配布資料の3ページを精読し、「情報モラル」に関する事項を他の文献などで自主的に調べる。			約2時間
復習	配布資料の3ページを精読し、「情報モラル」に関する事項を他の文献などで調べて総括して纏める。			約2時間
4. 情報メディアと法・権利 情報メディアコンテンツを制作する際、我々には憲法21条で表現の自由が認められています。その一方で、インターネット上での表現行為には様々な法律問題が想定されることから規制も存在します。その双方が及ぼす影響について検討します。				
予習	配布資料の4～5ページを精読し、「情報メディアと表現の自由」に関する事項を自主的に調べる。			約2時間
復習	配布資料の4～5ページを精読し、「情報メディアと表現の自由」に関する事項を調べて総括して纏める。			約2時間
5. 知的所有権 コンテンツ制作やシステム開発を行うにあたり、最も注意しなければならないのが知的所有権です。著作権や特許権、商標権、実用新案権など知的所有権も複数に分類されます。それぞれの特徴や、与える影響、問題点などを、実例を参考にしながら学習していきます。				
予習	配布資料の6～8ページを精読し、「情報メディアと知的所有権」に関する事項を自主的に調べる。			約2時間
復習	配布資料の6～8ページを精読し、「情報メディアと知的所有権」に関する事項を調べて総括して纏める。			約2時間
6. 情報公開と法 インターネット上には掲示板などさまざまな情報公開する場が設けられていますが、その反面、情報公開に関する問題も急増しているのが現状です。この問題と規制する法律について学習します。 第1回から第5回までに学習したことの小テストを実施します。				
予習	配布資料の9ページを精読し、「情報セキュリティと日本の法制度」に関する事項を自主的に調べる。			約2時間
復習	配布資料の9ページを精読し、「情報セキュリティと日本の法制度」に関する事項を調べて総括して纏める。			約2時間
7. 個人情報の保護とプライバシー(個人情報保護法) 2003年の個人情報保護法発布により、個人情報の保護が強化されています。個人情報保護法とはどのような法律なのか、また、この法律とセットで扱われることも多いプライバシー権についても学習します。				
予習	配布資料の10～13ページを精読し、「個人情報の保護と法制度」に関する事項を自主的に調べる。			約2時間
復習	配布資料の10～13ページを精読し、「個人情報の保護と法制度」に関する事項を調べて総括して纏める。			約2時間
8. 不正なアクセスの禁止(不正アクセス禁止法) ネットワークを利用したビジネスを行う際に最も注意が必要なのが不正アクセスによる犯罪です。不正アクセス禁止法が制定された意義や背景を学習し、なりすまし行為をはじめとする不正な認証の及ぼす社会への影響について考察します。				
予習	配布資料の14～15ページを精読し、「不正アクセスを取り締まる法制度」に関する事項を自主的に調べる。			約2時間
復習	配布資料の14～15ページを精読し、「不正アクセスを取り締まる法制度」に関する事項を総括して纏める。			約2時間

○授業計画	科目名 担当教員	情報メディアと法・倫理 (Media Technologies and Legal Ethics) 中山 直樹	授業コード	P090201
学修内容				
9. メールと法律(迷惑メール防止法・特定電子メール法) 情報伝達手段として急速に普及したEメール。このEメールを利用した迷惑行為が急増しています。2002年に施行された特定電子メール法(迷惑メール防止法)について事例などを通じて学習します。				
予習	配布資料の16ページを精読し、「電子メールに関する諸ルールと法制度」に関する事項を自主的に調べる。			約2時間
復習	配布資料の16ページを精読し、「電子メールに関する諸ルールと法制度」に関する事項を総括して纏める。			約2時間
10. 情報セキュリティ 新聞やテレビでは毎日のように個人情報の漏洩や新たなコンピュータ・ウイルスの流行が報道されています。自己の情報管理対策である「情報セキュリティ」の意義と重要性を学び、その技術的な対策を学習します。				
予習	配布資料の17ページを精読し、「情報セキュリティーを脅かす新たな脅威」に関する事項を調べる。			約2時間
復習	配布資料の17ページを精読し、「情報セキュリティーを脅かす新たな脅威」に関する事項を総括して纏める。			約2時間
11. 電子商取引と法1(企画・設計) インターネットを介した取引を行う際には、多くの法律や制度が関係してきます。電子商取引の企画・設計にあたり注意すべき法制度について学習します。				
予習	配布資料の18ページを精読し、「ネットビジネスの企画・設計段階での注意と法制度」に関して調べる。			約2時間
復習	配布資料の18ページを精読し、「ネットビジネスの企画・設計段階での注意と法制度」に関して纏める。			約2時間
12. 電子商取引と法2(開発・運用) インターネットを介した取引を行う際には、多くの法律や制度が関係してきます。電子商取引の開発・運用にあたり注意すべき法制度について学習します。				
予習	配布資料の19ページを精読し、「ネットビジネスの開発・運用段階での注意と法制度」に関して調べる。			約2時間
復習	配布資料の19ページを精読し、「ネットビジネスの開発・運用段階での注意と法制度」に関して纏める。			約2時間
13. 社会における情報規律の遵守 高度情報社会における情報の「資産」としての価値の重さを理解したうえで、情報を正しく取り扱う心得やコンプライアンス(法令や規律の遵守)の重要性を学び、そのための具体的施策等を事例を通じて学習します。				
予習	配布資料の20～21ページを精読し、「情報社会での新たな問題と情報コンプライアンス」に関して調べる。			約2時間
復習	配布資料の20～21ページを精読し、「情報社会での新たな問題と情報コンプライアンス」に関して纏める。			約2時間
14. 電子政府と諸問題 パソコンとインターネットの普及にともない、政府や自治体も情報通信技術を取り入れた仕組みを作り上げています。電子行政(電子政府・自治体)の概要と、それが引き起こす法・倫理問題について学習します。				
予習	配布資料の22ページを精読し、「政府が進める情報化に潜む諸問題」に関する事項を自主的に調べる。			約2時間
復習	配布資料の22ページを精読し、「政府が進める情報化に潜む諸問題」に関する事項を総括して纏める。			約2時間
15. 自己点検授業 これまで学習した内容のまとめを行い、学習達成の程度を自己点検します。学習目標が達成できたかどうか自己評価をもとに確認します。				
予習	第1回～第14回の講義のテーマから1つを選出して、そのテーマに関する内容を自主的に研究する。			約2時間
復習	自ら選出したテーマに関する内容をさらに文献やインターネット等で研究し、討議等を交えて考察を深める。			約2時間
16. 期末試験 期末試験 試験時間は80分で、1回～第15回の授業内容の試験を行います。				
予習	15回の講義内容を全て詳細に振り返り、全項目に関して再考する。			
復習	回答できなかった問題の正解を調べ、再度熟考する。			