

2022年度 愛知学泉短期大学シラバス

シラバス番号	科目名	担当者名	実務経験のある教員による授業科目	基礎・専門別	単位数	選択・必修別	開講年次・時期
34105	情報サービス演習 I Practicum of Information Retrieval	園田俊介		専門	1	選択	1.2前期
科目の概要							
現代社会において、情報収集・選択は日常生活のさまざまな面で不可欠なものである。その際、過剰ともいえる情報の中から必要不可欠なものを選択することは、従来のアナログな手法だけでは困難となっている。本演習ではコンピュータネットワークを用いた情報検索、および入手した情報の評価方法について、実践的技能の習得を目標とする。							
学修内容				到達目標			
① 情報サービスの仕組みを理解する ② インターネットの基本的な仕組みを理解する ③ 汎用的な情報検索の方法を理解する ④ 目的の情報に合わせた検索方法を理解する ⑤ 情報モラルを学び、情報の扱い方を理解する				① 情報サービスの仕組みを説明できる ② インターネットの基本的な仕組みを説明できる ③ 情報検索を理解し、情報検索データベースを操作できる ④ 目的に合った情報サービスを探し、使用できる ⑤ 個人情報や権利を意識して情報を扱うことができる			
学生に発揮させる社会人基礎力の能力要素		学生に求める社会人基礎力の能力要素の具体的行動事例					
前に踏み出す力	主体性	演習の回答を時間内に出すために、必要と考えたことを順序立てて実行できる					
	働きかけ力						
	実行力	自分で考え演習で必要な方法を見出すことができる					
考え抜く力	課題発見力	授業で得た知識で課題の本質を見極め、演習の回答を導くことができる					
	計画力						
	創造力	必要な情報を演習で最適な検索方法を選択できる					
チームで働く力	発信力	演習で検索した結果を自分の表現で説明できる					
	傾聴力	講義内容を十分に理解し把握できる					
	柔軟性						
	状況把握力						
	規律性	遅刻、無断欠席をせず、授業が円滑に進行するようにルールを守ることができる					
	ストレスコントロール力						
テキスト及び参考文献							
テキストは指定せずレジュメを配布する 参考文献：授業中に紹介する							
他科目との関連、資格との関連							
他科目との関連：図書館に関する科目 資格との関連：図書館司書							
学修上の助言				受講生とのルール			
授業内の演習はコンピュータを使います。コンピュータの初歩的な操作やタイピングは積極的に身に付けてください。				演習を行う上で、受講生同士で演習課題内容確認のためのコミュニケーションは容認するが、演習課題内容確認のため以外の私語等は迷惑をかけるため減点とします。			

【評価方法】

評価対象	評価方法	評価の割合	到達目標	各評価方法、評価にあたって重視する観点、評価についてのコメント			
学修成果	学期末試験	0	①				
			②				
			③				
			④				
			⑤				
	平常評価	小テスト	0	①			
				②			
				③			
				④			
				⑤			
		レポート	50	①		✓	・期日までに、自分で調査し、分析や意見をまとめたレポートを提出できる。(A 4サイズ1枚程度、自分の意見や問題点を入れること) 50点ABC3段階評価 (40点・35点・30点)
				②		✓	
				③		✓	
				④		✓	
				⑤		✓	
成果発表 (プレゼンテーション・作品制作等)	40	①		・「自分で調査し、分析や意見をまとめたレポート」について、発表することができる。(表現の仕方・説明のわかりやすさ・独自性を評価する) 40点ABC3段階評価 (32点・28点・24点)			
		②					
		③	✓				
		④	✓				
		⑤					
学修行動	社会人基礎力 (学修態度)	10	①	✓	(主体性) 演習の回答を時間内に出すために、必要と考えたことを順序立てて実行できる (実行力) 授業で確認したデータベース以外を積極的に探し出す (課題発見力) 集めた情報から客観的に課題、そして回答を導き出すことができる (創造力) 検索法について創意工夫をする (発信力) 検索した結果を第三者に正確に伝える (傾聴力) 第三者のニーズを十分把握できるように確認できる (規律性) 遅刻、無断欠席など学習意欲欠如をきたす行動をせず、授業が円滑に進行するようルールを守ることができる。欠席した場合は欠席届を提出し、フォローアップ課題を行う。		
			②	✓			
			③	✓			
			④	✓			
			⑤	✓			
総合評価割合		100					

【到達目標の基準】

到達レベルS(秀)及びA(優)の基準	到達レベルB(良)及びC(可)の基準
A (優) は課題の回答及びレポートの解答が適切で正確であり、他者に正確な情報を説明することができる。 S (秀) は課題の回答の正確性およびレポートの解答がすべて秀でている。	C (可) はレポートでほぼ解答ができ、課題の回答がある程度できる。 B (良) は課題の回答の適切であり、正確な情報を検索することができる。

週	学修内容	授業の実施方法	到達レベルC(可)の基準	予習・復習	時間(分)	能力名
1	情報サービスの全体像と構成要素の概要を学ぶ	講義	情報サービスの全体像を説明できる	(復習) 全体像を復習し、今後の授業に必要なスキルを習得する計画を立てる	90	主体性 課題発見力 傾聴力 規律性
2	情報検索とデータベースの仕組みについて学ぶ	講義・演習 適宜演習を行い、結果を補足する講義をするレポート(翌週に解説)	情報検索の仕組みについて説明できる	(予習) 普段使用している情報検索できるデータベースを再確認する (復習) データベースの仕組みを復習する	90	実行力 課題発見力 傾聴力 規律性
3	情報検索におけるキーワードの役割、使い方を学ぶ	講義・演習 適宜演習を行い、結果を補足する講義をするレポート(翌週に解説)	キーワードの役割を理解し、適切な使い方ができる	(予習) 普段使用しているデータベースキーワード検索してみる (復習) 3つの主要な検索方法を復習する	90	主体性 実行力 規律性
4	効果的な情報検索のための戦略を学ぶ	講義・演習 適宜演習を行い、結果を補足する講義をするレポート(翌週に解説)	効果的な情報検索のための手順を説明できる	(予習) 普段使用しているデータベースの効果的な検索を試してみる (復習) 情報検索の手順を復習する	90	主体性 実行力 課題発見力 規律性
5	インターネットの基本的な仕組みと情報検索への活用法を学ぶ	講義・演習 適宜演習を行い、結果を補足する講義をするレポート(翌週に解説)	インターネットの基本的な仕組みを説明でき、検索に活用できる	(復習) インターネットで Web ページが表示される仕組みを復習する	90	実行力 課題発見力 規律性
6	検索エンジンの仕組みとインターネットの現状について学ぶ	講義・演習 適宜演習を行い、結果を補足する講義をするレポート(翌週に解説)	検索エンジンが検索結果を出す仕組みを説明できる	(復習) 検索エンジンの仕組みを復習する	90	実行力 課題発見力 規律性
7	インターネットの検索を学び、演習を行い、レポートする	講義・演習 適宜演習を行い、結果を補足する講義をするレポート(翌週に解説)	演習を通して、図書の検索方法を習得する	(予習) 短大の図書館で図書を検索してみる (復習) うまくできなかった演習を復習する	90	主体性 実行力 課題発見力 傾聴力 規律性
8	図書の検索を学び、演習を行い、結果をレポートする	演習・レポート結果を補足する講義をするレポート(翌週に解説)	演習を通して、図書の検索方法を習得する	(復習) うまくできなかった演習を復習する	90	主体性 実行力 課題発見力 傾聴力 規律性

能力名：主体性 働きかけ力 実行力 課題発見力 計画力 創造力 発信力 傾聴力 柔軟性 状況把握力 規律性 ストレスコントロール力

週	学修内容	授業の実施方法	到達レベルC(可)の基準	予習・復習	時間(分)	能力名
9	雑誌の検索を学び、演習を行い、結果をレポートする	演習・レポート結果を補足する講義をする レポート（翌週に解説）	演習を通して、雑誌の検索方法を習得する	（予習）短大の図書館で興味のある雑誌を検索してみる （復習）うまくできなかった演習を復習する	90	主体性 実行力 傾聴力 規律性
10	新聞・統計の検索を学び、演習を行い、結果をレポートする	演習・レポート結果を補足する講義をする レポート（翌週に解説）	演習を通して、新聞・統計の検索方法を習得する	（予習）短大の図書館で自分の生年月日の新聞記事を検索してみる （復習）うまくできなかった演習を復習する	90	主体性 課題発見力 規律性
11	歴史・地理の検索を学び、演習を行い、結果をレポートする	演習・レポート結果を補足する講義をする レポート（翌週に解説）	演習を通して、新聞・統計の検索方法を習得する	（復習）歴史・地理の検索法をまとめ、うまくできなかった演習を復習する	90	主体性 課題発見力 規律性
12	人物、法律の検索を学び、演習を行い、結果をレポートする	演習・レポート結果を補足する講義をする レポート（翌週に解説）	演習を通して、人物・法律の検索方法を習得する	（予習）短大の図書館で興味のある人物の資料を検索してみる （復習）うまくできなかった演習を復習する	90	主体性 課題発見力 規律性
13	情報モラルについて実例を通して学ぶ	講義・演習 適宜演習を行い、結果を補足する講義をする レポート（翌週に解説）	情報に関わる権利、個人情報への扱いやセキュリティについて説明できる	（復習）情報に関わる権利、個人情報の扱いやセキュリティをまとめ、復習する	90	課題発見力 規律性
14	応用的な検索方法について学ぶ この科目で習得した情報検索スキルで検索した情報資源をプレゼンテーション	講義・演習 適宜演習を行い、結果を補足する講義をする プレゼンテーションを相互に評価してもらい解説する	応用的な検索方法を学び、検索に活用できる	（予習）今まで確認したデータベースでお勧めの図書館資料を検索する （復習）応用的な検索方法について復習する	90	実行力 課題発見力 発信力 傾聴力 規律性
15	今まで確認したデータベースを利用しお勧めの情報資源をプレゼンテーションして評価する。 この科目で習得した情報検索スキルで検索した情報資源をプレゼンテーション	講義・演習 演習を行い、結果を補足する講義をする プレゼンテーションを相互に評価してもらい解説する	今まで確認したデータベースでお勧めの情報資源を検索し説明できる 提示した情報資源に対して評価できる	（予習）今まで確認したデータベースでお勧めの図書館資料を検索する （復習）応用的な検索方法と新しい情報技術について復習する	90	主体性 実行力 課題発見力 創造力 発信力 傾聴力 規律性

能力名：主体性 働きかけ力 実行力 課題発見力 計画力 創造力 発信力 傾聴力 柔軟性 状況把握力 規律性 ストレスコントロール力