

旭川工業高等専門学校		開講年度	平成30年度 (2018年度)	授業科目	現代社会
科目基礎情報					
科目番号	0005		科目区分	一般 / 必修	
授業形態	講義		単位の種別と単位数	履修単位: 2	
開設学科	一般人文科		対象学年	1	
開設期	通年		週時間数	2	
教科書/教材	新現代社会 (帝国書院)				
担当教員	谷口 牧子				
到達目標					
1. 現代社会の特質について、多面的に理解することができる。 2. 現代社会における四つの主要な問題、すなわち環境問題、経済問題、政治問題、国際問題について、理解することができる。 3. 国際社会における宗教や科学をめぐる問題と日本の役割について、考察を深めることができる。					
ルーブリック					
		理想的な到達レベルの目安	標準的な到達レベルの目安	未到達レベルの目安	
評価項目1		現代世界の特質について説明することができる。	現代世界の特質について理解することができる。	現代社会の特質について理解することができない。	
評価項目2		現代社会の主要な諸問題について説明することができる。	現代世界の主要な諸問題を理解することができる。	現代社会の主要な諸問題について理解することができない。	
評価項目3		文化の多様性について説明することができる。	文化の多様性について理解することができる。	文化の多様性について理解することができない。	
学科の到達目標項目との関係					
学習・教育到達度目標 一般人文科の教育目標 ② 学習・教育到達度目標 本科の教育目標 ①					
教育方法等					
概要	第一に、現代社会の基本性格について、理解する。 第二に、現代社会における四つの主要な問題、すなわち環境問題、経済問題、政治問題、国際問題について、理解を深める。その際に、国際社会における日本の役割について、問題の背景にある原因や、世界の様々な宗教や思想をふまえたうえで、多面的に考察することを目指す。 第三に、総じて、世界における文化の多様性について、理解を深める。				
授業の進め方・方法	第一に、現代社会の基本問題にどのような視点をもつべきか、問題の所在を検討する。 第二に、概要にあげた現代社会における四つの主要な問題に、順番にしかも多面的に接近する。その際、これらの四つの諸問題に対する、国際社会における日本の役割についても、考察を深める。 第三に、総じて、世界における文化の多様性についての理解を深めることを目指す。				
注意点	第一に、身のまわりの問題から出発して、何が問題であるか、問題を提起することが重要である。 第二に、情報の出所や問題の背景を理解しようとする姿勢が重要である。 第三に、自ら調べ、自ら考える姿勢が望まれる。				
授業計画					
		週	授業内容	週ごとの到達目標	
前期	1stQ	1週	現代社会の諸問題について	わたくしたちの生きる社会についての基本的諸問題について理解することができる。	
		2週	環境問題について (1)	環境問題について理解することができる。	
		3週	環境問題について (2)	環境問題の問題点について考察を深めることができる。	
		4週	資源・エネルギー問題について (1)	資源問題について理解し、考察を深めることができる。	
		5週	資源・エネルギー問題について (2)	エネルギー問題について理解し、考察を深めることができる。	
		6週	科学技術の問題について	科学技術の発達と生命の問題について理解し、考察を深めることができる。	
		7週	情報化社会の問題について	情報化社会の問題点について理解し、考察を深めることができる。	
		8週	哲学について	公共性の哲学について理解することができる。	
	2ndQ	9週	宗教について	文明と宗教についての基本事項を理解することができる。	
		10週	民主政治について	民主政治の原理と基本的人権について理解し、考察を深めることができる。	
		11週	日本国憲法について	憲法の原理と日本国憲法の特徴について理解することができる。	
		12週	日本の政治機構について	日本の政治機構の特徴および三権分立について理解し、考察を深めることができる。	
		13週	現代政治の特質について	地方自治および選挙について理解し、考察を深めることができる。	
		14週	現代政治の特質について	世論と政治参加をめぐる諸問題について、世界の動向をふまえて理解することができる。	
		15週	前期末試験		
		16週	答案返却と解説 法の支配について	法治社会の本質について、世界の水準をふまえて理解することができる。	
後期	3rdQ	1週	経済とは何か	産業革命以降の経済社会の成立について、理解することができる。	
		2週	経済のしくみ	需要と供給の理論について理解することができる。	
		3週	市場経済について	市場経済のしくみを理解することができる。	
		4週	銀行について	中央銀行の役割について理解することができる。	

4thQ	5週	財政について	経済領域に対する政府の役割と財政について理解することができる。
	6週	日本経済について（1）	戦後の日本経済の特質について、その概略を説明することができる。
	7週	日本経済について（2）	過去二十年間の日本経済の現状について、説明することができる。
	8週	豊かな生活について（1）	生活に根ざした経済社会とは何か、消費者の視点をふまえて理解することができる。
	9週	豊かな生活について（2）	現代の労働・雇用問題について理解し、考察を深めることができる。
	10週	国際経済について（1）	貿易と国際分業について理解することができる。
	11週	国際経済について（2）	国際為替のしくみや経済のグローバル化について理解することができる。
	12週	国際政治について（1）	国際紛争に対処するための方法を考察することができる。
	13週	国際政治について（2）	核兵器や軍縮への取り組みについて理解することができる。
	14週	民族問題について	民族問題の背景を理解することができる。
	15週	戦争と平和について	世界における戦争と平和について考察を深め、日本を役割を提案することができる。
	16週	学年末試験	

モデルコアカリキュラムの学習内容と到達目標

分類	分野	学習内容	学習内容の到達目標	到達レベル	授業週	
基礎的能力	人文・社会科学	社会	公民的分野	人間の生涯における青年期の意義と自己形成の課題を理解し、これまでの哲学者や先人の考え方を手掛かりにして、自己の生き方および他者と共に生きていくことの重要性について考察できる。	1	
			現代社会の考察	自己が主体的に参画していく社会について、基本的人権や民主主義などの基本原理を理解し、基礎的な政治・法・経済のしくみを説明できる。	1	
	工学基礎	技術者倫理(知的財産、法令順守、持続可能性を含む)および技術史	技術者倫理(知的財産、法令順守、持続可能性を含む)および技術史	現代社会の特質や課題に関する適切な主題を設定させ、資料を活用して探究し、その成果を論述したり討論したりするなどの活動を通して、世界の人々が協調し共存できる持続可能な社会の実現について人文・社会科学の観点から展望できる。	1	
				説明責任、製造物責任、リスクマネジメントなど、技術者の行動に関する基本的な責任事項を説明できる。	1	
				現代社会の具体的な諸問題を題材に、自ら専門とする工学分野に関連させ、技術者倫理観に基づいて、取るべきふさわしい行動を説明できる。	1	
				技術者倫理が必要とされる社会的背景や重要性を認識している。	1	
				社会における技術者の役割と責任を説明できる。	1	
				情報技術の進展が社会に及ぼす影響、個人情報保護法、著作権などの法律について説明できる。	1	前6,前7
				高度情報通信ネットワーク社会の中核にある情報通信技術と倫理との関わりを説明できる。	1	
				環境問題の現状についての基本的な事項について把握し、科学技術が地球環境や社会に及ぼす影響を説明できる。	1	前2,前3,前4
				環境問題を考慮して、技術者としてふさわしい行動とは何かを説明できる。	1	
				国際社会における技術者としてふさわしい行動とは何かを説明できる。	1	前4,前7
				過疎化、少子化など地方が抱える問題について認識し、地域社会に貢献するために科学技術が果たせる役割について説明できる。	1	
				知的財産の社会的意義や重要性の観点から、知的財産に関する基本的な事項を説明できる。	1	
				知的財産の獲得などで必要な新規アイデアを生み出す技法などについて説明できる。	1	
				技術者の社会的責任、社会規範や法令を守ること、企業内の法令順守(コンプライアンス)の重要性について説明できる。	1	
				技術者を目指す者として、諸外国の文化・慣習などを尊重し、それぞれの国や地域に適用される関係法令を守ることの重要性を把握している。	1	
				全ての人々が将来にわたって安心して暮らせる持続可能な開発を実現するために、自らの専門分野から配慮すべきことが何かを説明できる。	1	
				技術者を目指す者として、平和の構築、異文化理解の推進、自然資源の維持、災害の防止などの課題に力を合わせて取り組んでいくことの重要性を認識している。	1	
				科学技術が社会に与えてきた影響をもとに、技術者の役割や責任を説明できる。	1	
科学者や技術者が、様々な困難を克服しながら技術の発展に寄与した姿を通じ、技術者の使命・重要性について説明できる。	1					
グローバル化	グローバル化	それぞれの国の文化や歴史に敬意を払い、その違いを受け入れる寛容さが必要であることを認識している。	1			
異文化多文化理解	異文化多文化理解	様々な国の生活習慣や宗教的信条、価値観などの基本的な事項について説明できる。	1			
		異文化の事象を自分たちの文化と関連付けて解釈できる。	1			

			それぞれの国や地域の経済的・社会的な発展に対して科学技術が果たすべき役割や技術者の責任ある行動について説明できる。	1		
評価割合						
	試験	レポート	ワーク	態度	ポートフォリオ	合計
総合評価割合	80	10	10	0	0	100
基礎的能力	80	10	10	0	0	100
態度・志向性（人間力）	0	0	0	0	0	0
総合的な学習経験と創造的思考力	0	0	0	0	0	0