

都城工業高等専門学校	開講年度	平成30年度(2018年度)	授業科目	保健体育				
<b>科目基礎情報</b>								
科目番号	0029	科目区分	一般 / 必修					
授業形態	実技	単位の種別と単位数	履修単位: 2					
開設学科	電気情報工学科	対象学年	2					
開設期	通年	週時間数	2					
教科書/教材	アクティビスポーツ【総合版】(大修館書店)							
担当教員	武田 誠司							
<b>到達目標</b>								
1) 運動やスポーツの合理的な実践や健康の増進および体力の向上に活用できる能力や態度を身に付ける。 2) 多くの運動やスポーツを楽しめる技能を身に付ける。 3) 自己の能力に応じて継続的に運動やスポーツができるようにする。								
<b>ルーブリック</b>								
	理想的な到達レベルの目安	標準的な到達レベルの目安	最低到達レベルの目安(不可)					
評価項目1	合理的な実践や健康および体力の向上を考えながら、運動やスポーツに取り組むことができる。	運動やスポーツに取り組むことができる。	運動やスポーツの見学はできる。					
評価項目2	複数の運動やスポーツに参加し、積極的に技能を高めるための活動を実践できる。	複数の運動やスポーツに参加することができる。	運動やスポーツに参加することはできる。					
評価項目3	自己の能力などに応じて種目を選択し、その運動やスポーツを継続的に実践できる。	自己の能力などに応じて種目を選択し、運動やスポーツができる。	決められた運動やスポーツに参加することはできる。					
<b>学科の到達目標項目との関係</b>								
<b>教育方法等</b>								
概要	運動やスポーツの合理的な実践や健康の増進および体力の向上に活用できる能力や態度を育てる。運動の欲求を十分に充たしながら、多くのスポーツを楽しめる技能を身に付ける。公正・協力・責任などの態度を育て、自己の能力に応じて継続的に運動やスポーツができるようになる。							
授業の進め方・方法	体育実技では指示された服装や用具(体操服・体育館シューズなど)を準備して授業に臨むこと。 日常的に自己の健康および安全に留意しておくこと。今までの運動やスポーツ経験をもとにして、授業で取り組む種目などを選択できるようにしておくこと。							
注意点								
<b>ポートフォリオ</b>								
<b>授業計画</b>								
	週	授業内容	週ごとの到達目標					
前期	1stQ	1週 授業計画の説明 授業計画・達成目標・成績の評価方法等の説明	授業計画、目標、評価方法を理解する。					
		2週 スポーツテスト 各種スポーツテストを行い、自己の体力を把握する。	自分自身の体力を把握する。					
		3週 スポーツテスト	記録計測ができる。					
		4週 球技(選択種目制) 基礎的技術や技能を習得し、ゲームができるようにする。	自分自身に合った球技を選択できる。					
		5週 球技(選択種目制)	基礎的技術を習得できる。					
		6週 球技(選択種目制)	基礎的技術を習得できる。					
		7週 球技(選択種目制)	ゲームができるようになる。					
		8週 球技(選択種目制)	ゲームができるようになる。					
後期	2ndQ	9週 球技(選択種目制)	ゲームができるようになる。					
		10週 球技(選択種目制)	ゲームに必要な技術を理解できる。					
		11週 球技(選択種目制)	ゲームに必要な技術を理解できる。					
		12週 球技(選択種目制)	工夫してゲームができる。					
		13週 球技(選択種目制)	工夫してゲームができる。					
		14週 水泳(クロール・背泳ぎ・平泳ぎ) 各種泳法で50m泳げるようになる。	水泳の安全について理解できる。					
		15週 水泳(クロール・背泳ぎ・平泳ぎ)	各種泳法の練習ができる。					
		16週 水泳(クロール・背泳ぎ・平泳ぎ)	各種泳法で、50m泳ぐことができる。					
後期	3rdQ	1週 陸上競技(リレー競技) バトンパスの技術を高め、協力して記録短縮を目指す	バトンパスの技術を理解することができる。					
		2週 陸上競技(リレー競技)	協力して練習することができる。					
		3週 陸上競技(リレー競技)	記録計測ができる。					
		4週 球技(選択種目制) 基礎的技術や技能を習得し、ゲームができるようになる。	自分自身に適した球技を選ぶことができる。					
		5週 球技(選択種目制)	基礎的技術を習得できる。					
		6週 球技(選択種目制)	基礎的技術を習得できる。					
		7週 球技(選択種目制)	ゲームができる。					
		8週 球技(選択種目制)	ゲームができる。					
	4thQ	9週 陸上競技(持久走) 安全に配慮しながら、持久力向上を目指すことができる。	安全に持久走ができる。					

	10週	陸上競技（持久走）	持久力向上を目指して走ることができる。
	11週	陸上競技（持久走）	持久力向上を目指して走ることができる。
	12週	球技（選択種目制） 基礎的技術や技能を習得し、ゲームができるようにする。	自分自身に適した球技を選ぶことができる。
	13週	球技（選択種目制）	基礎的技術を習得できる。
	14週	球技（選択種目制）	基礎的技術を習得できる。
	15週	球技（選択種目制）	ゲームができる。
	16週	球技（選択種目制）	ゲームができる。

### 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
分野横断的能力	態度・志向性（人間力）	態度・志向性	周囲の状況と自身の立場に照らし、必要な行動をとることができ。	2	
			自らの考えで責任を持ってものごとに取り組むことができる。	2	
			目標の実現に向けて計画ができる。	2	
			目標の実現に向けて自らを律して行動できる。	2	
			日常の生活における時間管理、健康管理、金銭管理などができる。	2	
			社会の一員として、自らの行動、発言、役割を認識して行動できる。	2	
			チームで協調・共同することの意義・効果を認識している。	2	
			チームで協調・共同するために自身の感情をコントロールし、他者の意見を尊重するためのコミュニケーションをとることができる。	2	
			当事者意識をもってチームでの作業・研究を進めることができる。	2	
			チームのメンバーとしての役割を把握した行動ができる。	2	
			リーダーがとるべき行動や役割をあげることができる。	2	
			適切な方向性に沿った協調行動を促すことができる。	2	
			リーダーシップを発揮する（させる）ためには情報収集やチーム内の相談が必要であることを知っている	2	
			法令やルールを遵守した行動をとれる。	2	
			他者のおかれている状況に配慮した行動がとれる。	2	
			技術が社会や自然に及ぼす影響や効果を認識し、技術者が社会に負っている責任を挙げることができる。	2	
			自身の将来のありたい姿（キャリアデザイン）を明確化できる。	2	
			その時々で自らの現状を認識し、将来のありたい姿に向かっていくために現状で必要な学習や活動を考えることができる。	2	
			キャリアの実現に向かって卒業後も継続的に学習する必要性を認識している。	2	
			これからキャリアの中で、様々な困難があることを認識し、困難に直面したときの対処のありかた（一人で悩まない、優先すべきことを多面的に判断できるなど）を認識している。	2	
			高専で学んだ専門分野・一般科目的知識が、企業や大学等でどのように活用・応用されるかを説明できる。	2	
			高専で学んだ専門分野・一般科目の知識が、企業等でどのように活用・応用されているかを認識できる。	2	
			企業人として活躍するために自身に必要な能力を考えることができる。	2	
			コミュニケーション能力や主体性等の「社会人として備えるべき能力」の必要性を認識している。	2	

### 評価割合

	成果品実技	その他	合計
総合評価割合	70	30	100
基礎的能力	10	0	10
態度・志向性	10	20	30
総合的な学習経験	50	10	60