

| | | | | | | | | |
|---|--|---|--|------|--|--|--|--|
| 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 | | | | |
| 科目基礎情報 | | | | | | | | |
| 科目番号 | 0071 | 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: 1 | | | | | |
| 開設学科 | 電気情報工学科 | 対象学年 | 5 | | | | | |
| 開設期 | 前期 | 週時間数 | 2 | | | | | |
| 教科書/教材 | | | | | | | | |
| 担当教員 | 武田 誠司 | | | | | | | |
| 到達目標 | | | | | | | | |
| 1) 自己の能力・適性や興味・関心に合ったスポーツ種目を選択している。 2) 生涯にわたってスポーツ活動や心身の健康の維持増進を実践できる能力を身につけている。 3) 主体的にスポーツ活動の計画および実践・運営を行うことができる。 | | | | | | | | |
| ルーブリック | | | | | | | | |
| 評価項目1 | 理想的な到達レベルの目安 スポーツ種目のルール等を理解し、積極的に身体を動かすことができる。 | 標準的な到達レベルの目安 選択したスポーツ種目の活動に全期間を通して参加し、技能を上達することができる。 | 最低到達レベルの目安(不可) 選択したスポーツ種目の活動に数回は参加することができる。 | | | | | |
| 評価項目2 | スポーツ活動の技能や体力の向上について、自己評価ができる。 | 協力してスポーツ活動の準備ができる。 | スポーツ活動の見学はできる。 | | | | | |
| 評価項目3 | スポーツ種目のトレーニング方法を提案することができる。 | 施設や天候等に合わせて、スポーツ活動の変更を行うことができる。 | 協力してスポーツ活動を行うことはできる。 | | | | | |
| 学科の到達目標項目との関係 | | | | | | | | |
| 教育方法等 | | | | | | | | |
| 概要 | 自己の健康や体力に対する意識を高め、能力・適性や興味・関心に応じてスポーツや運動を選択し、生涯にわたって継続して実践できる能力や態度を育成する。健康や安全に十分留意して、ゲームや試合の仕方等を工夫するなど、主体的に企画・運営にも取り組むことができるようとする。 | | | | | | | |
| 授業の進め方・方法 | 選択したスポーツや運動、利用施設に適したスポーツウェアやシューズを準備すること。 今までのスポーツや運動の経験をもとに、授業で取り組む種目を選択できるようにしておくこと。 | | | | | | | |
| 注意点 | | | | | | | | |
| ポートフォリオ | | | | | | | | |
| 授業計画 | | | | | | | | |
| | 週 | 授業内容 | 週ごとの到達目標 | | | | | |
| 前期 | 1stQ | 1週 オリエンテーション | 自己の能力・適性や興味・関心に合ったスポーツ種目を1つ選択する(学内における施設を利用し、ソフトボール・サッカー・テニス・バスケットボール・バレーボール・バドミントン等の中から1つ選択する)。 | | | | | |
| | | 2週 スポーツテスト | 低学年時より実施している新体力テストを行う。 | | | | | |
| | | 3週 スポーツテスト | 低学年時より実施している新体力テストを行う。 | | | | | |
| | | 4週 選択種目別の活動 | オリエンテーション時に選択した種目別に活動する。その種目における個人的・集団的技能の習得や向上を図る。また、試合形式あるいは簡易的なゲーム形式で実施し、体力や技能に応じて試合やゲームの仕方を工夫しながら主体的に取り組む。 | | | | | |
| | | 5週 選択種目別の活動 | オリエンテーション時に選択した種目別に活動する。その種目における個人的・集団的技能の習得や向上を図る。また、試合形式あるいは簡易的なゲーム形式で実施し、体力や技能に応じて試合やゲームの仕方を工夫しながら主体的に取り組む。 | | | | | |
| | | 6週 選択種目別の活動 | オリエンテーション時に選択した種目別に活動する。その種目における個人的・集団的技能の習得や向上を図る。また、試合形式あるいは簡易的なゲーム形式で実施し、体力や技能に応じて試合やゲームの仕方を工夫しながら主体的に取り組む。 | | | | | |
| | | 7週 選択種目別の活動 | オリエンテーション時に選択した種目別に活動する。その種目における個人的・集団的技能の習得や向上を図る。また、試合形式あるいは簡易的なゲーム形式で実施し、体力や技能に応じて試合やゲームの仕方を工夫しながら主体的に取り組む。 | | | | | |
| | | 8週 選択種目別の活動 | オリエンテーション時に選択した種目別に活動する。その種目における個人的・集団的技能の習得や向上を図る。また、試合形式あるいは簡易的なゲーム形式で実施し、体力や技能に応じて試合やゲームの仕方を工夫しながら主体的に取り組む。 | | | | | |
| | 2ndQ | 9週 選択種目別の活動 | オリエンテーション時に選択した種目別に活動する。その種目における個人的・集団的技能の習得や向上を図る。また、試合形式あるいは簡易的なゲーム形式で実施し、体力や技能に応じて試合やゲームの仕方を工夫しながら主体的に取り組む。 | | | | | |
| | | 10週 選択種目別の活動 | オリエンテーション時に選択した種目別に活動する。その種目における個人的・集団的技能の習得や向上を図る。また、試合形式あるいは簡易的なゲーム形式で実施し、体力や技能に応じて試合やゲームの仕方を工夫しながら主体的に取り組む。 | | | | | |

| | | | |
|--|-----|----------|--|
| | 11週 | 選択種目別の活動 | オリエンテーション時に選択した種目別に活動する。その種目における個人的・集団的技能の習得や向上を図る。また、試合形式あるいは簡易的なゲーム形式で実施し、体力や技能に応じて試合やゲームの仕方を工夫しながら主体的に取り組む。 |
| | 12週 | 選択種目別の活動 | オリエンテーション時に選択した種目別に活動する。その種目における個人的・集団的技能の習得や向上を図る。また、試合形式あるいは簡易的なゲーム形式で実施し、体力や技能に応じて試合やゲームの仕方を工夫しながら主体的に取り組む。 |
| | 13週 | 選択種目別の活動 | オリエンテーション時に選択した種目別に活動する。その種目における個人的・集団的技能の習得や向上を図る。また、試合形式あるいは簡易的なゲーム形式で実施し、体力や技能に応じて試合やゲームの仕方を工夫しながら主体的に取り組む。 |
| | 14週 | 選択種目別の活動 | オリエンテーション時に選択した種目別に活動する。その種目における個人的・集団的技能の習得や向上を図る。また、試合形式あるいは簡易的なゲーム形式で実施し、体力や技能に応じて試合やゲームの仕方を工夫しながら主体的に取り組む。 |
| | 15週 | 選択種目別の活動 | オリエンテーション時に選択した種目別に活動する。その種目における個人的・集団的技能の習得や向上を図る。また、試合形式あるいは簡易的なゲーム形式で実施し、体力や技能に応じて試合やゲームの仕方を工夫しながら主体的に取り組む。 |
| | 16週 | | |

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る。 | 3 | |
| | | | 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。 | 3 | |
| | | | 目標の実現に向けて計画ができる。 | 3 | |
| | | | 目標の実現に向けて自らを律して行動できる。 | 3 | |
| | | | 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。 | 3 | |
| | | | 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。 | 3 | |
| | | | チームで協調・共同することの意義・効果を認識している。 | 3 | |
| | | | 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。 | 3 | |
| | | | 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。 | 3 | |
| | | | 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。 | 3 | |
| | | | リーダーがとるべき行動や役割をあげることができる。 | 3 | |
| | | | 適切な方向性に沿った協調行動を促すことができる。 | 3 | |
| | | | 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。 | 3 | |
| | | | 法令やルールを遵守した行動をとれる。 | 3 | |
| | | | 他者のおかげでいる状況に配慮した行動がとれる。 | 3 | |
| | | | 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擧げることができる。 | 3 | |
| | | | 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。 | 3 | |
| | | | 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。 | 3 | |
| | | | 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。 | 3 | |
| | | | 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。 | 3 | |

評価割合

| | 試験 | 発表 | 相互評価 | 態度 | ポートフォリオ | その他 | 活動状況および成果 | 合計 |
|---------|----|----|------|----|---------|-----|-----------|-----|
| 総合評価割合 | 0 | 0 | 0 | 20 | 0 | 20 | 60 | 100 |
| 基礎的能力 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 20 | 40 |
| 専門的能力 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 | 40 |
| 分野横断的能力 | 0 | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 | 0 | 20 |