

|  |   |                              |                           |         |  |  |
|--|---|------------------------------|---------------------------|---------|--|--|
| 日本工学院専門学校  | 開講年度  | 2020年度(令和2年度)                | 科目名                       | スポーツ実習4 |  |  |
| <b>科目基礎情報</b>  |   |                              |                           |         |  |  |
| 開設学科   | ITスペシャリスト科  | コース名                         | モバイルアプリ専攻                 | 開設期     |  |  |
| 対象年次   | 1年次   | 科目区分                         | 選択                        | 後期      |  |  |
| 単位数  | 1単位   | 開講時間                         | 時間割外                      | 授業形態    |  |  |
| 教科書/教材   | レジュメ・資料を配布する。   |                              |                           |         |  |  |
| <b>担当教員情報</b>  |   |                              |                           |         |  |  |
| 担当教員   | 煤孫 統一郎  | 実務経験の有無・職種                   | 無                         |         |  |  |
| <b>学習目的</b>  |   |                              |                           |         |  |  |
| 基本情報技術者試験はIPAが主催する国家資格の一つであり、高度IT人材となるために必要な基本的知識・技能をもち、実践的な活用能力を身に付けたことを証明する資格である。本資格には午前試験免除制度がある。これを取得することによって、本来一日で午前試験(150分)と午後試験(150分)を受験しなければならないところ、午後試験(150分)のみを合格することで基本情報技術者試験を合格とすることができる。よって、本講義ではこの午前試験免除制度を合格できるよう対策を行っていく。 |   |                              |                           |         |  |  |
| <b>到達目標</b>  |   |                              |                           |         |  |  |
| この科目では、習得した滑走技術を駆使し、あらゆる雪質や斜面を安全に滑走できるようになる事を目標とする。初心者は、両スキーが平行に回転することを証明する資格である。本資格には午前試験免除制度がある。これを取得することによって、本来一日で午前試験(150分)と午後試験(150分)を受験しなければならないところ、午後試験(150分)のみを合格することで基本情報技術者試験を合格とすることができる。よって、本講義ではこの午前試験免除制度を合格できるよう対策を行っていく。   |   |                              |                           |         |  |  |
| <b>教育方法等</b>   |   |                              |                           |         |  |  |
| 授業概要   | 冬季スポーツの特性を活かし、全身の筋肉をしなやかに、弾力的に使いながら、巧緻性や集中力を高める。一方で、授業で習得したそれぞれの滑走技術を駆使しながら、あらゆる雪質・斜面を安全に克服し、スキー・スノーボードの楽しさ、奥深さを実感し、自然・人・体験など多くの出会いを通して、心の豊かさ、生きるための創造力を涵養する。                           |                              |                           |         |  |  |
| 注意点  | 各自、自己のスキルにあったスキー・スノーボードスクールのコースを事前に選択すること。コース選択時に決して無理のないコースを選択するようにし、各コースのインストラクターの指示の元、安全な滑走に努めること。自由滑走時には、必ず数名のグループで行動し、決して単独行動をすることがないようにする。ただし、授業時数の4分の3以上出席しない者は単位として認定することができない。 |                              |                           |         |  |  |
| 評価方法   | 種別  | 割合                           | 備 考                       |         |  |  |
|  | 試験・課題   | 0%                           |                           |         |  |  |
|  | 小テスト  | 0%                           |                           |         |  |  |
|  | レポート  | 40%                          | 授業内容の理解度を確認するために実施する      |         |  |  |
|  | 成果発表<br>(口頭・実技)   | 40%                          | 授業時間内に行われる発表方法、内容について評価する |         |  |  |
|  | 平常点   | 20%                          | 積極的な授業参加度、授業態度によって評価する    |         |  |  |
| <b>授業計画(1回～15回) 1回( 2 )時間 ※45分を1時間とする</b>  |   |                              |                           |         |  |  |
| 回  | 授業内容  | 各回の到達目標                      |                           |         |  |  |
| 1回   | 事前説明・オリエンテーション  | 全行程の大まかな理解と個々の目標を理解する        |                           |         |  |  |
| 2回   | スキー・スノーボードスクール(1)   | 各自のスキルに合った到達目標技術の習得をする       |                           |         |  |  |
| 3回   | スキー・スノーボードスクール(2)   | 各自のスキルに合った到達目標技術の習得をする       |                           |         |  |  |
| 4回   | 自由滑走(1)   | スクール時に習った技術を確認し理解する          |                           |         |  |  |
| 5回   | 自由滑走(2)   | スクール時に習った技術を確認し理解する          |                           |         |  |  |
| 6回   | オリエンテーション(1)  | 他者との意見交換をし、技術習得ができているかの確認をする |                           |         |  |  |
| 7回   | 自由滑走(3)   | スクール時に習った技術を確認し理解する          |                           |         |  |  |
| 8回   | 自由滑走(4)   | スクール時に習った技術を確認し理解する          |                           |         |  |  |
| 9回   | 自由滑走(5)   | スクール時に習った技術を確認し理解する          |                           |         |  |  |
| 10回  | 自由滑走(6)   | スクール時に習った技術を確認し理解する          |                           |         |  |  |
| 11回  | オリエンテーション(2)  | 他者との意見交換をし、技術習得ができているかの確認をする |                           |         |  |  |
| 12回  | 自由滑走(7)   | スクール時に習った技術を確認し理解する          |                           |         |  |  |
| 13回  | 自由滑走(8)   | スクール時に習った技術を確認し理解する          |                           |         |  |  |
| 14回  | レポート作成  | レポートを作成し、理解できたか習得できたかの確認をする  |                           |         |  |  |
| 15回  | 成果発表  | 各自この科目にて得た成果などについて発表をする      |                           |         |  |  |