

## 心理・健康ゼミナールⅡ

2 units (compulsory) 3rd-year(2nd semester)

Masayuki Satake · ASSOCIATE PROFESSOR / DEPARTMENT OF HUMAN SCIENCES

**Target)** スポーツ科学(健康体力学)の研究に関する理論とともに研究方法の技能を学ぶ。テーマに関して調査・実験を行い、その結果を発表するという経験を通して上記の理論・技能を学ぶ。

**Outline)** 興味を持ったテーマについて実験を行い、その結果を発表する。また、外国文献の講読、4年次での卒業研究のテーマについても考える。必要とする理論的・技術的事項は、これらの活動を通して適宜、講義する。

**Keyword)** 健康体力学, *experiment*, *presentation*

**Fundamental Lecture)** “スポーツ科学実験実習”(1.0), “応用解剖生理学”(1.0), “運動生理学”(1.0)

**Goal)**

1. 健康体力学に関する理論とともに研究方法の技能を習得する
2. 課題解決的態度の養成(探究型学習の導入)
3. プレゼンテーション能力の養成

**Schedule)**

1. 外国語文献の講読(1)
2. 外国語文献の講読(2)
3. 実験計画の確認
4. 実験の実施(1)
5. 実験の実施(2)
6. 実験の実施(3)
7. 実験の実施(4)
8. 実験の実施(5)
9. 実験結果の分析と考察(1)
10. 実験結果の分析と考察(2)
11. 実験結果をポスターにまとめる
12. プレゼンテーション実習
13. 卒業研究の取り組み方
14. 卒業研究のテーマを考える(1)
15. 卒業研究のテーマを考える(2)
16. まとめ

**Evaluation Criteria)** 授業への参加態度及び発表の内容など総合的に評価する

**Re-evaluation)** なし

**Textbook)** なし

**Contents)** <http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=220193>

**Contact)**

⇒ Satake (2M15, +81-88-656-7212, [satake@ias.tokushima-u.ac.jp](mailto:satake@ias.tokushima-u.ac.jp)) MAIL  
(Office Hour: 月曜日:16時30分～17時30分)