

【サティフィケート名称】

「認知・意味編成モデルと身体スキル(Cognition, Sense-Making & Biophysical skills)」

【サティフィケート修得要件】

以下の一覧から合計30単位以上の単位を取得すること。

| 分野 | 科目名 | 最低単位数 | 非修論オプション |
|--|--|-------|----------|
| プログラム科目 研究支援科目 大学院特設科目 | スポーツ・スキルサイエンス論 | 8単位以上 | 10単位以上 |
| | 高齢社会デザイン論 | | |
| | 概念構築(CB) | | |
| | 先端研究(CB) | | |
| | 健康運動科学 | | |
| | バイオメカニクス・動作解析(1) | | |
| | 老年医学・老年学 | | |
| | 神経コミュニケーション | | |
| | 語彙意味論(GIGA) | | |
| | 認知言語論 | | |
| | 第二言語習得論 | | |
| | 第二言語習得と外国語教育入門(GIGA) | | |
| | フィールドワークA/B/C/D | | |
| | インターンシップA/B | | |
| <プログラム科目、研究支援科目・大学院特設科目のうち 学習指導が承認した科目> * | | | |
| プロジェクト科目 研究指導科目 | <CB関連プロジェクト科目> CBプログラムの教員が開講している修士研究会 | 8単位以上 | 8単位以上 |
| 修士論文 | 修士論文1(1) | 2単位 | 2単位 |
| | 修士論文2(1) | | |
| | [非修論オプション] 修士活動報告1(1) | | |
| | [非修論オプション] 修士活動報告2(1) | | |

* 科目の認定に当たっては、プロジェクト担当者または学習指導の了解を得ること。

【関連プロジェクト科目】

CBプログラムの教員がリーダーまたはメンバーとして担当をしているアカデミックプロジェクト