

| (人間総合科学学術院 人間総合科学研究群 3年制博士課程)<br>Degree Programs in Comprehensive Human Sciences, Graduate School of Comprehensive Human Sciences (Doctoral Program) |                          |                        |  | 汎用コンピテンス<br>Generic Competences |                         |                         |                        |                          | 専門コンピテンス<br>Specific Competences |  |   |  |  |                                       |  |   |                   |  |
|--|--------------------------|------------------------|--|---------------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|--------------------------|----------------------------------|--|---|--|--|---------------------------------------|--|---|-------------------|--|
| 科目<br>区分<br>Course<br>Category   | 科目番号<br>Course<br>Number | 授業科目の名称<br>Course Name | 標準履修<br>年次<br>Standard<br>registration<br>year | 単位数<br>Credits                  |                         |                         | 授業形態<br>Course Methods |                          | 1                                | 2  | 3   | 4  | 5  | 1                                     | 2  | 3   | 4                 | 5  |
|  |                          |                        |  | 必修<br>Required                  | 選択<br>Core<br>Electives | 自由<br>Free<br>Electives | 講義<br>Lectures         | 演習<br>Class<br>Exercises | 実験実習<br>Practical<br>training    | 知の<br>創成力<br>Knowledge<br>creation<br>competence | マネージメント<br>能力<br>Management<br>competence | コミュニケー<br>ション能力<br>Communication<br>competence | リーダーシッ<br>プ力<br>Leadership<br>competence | 国際性<br>Internationality<br>competence | 研究マネジメン<br>ト能力<br>Research<br>management<br>skills | 実践研究推進力<br>Ability to<br>promote practice<br>research | 創造力<br>Creativity | コーチング実践<br>力<br>Practical<br>coaching skills |
| <b>■コーチング学学位プログラム (D) Doctoral Program in Coaching Science</b>   |                          |                        |  |                                 |                         |                         |                        |                          |                                  |  |   |  |  |                                       |  |   |                   |  |
| 専攻科目<br>Major<br>Subjects  | OBT001                   | コーチング学研究法I             | Coaching Science Research Method I             | 1                               | 1                       |                         |                        | ○                        |                                  | 0.34   |   | 0.33   |  | 0.33                                  |  |   |                   |  |
|  | OBT002                   | コーチング学研究法II            | Coaching Science Research Method II            | 2                               | 1                       |                         |                        |                          | ○                                | 0.25   |   | 0.25   |  |                                       | 0.25   | 0.25  |                   |  |
|  | OBT003                   | コーチング学事例研究法            | Case Study Methods of Coaching Science         | 1                               | 1                       |                         |                        | ○                        |                                  |  |   |  |  | 0.34                                  | 0.33   | 0.33  |                   |  |
|  | OBT004                   | コーチングの哲学と倫理            | Philosophy and Ethics of Coaching              | 1                               | 1                       |                         |                        | ○                        |                                  |  |   | 0.34   |  |                                       | 0.33   |   | 0.33              |  |

※「必修」は学位プログラムとしての必修を表す。"Required" indicates required for each degree program.

- ・「コーチング事例報告会」により、コミュニケーション能力、実践研究推進力を身に付ける。
- ・研究セミナー1～3、学会発表1～3、論文投稿1～2、研究報告会、予備審査会、学位論文審査会により、知の創成力、マネージメント能力、コミュニケーション能力、研究マネージメント力を総合的に身に付ける。
- ・コーチング学学位プログラム海外交流事業により、国際性、創造力を身に付ける。
- ・コーチング実践活動により、リーダーシップ力、コーチング実践力を身に付ける。
- ・体育系以外の修士課程を修了した者は、体育学学位プログラム（博士前期課程）が開設している科目から10単位程度履修し、主に初年度に研究の基礎となる専門知識を