

教育課程表の見方

次の区分により構成されています。

- (1) ユニバーシティ・スタンダード科目(玉川教育・FYE、人文科学、社会科学、自然科学、学際、言語表現、教職関連、資格関連)
- (2) 学科科目(各学科の履修案内の頁に記載)

科目記号／番号	授業科目名	単位	授業時間(分)	開講期	履修条件	他学科受講	備考	授業を通して修得できる力												
								知識・理解		汎用的技能			態度・志向性							
								多文化・異文化	文化・社会・自然	コミュニケーション・スキル	数量的スキル	情報リテラシー	論理的思考力	問題解決力	自己管理能力	チームワーク	リーダーシップ	倫理観	社会的責任	生涯学習力

開講期

春学期に開講される場合には「春」、秋学期に開講する場合は「秋」、春秋ともに開講される場合には「春秋」もしくは「秋春」と記載されています。

他学科受講

「○」がついている科目は、所属学科の学生以外でも履修できます。ただし、学科によってはその他の条件がつく場合がありますので、各学科の教育課程表を参照してください。

備考

科目番号が表す履修学年と実際に履修可能な学年に違いがある場合に、履修可能な学年を記しています。

授業を通して修得できる力

当該科目を履修することによって、「何ができるようになるか」の指標となる項目が示されています。3分野13項目に分類されています。

*この欄は、略称で表記しています。正式名称と英文名称は下記のとおりです。

知識・理解の観点 (Knowledge and Understanding)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 多文化・異文化に関する知識の理解 (Cross-cultural Understanding) 2. 人類の文化・社会と自然に関する知識の理解 (Culture/Society/Nature)
汎用的技能の観点 (Generic Skills)	<ol style="list-style-type: none"> 1. コミュニケーション・スキル (Reading/Writing/Speaking/Listening) 2. 数量的スキル (Mathematics) 3. 情報リテラシー (Information literacy) 4. 論理的思考力 (Logical thinking/Creative Thinking) 5. 問題解決力 (Problem solving)
態度・志向性の観点 (Personal Qualities)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 自己管理能力 (Self-management) 2. チームワーク (Teamwork) 3. リーダーシップ (Leadership) 4. 倫理観 (Ethical) 5. 市民としての社会的責任 (Social responsibility) 6. 生涯学習力 (Lifelong learning)