

授業形式	内容	1 週間 1 授業時間 の場合、半期の 単位数	科目区分等
講義	授業が、担当教員の講ずることを中心として進行する形態のものをいう。	2 時間× 8 週 (実時間 90 分) 1.0 単位	「大学での学び」基礎論, データ科学科目講義
		2 時間× 15 週 (実時間 90 分) 2.0 単位	健康・スポーツ科学講義 国際理解科目 現代教養科目 人文・社会系基礎科目, 自然系基礎科目 (実験を除く)
演習	授業が、受講人員の制限のもとで、学生の主体的な学修を中心として進行する形態のものをいう。	2 時間× 8 週 (実時間 90 分) 1.0 単位	多言語修得基礎 データ科学科目演習
		2 時間× 15 週 (実時間 90 分) 1.0, 2.0 単位	基礎セミナー, 言語文化科目 国際理解科目の一部, 超学部セミナー
実習	授業が、学生の実地または実物について学修、あるいは、学生の実技や技能についての修得などを中心として進行する形態のものをいう。	2 時間× 15 週 (実時間 90 分) 1.0 単位	健康・スポーツ科学実習
実験	授業が、実験で行われる形態のものをいう。	4 時間× 15 週 (実時間 180 分) 2.0 単位	自然系基礎科目のうち 物理学実験, 化学実験, 生物学実験, 地球科学実験