

学年
二十
年

セルフ
チェック

科目目標達
成度

①

1	2	3	4
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

40

1 学生各自が「例えば以下のような創造性あふれる課題を持つことから、この授業ははじまる口。「英語による科学技術論文を書く」「科学技術の発展を社会学の視点で明らかにする」「速く走るための姿勢を科学的に分析し論文とする」

授業概要、
方針、履修
上の注意

教科書・ 教材	指導教員が提示する図書、および自ら検索した研究に関連する図書など
------------	----------------------------------

授 業 計 画					
週	授 業 項 目	時 間	授 業 内 容	自学自習 (予習・復習)内容	セルフ チェック
1~30	創造研究	15	各創造研究テーマ参照		
学習時間合計		15	実時間	11.25	
自学自習(予習・復習)内容(学修単位における自学自習時間の保証)				標準的所用時間(試行)	
①				
②				
③				
備考欄					