

授業科目 数学の基礎 I

【担当教員名】 鈴木 未来		対象学年	1	対象学科	社会
		開講時期	前期	必修選択	選択
		単位数	1	時間数	15
【ディプロマポリシーとの関連性】					
知識・理解	思考・判断	関心・意欲	態度	技能・表現	
◎	◎				○
【一般目標：GI0】 数を使った社会現象の表し方を知る 表やグラフからの社会現象の特徴の読み取り方を身につける					
【行動目標：SB0】 1. 数を使って社会現象をいくつかの種類に分類する 2. 資格試験の試験問題の解答の方法を調べる					
回数	授業計画・学習の主題			SBO 番号	学習方法・学習課題 備考・担当教員
1	割合			1, 2	講義及び演習
2	図表の読み取り			1, 2	講義及び演習
3	代表値（中央値・平均値・最頻値）			1, 2	講義及び演習
4	グラフの読み取り（1）			1, 2	講義及び演習
5	グラフの読み取り（2）			1, 2	講義及び演習
6	グラフの読み取り（3）			1, 2	講義及び演習
7	社会福祉統計への応用			1	講義
8	まとめ			1, 2	試験
【使用図書】		<書名>	<著者名>	<発行所>	<発行年・価格 他>
教科書 (必ず購入する書籍)					
参考書					
その他の資料		毎回資料を配布する			
【評価方法】 出席状況及び定期試験			【履修上の留意点】		