

# 2023年度学習支援計画書（シラバス）

科目名			担当講師							
プログラミング2			竹中 貴子							
授業科目区分	授業形態	学科名	学年	時間数						
必修	講義	国際情報ビジネス科	2	30	時間					
担当講師の経歴又は実務経験										
大学卒業後、大手ファッション専門店チェーンに就職。人事部で人材採用、人材育成の業務にあたる。その後、グループ販売会社にて人事業務やファッショスクールでの講師などを経験し、現在教員を務める。										
授業概要										
プログラミングなど授業をより理解するための復習										
到達目標										
プログラミングを復習し、授業内容を充分に理解する										
テキスト及び教材										
授業内容										
回	テーマ									
1	基礎知識									
2	ハードウェア概論									
3	ソフトウェア概論									
4	プログラミング基礎概念									
5	環境構築									
6	変数/文字列									
7	演算子									
8	制御文									
9	リスト									
10	関数									
11	応用パターン									
12	クラス/オブジェクト									
13	基礎まとめ									
14	グループワーク練習									
15	振り返り									
16	まとめ									
成績評価の方法及び基準										
理解度、模擬試験など なお全体出席の2/3以下の場合は、成績評価の対象外となります。										
評価		成績評価の到達度								
A	優れている	理解、知識、技術にすぐれている								
B	普通	一定の理解、知識、技術がある								
C	やや劣る	ある程度の理解、知識、技術がある								
D	劣る	理解、知識、技術がやや不足している								
E	不合格	理解、知識、技術が不足している								