

対象学年	2 学年	科目名	PC演習 III	担当名	(株)ブレンスタッフコンサルタンツ
対象学期	前期		講義	演習・実技・実習	単位/時間数

到達目標	・プレゼンテーション作成時のポイントを実践的に学び、 訴求力のあるスライドを作成できる																					
学習内容	滋慶学園グループの企業である(株)ブレンスタッフコンサルタンツのインストラクターが、 学校生活や就職後に必須となるパソコンスキルについての講義を実施。学生に必要なスキル に特化した、オリジナルのe-learning(インターネット上のテキスト)を使用。																					
成績評価の方法と基準	出欠点40点+定期試験60点 合計点数100点にて成績を算出する <table border="1"> <tr> <td>評価</td> <td>GPA</td> <td>合計点数</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>4.0</td> <td>90点～100点</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>3.0</td> <td>80点～89点</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>2.0</td> <td>70点～79点</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>1.0</td> <td>60点～69点</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td></td> <td>出席不良</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>0.0</td> <td>59点以下(不合格)</td> </tr> </table> ※定期試験はPowerPointを使用したプレゼン資料の内容で評価	評価	GPA	合計点数	A	4.0	90点～100点	B	3.0	80点～89点	C	2.0	70点～79点	D	1.0	60点～69点	E		出席不良	F	0.0	59点以下(不合格)
評価	GPA	合計点数																				
A	4.0	90点～100点																				
B	3.0	80点～89点																				
C	2.0	70点～79点																				
D	1.0	60点～69点																				
E		出席不良																				
F	0.0	59点以下(不合格)																				
履修に当たっての留意点	e-learning(インターネット上のテキスト)とWindowsPC、Office2019を使用 ※Office365 A3ライセンス以上も可																					

授業回数別教育内容

回数	授業内容(予定)	使用教材	授業以外での準備学習の有無
1	計算機能を使用した表作成と、 グラフ作成ができる	e-learning 特別講義コース(Excel実践)	無
2	Excelで書類が作成できる	e-learning特別講義コース (書類作成&テクニック集)	無
3	データベース機能を理解し活用できる	e-learning Excel コース(3A)	無
4	差込印刷機能を利用して、 アンケート依頼文や宛名ラベルを作成できる	e-learning特別講義コース (Word差し込み印刷)	無
5	目的に合ったグラフを選択し作成することができる	e-learning Excel コース(3D)	無
6	ブックを活用するさまざまな機能を理解し活用できる	e-learning Excel コース(3E)	無
7	PowerPointで紙芝居を作成できる	e-learning 特別講義コース(紙芝居作成)	無
8	画像・図形の編集ができる	e-learning PowerPoint コース(画像図形加工)	無
9	何を伝えるかを簡潔に示したスライド作成の設計ができる	e-learning プレゼン コース(基礎1)	無
10	レイアウト、配色等、デザインに考慮した図解を作成できる	e-learning プレゼン コース(基礎2)	無
11	表の活用・図表の効果的な表現をすることができる	e-learning プレゼン コース(基礎3)	無
12	画像とグラフの効果的な活用ができる	e-learning プレゼン コース(基礎4)	無
13	効果的なアニメーション効果の設定、 データの共有方法について理解し活用できる	e-learning プレゼン コース(基礎5)	無
14	プレゼンテーション基礎1-5の内容を 繰り返し練習して習得する	e-learning試験対策コース (プレゼンテーション)	無
15	基本的なプレゼンテーション資料作成ができる	e-learning 試験 コース(プレゼンテーション)	総復習をおこない 試験に備える