

対象学年	2 学年	科目名	パソコン演習 II	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の作成と発表ができる
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 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) ※定期試験はPowerPointを使用したプレゼン資料の内容で評価
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	プレゼンテーションソフトの基本操作ができる	e-learning PowerPointコース(1基本操作)	無
2	図形や画像を活用したスライドを作成できる	e-learning PowerPointコース(2表現力を上げる)	無
3	スライドに動きを付け、全てのスライドを完成できる	e-learning PowerPointコース(3動きを付ける)	無
4	フォントや配色を工夫して見やすいスライドを作成できる	e-learning特別講義 コース (PowerPoint)	無
5	作成したスライドを使って発表、評価ができる(1回目)	e-learning PowerPointコース(発表1)	無
6	作成したスライドを使って発表、評価ができる(2回目)	e-learning PowerPointコース(発表2)	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	COUNTIF関数やピボットテーブルを使用したアンケート集計ができる	e-learning プレゼンコース(卒研1)	無
10	効果的なグラフの作成方法を理解し活用できる	e-learning プレゼンコース(卒研2)	無
11	目的にあったグラフを選択し作成することができる	e-learning特別講義 コース (さまざまなグラフ)	無
12	卒業研究制作に必要なICT操作方法を理解し、活用できる	e-learning プレゼンコース(卒研3)	無
13	プレゼンテーションをサポートする機能を活用できる	e-learning プレゼンコース(応用)	無
14	PowerPoint学習した全内容の復習	e-learning 試験対策 コース(PowerPoint)	無
15	PowerPointの基礎操作をおこなえる	e-learning 試験 コース(PowerPoint)	総復習をおこない試験に備える