

2020 年度 授業計画 (シラバス)

科目名	情報科学	科目区分	基礎分野	授業の方法	講義・演習
対象学年	1 学年	単位(時間)	1 (30)	開講時期	1 年前期
担当教員：非常勤講師					
<p>《科目目標》</p> <p>情報と情報処理の基本的な考え方や方法を理解し、看護実践や看護研究に生かせるための情報収集と整理・活用方法を習得する</p>					
<p>《成績評価の方法》</p> <p>課題提出及び筆記試験</p>					
<p>《使用教材(教科書)及び参考図書》</p> <p>随時参考文献提示</p>					
<p>《授業外における学習方法》</p> <p>自己学習</p>					
<p>《履修に当たっての留意点》</p> <p>視聴覚室で授業を行う。各自 USB(2 ギガ程度)を持参すること。プロジェクター準備</p>					
回数	時間数	内 容			教授方法
1	2	基本操作 キーボードとマウス、日本語入力、強制終了			講義・演習
2	2	レイアウト機能とコンピューターウイルス			講義・演習
3	2	SNS 講習、情報リテラシーとコンピューターリテラシー			講義・演習
4	2	タイトルロゴとテキストボックス			講義・演習
5	2	図形描写と段組み、ヘッダーとフッター			講義・演習
6	2	パワーポイントとアニメーション			講義・演習
7	2	パワーポイントのテクニックと文献検索			講義・演習
8	2	エクセルグラフ			講義・演習
9	2	相対、参照、絶対参照			講義・演習
10	2	基本的な関数と電子カルテ			講義・演習
11	2	If と Lookup			講義・演習
12	2	串刺し算、パソコンの基本的構造			講義・演習
13	2	データベース			講義・演習
14	2	統計の基本			講義・演習
15	2	まとめと実技テスト			講義・演習