

授業科目名	データベース実習Ⅱ		科目コード	201070		
開講クラス	診療情報管理士科	コース	コース	学 年	3 年	
担当教員	木戸 俊雄		実務経験教員 ( 有 ・ <input type="checkbox"/> 無 )			
	実務経験内容 通信機株式会社の 12 年と通信機器開発に 2 年従事しその経験を活かし、Access の基礎や応用検定対策に活かした知識・技術の習得ができる授業展開をする。					
開講時期	前期・ <input type="checkbox"/> 後期・通年・特別講義・その他		授業コマ数	30 時間		
	必 須 ・ 選 択 ・ <input type="checkbox"/> 選択必修		単 位 数	1 単位		
使 用 テキスト 1	書 名	Access マスター演習問題集				
	著 者					
	出版社	ムゲンダイ出版				
使 用 テキスト 2	書 名					
	著 者					
	出版社					
参考図書						
授業形態	講義 ・ 演習 ・ <input type="checkbox"/> 実習					
<授業の目的・目標> データベースソフトを用いてビジネス社会における簡単なデータベースを作成できる パソコン・データベースソフト・データベースに関する基礎知識を有する 表計算ソフトを用いてビジネス社会における簡単なデータベースを作成できる						
<授業の概要・授業方針> コンピュータ設置教室を利用した実習を中心とする 使用するデータベースソフトは Microsoft 社の Access2019 とする 使用する表計算ソフトは Microsoft 社の Excel2019 とする テキスト 1 の例題で基本操作を習得し、実習問題でその確認を行う						
<成績基準・評価基準> 各時間の課題の提出 (40%)、期ごとの試験 (60%) をもとに評価 評価基準は規定通り。						
<使用問題集・注意事項>						
<授業時間外に必要な学修内容、関連科目、他>						

授業科目名		データベース実習Ⅱ
回	授業内容	備考
1	Excel 応用Ⅳ-①	
2	Excel 応用Ⅳ-②	
3	Excel 応用Ⅳ-③	
4	Excel 応用Ⅳ-④	
5	Excel 応用Ⅳ-⑤	
6	Excel 応用Ⅳ-⑥	
7	Excel 応用Ⅳ-⑦	
8	Excel 応用Ⅳ-⑧	
9	Excel 応用Ⅳ-⑨	
10	Excel 応用Ⅳ-⑩	
11	システム構築Ⅱ-①	
12	システム構築Ⅱ-②	
13	システム構築Ⅱ-③	
14	システム構築Ⅱ-④	
15	システム構築Ⅱ-⑤	
16	システム構築Ⅲ-①	
17	システム構築Ⅲ-②	
18	システム構築Ⅲ-③	
19	システム構築Ⅲ-④	
20	システム構築Ⅲ-⑤	
21	システム構築Ⅳ-①	
22	システム構築Ⅳ-②	
23	システム構築Ⅳ-③	
24	システム構築Ⅳ-④	
25	システム構築Ⅳ-⑤	
26	システム構築Ⅴ-①	
27	システム構築Ⅴ-②	
28	システム構築Ⅴ-③	
29	システム構築Ⅴ-④	
30	システム構築Ⅴ-⑤	