

科目名：コンピュータ概論	講義	担当教員名： 矢上 哲雄	実務経験 無
2年次 1期	30時間	必修	
授業の到達目標及びテーマ ITの基礎を学ぶ。 ITの基本的な用語が理解できること。			
授業の概要 ・コンピュータの種類、5大装置、補助記憶装置などのハードウェア、 OSの種類、アプリケーションソフトウェアなどのソフトウェアについて学ぶ。			
授業計画			
1	コンピュータの歴史		
2	コンピュータの種類		
3	基数変換(2進数・10進数)		
4	基数変換(2進数・16進数)		
5	コード表の見方、コンピュータで使う単位		
6	5大装置、主記憶装置(ROM、RAM)		
7	CPU		
8	インターフェース		
9	入力装置		
10	出力装置		
11	補助記憶装置		
12	ハードウェアとソフトウェア		
13	ソフトウェアの種類		
14	OSの種類と役割		
15	アプリケーションソフトウェア		
テキスト 自作テキスト(コンピュータの仕組み)			
使用教具・参考書等			
評価の方法と基準 定期試験による			