

# 科目区分：情報処理入門

授業科目名	情報処理入門					学期	曜日	校時
英語名	Introduction to Computer Sciences							
担当 教官名	山口恭弘 ayutrap@	単位数	2単位	必修 選択	必修	前期	水曜日	校時
授業のねらい・内容・方法								
<p>コンピュータを利用するための基礎知識と基本操作の習得を目的とする。ただ操作法を覚えるのではなく、コンピュータの仕組みを理解することで、コンピュータの利用法、操作法を自分で調べて考えられるようになることが狙いである。また、ネットワークを利用する際のネチケットやセキュリティーについても説明する。授業では毎回40分程度の説明をした後、各自1台のWindowsコンピュータを利用して操作練習及び課題を行う。</p>								
テキスト、教材等								
<p>テキストは追って指示する。 参考書適宜紹介する</p>								
対象学生	成績評価の方法					教官研究室		
Fa	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 出席：必須</li> <li>・ 期末レポート</li> </ul>							
授業計画								
<p>第1回 概要説明，情報処理とコンピュータの基本構造          第2回 基本操作：ウィンドウ操作，ブラインドタッチ          第3回 ブラインドタッチ入力          第4回 ブラインドタッチ          第5回 Wordの基本操作，文書作成          第6回 Wordの基本操作，文書処理          第7回 インターネットと電子メール：ブラウザ，ネチケット，セキュリティー，電子メール          第8回 インターネットと電子メール：電子メール，セキュリティー          第9回 表計算：Excelの基本操作          第10回 表計算：グラフ作成          第11回 表計算：数式設定，関数          第12回 応用操作          第13回 応用操作          第14回 期末レポート作成          第15回 予備</p> <p style="text-align: center;">授業の進捗状況によって計画を変更する場合がある。</p>								