

# Minami Kyushu University Syllabus

シラバス年度	2011	開講キャンパス	都城キャンパス	開設学科	環境園芸学科
科目名称 [英語名称]	樹木学 [Dendrology]				
科目コード	710009	単位数	2	配当学年	1年次
教員氏名	日高 英二				
授業概要	<p>造園やガーデニングにおいて、樹木の利用は不可欠である。樹木の形態・色彩・生理生態等の特性をいかした植栽を目指すには、それぞれの樹種の有する特性を知る必要がある。そのためには先ず樹種の識別が出来なければならない。識別のための基礎知識を解説し、主な緑化用樹種の特徴と識別のポイントを紹介する。</p>				
授業計画	<p>第1回: 樹木の分類                  第2回: 葉の形態と器官                  第3回: 枝の形態と器官                  第4回: 花と実の形態と器官                  第5回: 特殊樹・針葉樹の特徴と識別法その1                  第6回: 針葉樹の特徴と識別法その2                  第7回: 広葉樹の特徴と識別法その1 (ブナ科など)                  第8回: 広葉樹の特徴と識別法その2 (マメ科・バラ科など)                  第9回: 広葉樹の特徴と識別法その3 (カエデ科など)                  第10回: 広葉樹の特徴と識別法その4 (モクセイ科など)                  第11回: 広葉樹の特徴と識別法その5 (クスノキ科など)                  第12回: 広葉樹の特徴と識別法その6 (ツバキ科など)                  第13回: 広葉樹の特徴と識別法その7 (モチノキ科など)                  第14回: 広葉樹の特徴と識別法その8 (ツツジ科・ヤマモモ科など)                  第15回: 広葉樹の特徴と識別法その9 (アカネ科など)</p>				
授業の到達目標	様々な現場で適用できる樹木の識別能力と基礎知識を習得する。				
評価方法	出席と定期試験の成績で総合評価する。				
テキスト	樹木ガイドブック 上原敬二 加島書店				
参考書	各種樹木図鑑 (講義時に紹介)				
備考					