

## 農学特別演習 (4単位)

担当者氏名 河合義隆・雨木若慶・池田良一・岡島秀治・奥田誠一・小池安比古・小島弘昭・近藤勝彦・杉山信男・玉井富士雄・長島孝行・根岸寛光・馬場正・山口正巳

### ◆学習・教育目標

農学特別実験と一体の科目であり、作物生産学特論・同特論演習、植物保護学特論・同特論演習、園芸生産学特論・同特論演習、あるいは園芸機能学特論・同特論演習での学習内容を集大成するための修士論文の作成指導がなされる。修了後、農学専攻が目指す農学をさらに展開させ、研究・教育・専門的業務の場面において、国内はもちろん国際的にも活躍できる能力を養うことを目的とする。

### ◆取り扱う領域 (キーワードで記載)

農学の新しい展開      生命科学      食料      健康  
 環境保全      生物資源

### ◆授業の進行等について

	テーマ	内容	授業のねらいまたは準備しておく事項
1	ガイダンス	農学特別演習の進め方の説明	
2	修士論文作成指導	緒言の書き方	
3		材料および方法の書き方	
4		結果の書き方	
5		考察の書き方	
6		引用文献リストの書き方	
7		その他	
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

### ◆教科書及び資料 (授業前に読んでおくべき本・資料)

書名／著者／発行所 (発行年)

### ◆授業をより良く理解するために便利な参考書・資料等

書名／著者／発行所 (発行年)

関連する内外学術雑誌

### ◆評価の方法 (レポート・小テスト・試験・課題等のウエイト)

受講態度を重視し、熱意なども加味して評価する

### ◆その他受講上の注意事項

