

## 畜産学特別研究 (4単位)

担当者氏名 全指導教授

### ◆学習・教育目標 (到達目標を記載)

博士後期課程の研究を進める上で、研究の進捗とその後の計画を発表し、その実験手法や結果の解釈について適時助言と指導を受ける。博士課程を通じて国際的にも評価のできる学位論文に仕上げるためのプロセスを確認し、研究の各段階で結果をまとめ、論理的な考察を行うことができる能力を身に着ける。

### ◆取り扱う領域 (キーワードで記載)

専攻課題による

研究発表

研究計画

### ◆授業の進行等について

	テーマ	内容	準備学習(予習復習)等の内容と分量
1	博士論文の概略	後期課程の研究計画	博士論文の各章もしくは区切りごとにその進捗を確認しこれに対して助言と指導を行う。受けた助言を念頭に次の研究の計画を立て、再度報告会を行う。十分な情報収集と実験、結果の解釈を行い毎回プレゼンテーションの準備を行いその効果について復習すること
2	研究計画	実験計画	
3	進捗報告	結果の解釈と報告 指導教授に対するポスター発表	
4	研究計画	会	
5	進捗報告	実験計画	
6	2年次の研究概略	結果の解釈と報告 指導教授に対するポスター発表	
7	研究計画	後期課程の研究計画	
8	進捗報告	実験計画	
9	研究計画	結果の解釈と報告 指導教授に対するポスター発表	
10	進捗報告	実験計画	
11	研究計画	結果の解釈と報告 指導教授に対するポスター発表	
12	進捗報告	実験計画	
13	研究計画	結果の解釈と報告 指導教授に対するポスター発表	
14	進捗報告	実験計画	
15	まとめ	結果の解釈と報告 全指導教授に対する発表会 博士論文の発表会	

### ◆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)

自分の研究に関係のある論文を読んでおくこと

### ◆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)

### ◆評価の方法 (レポート・小テスト・試験・課題等のウェイト)

博士論文のための研究すすめ各段階ごとの報告をまとめる

### ◆オフィスアワー

各担当教員と相談すること

### ◆その他受講上の注意事項