## (6)課題研究 (プロジェクト学習)

#### ① 目的

課題研究は、実習に伴う栽培・飼養技術、経営・流通分析等で、計画的に課題解決を図ることから、自己啓発と成果をまとめ表現する技術を磨くことを目的とする。

「受動的な姿勢」でなく、自ら計画し文献資料等を調べ、積極的に行動する「能動的な姿勢」 が重要である。

#### ② 課題設定

課題設定には、基礎学習や実習で一応の知識を蓄えておくことが必要である。興味や関心を持った課題を設定することと同時に、課題解決のために必要な材料の確認、計画立案に関する資料の検討のなかから、担当職員の指導助言を得て決定する。

## ③ 計画書の作成

- ア課題
- イ 課題選定の理由
- ウ実施方法
- エ 調査計画又は記録の方法

### ④ 試験・調査の実行

ア 月間計画と週間計画

作業名、使用資材、調査項目、調査方法、管理内容等についての細部を記入。

調査は、目的と結果をイメージしながら、適切な項目を適期に調査する。データは速やかに 集計し、目的を表現できる結果が得られているか、追加調査の必要等を検討する。発表会での 表現方法をイメージしながら、どんなデータ・写真を残すかよく考え、記録忘れのないよう注 意する。

#### イ 取り組みの心構え

どのようにすれば能率よく(迅速)、正確に(正確)、合理的に(合理化)できるかを基本に計画を立て、常に反省評価を行い次の計画に生かす。

#### ⑤ 綴り作成と管理

学習計画、成果、考察を綴り管理する。課題、その理由、計画表、情報収集で生じた写真、取材メモ、自分の考察、日々の観察記録、作業記録、自己評価、ラフスケッチなどすべての学習プロセスを一元化させる。

### ⑥ 検討、考察、反省、情報収集

- ア 調査結果は、計数整理をして記録する。
- イ 調査方法やデータの確認と、必要な場合は軌道修正をする。
- ウ 中間検討会を開く。
- エ 計画案との比較検討及び経営評価を行う。
- オ 考察を行うには、他の事例や試験報告、文献等を調べて比較検討する。
- カ より確実なものとするため、必要な情報の再収集を行う。

### (7) 課題研究の発表

ア報告書の作成

A4用紙2枚、文体は常体「である」、字体は「MS明朝」とする。

イ 課題研究発表会

発表時間は1人10分、質問2分の計12分間。発表は、プレゼンテーション用ソフト「Microsoft Office PowerPoint」を用いて作成する。

スライドのサイズは「標準(4:3)」とする。

# ⑧ 評価方法

学業成績評価基準により評価する。

## 報告書書式

## 令和□□年度課題研究報告書

○○学科△△コース 氏名

- 1 課題
- 2 課題選定の理由
- 3 実施方法
- 4 結果
- 5 考察

ページ設定

文字数:46文字(10pt)

行 数:38行

余白

上 25mm

下 25mm

左 25mm

右 25mm