## 2025年度農芸化学専攻 受験者各位

農芸化学専攻の受験者に対し、以下に示す要領で口述試験を行う。

本学で卒業研究を行っている受験者は以下の課題1について、それに該当しない受験者は 受入教員と相談の上、課題1か2を選択してプレゼンテーションしなさい。

## <口述試験課題>

- 1. あなたが行ってきた卒業論文の背景、進行状況および展望について論じなさい。
- 2. 2022 年以降に発表された学術論文のうち、農芸化学分野に関する論文 1 報を取り上げ、 発表しなさい。ただし、発表する学術論文 (Full Paper) は以下に示す学術雑誌から選択 すること。また、与えられた時間内に該当論文の要旨を説明することが重要であり、必 要に応じて図表の一部を割愛して説明してもよい。
  - 1) American Journal of Physiology 2) Analytical Chemistry 3) Applied and Environmental Microbiology 4) Bioscience, Biotechnology, and Biochemistry
  - 5) Cell 6) Geoderma 7) Journal of Agricultural and Food Chemistry
  - 8) Journal of Bacteriology 9) Journal of Biological Chemistry 10) Journal of Nutrition 11) Journal of Organic Chemistry 12) Journal of Soil Science
  - 13) Journal of the American Chemical Society 14) Molecular Microbiology
  - 15) Nature 16) Nucleic Acids Research 17) Phytochemistry 18) Plant & Cell Physiology 19) Plant Physiology 20) Plant and Soil 21) Science 22) The Plant Cell 23) The Plant Journal

## <発表時間と発表方法>

- 1. 口述試験時間は 20 分とする。はじめの 8 分間は、課題について作成した PDF ファイル (例: Power Point などプレゼンテーションソフトで作成したファイルを PDF 化したもの) に基づいて、パソコンを使ってプレゼンテーションを行う。残りの 12 分間は質疑応答の時間とする。口述試験会場にはプレゼンテーションに用いる PDF ファイル(USB メモリ)のみ持ち込むことが出来る。
- 2. 受験者は1時限の英語の試験開始前に口述試験の発表要旨(A4版用紙1枚、1,000字以内、ワープロ使用)を試験監督者に提出する。紙面の1/4以下のスペースで、自身で作成した図や表(白黒印刷で鮮明な図)を入れてもよい。発表要旨には受験番号、氏名および発表課題名を記すこと。なお課題2を選択した受験者は選択した論文のコピー1部を要旨と共に提出する。