

1. <<成績評価とその基準>>

| 判定 | 成績 | 表示 | 成績評価基準 | 成績評価内容 |
|-----|-----|----|---------|----------------------|
| 合格 | 優 | A | 100～80点 | 到達目標を十分に達成できている優れた成績 |
| | 良 | B | 79～70点 | 到達目標を達成できている成績 |
| | 可 | C | 69～60点 | 到達目標を最低限達成できている成績 |
| 不合格 | 不可 | D | 59点以下 | 到達目標を達成できていない成績 |
| | 未評価 | F | — | 評価に値しない |

2. <<課程修了の要件>> ※東京農業大学大学院学則を参照のこと

1) 農学研究科

○博士前期課程及び修士課程の修了要件

各専攻に配当された必修科目及び選択必修科目を修得すること。そのうえで、博士前期課程又は修士課程に2年以上在学し、所定の授業科目について30単位以上を修得し、かつ必要な研修指導を受けた上、修士論文の審査及び最終試験に合格することとする。(各専攻に配当された必修科目、選択必修科目を修得しなければ、修了できない。)

○博士後期課程の修了要件

各専攻に配当された必修科目及び選択必修科目を修得すること。そのうえで、大学院に5年(博士前期課程又は修士課程に2年以上在学し、当該課程を修了した者にあつては、当該課程における2年の在学期間を含む。)以上在学し、博士論文の審査及び最終試験に合格することとする。(各専攻に必修科目又は選択必修科目等が配当されている。農学専攻4単位以上、畜産学専攻4単位以上、バイオセラピー学専攻6単位以上、バイオサイエンス専攻4単位以上、農芸化学専攻4単位以上、醸造学専攻4単位以上、食品栄養学専攻4単位以上、林学専攻14単位以上、農業工学専攻4単位以上、造園学専攻4単位以上、国際農業開発学専攻4単位以上、農業経済学専攻12単位以上、国際バイオビジネス学専攻18単位以上、環境共生学専攻12単位以上)

2) 生物産業学研究科

○博士前期課程の修了要件

各専攻に配当された必修科目及び選択必修科目を修得すること。そのうえで、博士前期課程に2年以上在学し、所定の授業科目について30単位以上を修得し、かつ必要な研修指導を受けた上、修士論文の審査及び最終試験に合格することとする。

○博士後期課程の修了要件

各専攻に配当された必修科目及び選択必修科目を修得すること。そのうえで、大学院に5年(博士前期課程又は修士課程に2年以上在学し、当該課程を修了した者にあつては、当該課程における2年の在学期間を含む。)以上在学し、博士論文の審査及び最終試験に合格することとする。