

多様性生物学講座受験者各位

令和5年度自然史科学専攻多様性生物学講座の修士（博士前期）課程大学院入試の専門科目試験は以下の形式により実施します。

- ・問題は全部で5問出題されます。このうち1問が必須（全員解答）問題です。
- ・残りの4問は選択問題で、このうち3問を選択して解答していただきます。
- ・問題は以下に示すキーワードに関係した分野から出題されます。

【キーワード】

- ・遺伝子プール Gene pool
- ・各動物門のボディープラン Body plan of each animal phylum
- ・系統学 Phylogenetics
- ・共進化 Co-evolution
- ・個体群 Population
- ・群集 Community
- ・細胞内共生とオルガネラの起源 Intracellular symbiosis and origin of organelles
- ・進化 Evolution
- ・種 Species
- ・集団遺伝学 Population genetics
- ・真核生物の大系統（スーパーグループ） Major lineages of eukaryotes (super groups)
- ・生活史 Life history
- ・生態系 Ecosystem
- ・生物多様性 Biodiversity
- ・染色体 Chromosome
- ・藻類と共生現象 Algae and symbiosis
- ・藻類の生活環 Life cycles of algae
- ・藻類の多様性と系統 Diversity and phylogeny of algae
- ・対立遺伝子 Allele
- ・多様度指数 Diversity index
- ・DNA 多型 DNA polymorphism
- ・島嶼生物学 Island biology
- ・動物の系統地理 Biogeography of Animals
- ・動物門間の系統関係 Phylogenetic relationships between animal phyla
- ・人間活動の影響 Influence of human activity
- ・分子系統 Molecular phylogeny
- ・分子進化 Molecular evolution
- ・リンネ式分類体系 Linnaean classification system