

## I. 一般選抜

### 1 募集人員及び募集する教育分野

#### (1) 食料生産学専攻

コース	教 育 分 野	募集人員
農 業 生 産 学	作物学, 果樹学, 蔬菜花卉学, 畜産学, 植物病理学, 環境昆虫学, 分子生物資源学, 土壤肥料学	24人 *25人
植物工場システム学	植物工場情報システム学, 緑化環境工学, 環境植物学, 農業機械システム工学, 流通工学, 植物細胞システム計測学	
食 料 生 産 経 営 学	地域資源管理, 農業政策, 農業経営学, 水産経営, フードシステム	
水 圏 生 産 学	水産生命科学, 水産環境科学, 水産社会科学	

#### (2) 生命機能学専攻

コース	教 育 分 野	募集人員
応 用 生 命 化 学	生物有機化学, 天然物有機化学, 栄養科学, 生化学, 微生物学, 発酵化学, 動物細胞工学, 遺伝子制御工学, 細胞分子機能学, 地域健康栄養学	23人

#### (3) 生物環境学専攻

コース	教 育 分 野	募集人員
森 林 資 源 学	森林遺伝学, 森林資源生物, 森林資源利用システム, 森林化学, 森林資源計画, 森林教育	20人 *21人
バイオマス資源学	紙産業教育	
地 域 環 境 工 学	施設基盤学, 水資源システム工学, 地域水文気象学, 地域環境整備学, 農村計画学	
環 境 保 全 学	生態系保全学, 水族繁殖生理学, 農生態学, 海洋分子生態学, 水圏・土壌環境学, 環境計測学, ※環境産業科学	

※は、三浦工業寄附講座

~~\*募集人員は、現在、研究科等連係課程の制度を活用し、新たな教育課程を申請中であることから、今後変更となる場合があります。なお、変更する場合には速やかに愛媛大学ホームページ等でお知らせします。~~

## 2 出願資格

出願の資格は、次の各号のいずれかに該当するものとします。

- (1) 大学を卒業した者及び令和5年3月までに卒業見込みの者
- (2) 学校教育法第104条第7項の規定により学士の学位を授与された者及び令和5年3月までに授与される見込みの者
- (3) 外国において、学校教育における16年の課程を修了した者及び令和5年3月までに修了見込みの者
- (4) 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該外国の学校教育における16年の課程を修了した者及び令和5年3月までに修了見込みの者
- (5) 我が国において、外国の大学の課程（その修了者が当該外国の外国教育における16年の課程を修了したとされるものに限る。）を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了した者及び令和5年3月までに修了見込みの者
- (6) 外国の大学その他の外国の大学（その教育研究活動等の総合的な状況について、当該外国の政府又は関係機関の認証を受けた者による評価を受けたもの又はこれに準ずる者として文部科学大臣が別に指定するものに限る。）において、修業年限が3年以上である課程を修了すること（当該外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該課程を修了すること及び当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって前号の指定を受けたものにおいて課程を修了することを含む。）により、学士の学位に相当する学位を授与された者
- (7) 専修学校の専門課程（修業年限が4年以上であること、その他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。）で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者及び令和5年3月までに修了見込みの者