

# 玉川大学 大学院脳科学研究科

心の科学専攻（修士課程）  
脳科学専攻（博士課程後期）

脳神経科学研究は、近年、自然科学、人文科学、社会科学などの複数の学問分野を巻き込む学際的な展開によって著しく発展しております。このような脳神経科学の多様化にあわせて、玉川大学大学院脳科学研究科・心の科学専攻(修士課程)/脳科学専攻(博士課程後期)では、人間の心のはたらきを科学的に明らかにする脳情報科学、神経科学、人間科学を担う技術者、教育者、研究者(修士(学術)または修士(工学))を育成し、脳の神経情報処理を解明し計算科学に応用する脳型計算論研究、人の情報創成メカニズムを学際的な視点で研究する脳・神経学際研究を担う研究者・技術者(博士(学術)または博士(工学))を養成します。医学、理学、工学系のみならず、心理学、保育・教育学系など幅広い分野からの応募を求めます。

## 大学院生募集要項

### ● 選考方法 ●

出願期間：【Ⅰ期】：令和3年 9月 6日～ 9日  
【Ⅱ期】：令和3年 11月 18日～24日  
【Ⅲ期】：令和4年 1月 11日～14日

試験日：【Ⅰ期】：令和3年 9月 25日  
【Ⅱ期】：令和3年 12月 4日  
【Ⅲ期】：令和4年 2月 12日

選抜方法：修士課程 英語筆答・小論文・口述試験  
博士課程後期 英語筆答・専門筆答・口述試験

問い合わせ：玉川大学入試広報部  
Tel：042-739-8155  
詳細は、必ず入試要項をご確認ください。

## オープントークイベントのご案内

### ● 日時 ● 【事前申込制】

令和3年6月26日(土) 10:00～16:00(昼食休憩含む)

——プログラム——

1. 研究科教員の紹介
2. テーマトーク「Jam Talk」
3. 交流会&相談会



詳細および  
参加登録は  
こちらから

### ● 参加方法 ●

<http://tamagawa.brainsci.net/jamTalk.cgi>

より参加登録してください。

リモート会議ツールのアクセス方法をお知らせします。

※当日はインターネットにアクセスできる環境をご準備ください。

### ● お問い合わせ ●

玉川大学脳科学研究科オープンキャンパス事務局  
E-mail：brain@tamagawa.ac.jp

玉川大学大学院 脳科学研究科



玉川大学 脳科学研究所

