

## 令和2年度 研究指導一覧

### ○ 学生への教育活動

参加教員：眼科学・稲谷大

指導対象：工学部

指導内容：研究指導

参加教員：子どものこころの発達研究センター・松崎秀夫

指導対象：連合小児発達学研究科の大学院生

指導内容：研究指導

参加教員：整形外科学・松峯昭彦

指導対象：工学部（知能システム工学講座・長宗研究室学生）

指導内容：共同研究

参加教員：分子生体情報学・水野克俊

指導対象：工学部の学部学生2名

指導内容：研究受け入れ

参加教員：生物応用化学講座・沖昌也

指導対象：医学部

指導内容：マイクロアレイ解析の方法に関する研究指導

参加教員：脳形態機能学・深澤有吾

指導対象：工学部修士学生1名

指導内容：研究指導

参加教員：分子病理学・稲井邦博

指導対象：放射線部

指導内容：学位論文実験支援、論文作成支援

### ○ 他の教育活動

参加教員：脳神経外科学・山内貴寛

指導内容：分子生体情報学で共同研究を行っている工学研究科の学部生との共同実験や助言

参加教員：子どものこころの発達研究センター・松崎秀夫

指導内容：工学研究科・生命複合科学特論「自閉症の科学」

健康科学・医科学概論「自閉症の科学」

医科学基礎総論「社会性の脳科学」

参加教員：分子生体情報学・水野克俊

指導内容：工学部の学部学生2名への細胞学的解析（生化学、顕微鏡イメージング）などの指導

参加教員：脳形態機能学・深澤有吾

指導内容：工学部3年生1名の研究指導

参加教員：分子病理学・稲井邦博

指導内容：出身高校（奈良県立畝傍高校）での講義