

# さまざまな分野の院生さんがいます

院生さんの最新のシフトはこちらからご確認ください→



専門分野 (対応言語)	相談できること	専門分野 (対応言語)	相談できること
数学 (主に位相幾何学) (日本語)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・教職に関すること</li> <li>・専門分野の基礎(線形代数、微分積分、集合位相)に関すること</li> <li>・ソフトウェア(WordやLatex)のこと</li> </ul>	日本近現代文学 (日本語)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・教職に関すること(中・高の国語と教員採用試験について)</li> <li>・卒論に関すること</li> <li>・履修登録に関すること</li> </ul>
物理 (主に物性理論) (日本語)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・学部レベルの物理・物理数学(線形代数やベクトル解析、微分方程式、複素積分、フーリエ変換など)全般</li> <li>・自主ゼミに関すること</li> <li>・プログラミングに関すること(C言語、Pythonなど)</li> <li>・TeX、Unityの初期設定や使い方など</li> </ul>	中国文学・琉球漢詩文 (日本語)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・教職に関すること(教育実習、模擬授業、指導案作成、教員採用試験など)</li> <li>・卒論に関すること</li> </ul>
生物 (主に生態学) (日本語)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・卒論に関すること</li> <li>・専門の授業・実習に関すること</li> <li>・教職に関すること</li> </ul>	アメリカ文学 (日本語・英語・韓国語)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・文学系レポートの書き方(構成など)</li> <li>・留学関係の相談</li> </ul>
情報学・機械学習 ★留学生 (日本語・中国語・英語)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・プログラミング(Python・C言語)やAIに関すること</li> <li>・授業や学会等発表の準備に関すること</li> <li>・留学に関すること</li> <li>・日本語の勉強に関すること</li> </ul>	心理学(臨床心理学) (日本語)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・卒論に関すること(研究室選び、テーマ選定、図書選び方など)</li> <li>・専門分野(承認欲求)やその他隣接領域に関すること、テスト勉強のことなど</li> <li>・心理系公務員に関すること(業務内容、採用試験など)</li> </ul>
化学 	調 整 中	共通のサポート内容	<ul style="list-style-type: none"> <li>・レポート作成に関すること</li> <li>・学修方法に関すること</li> <li>・大学院進学に関すること</li> <li>・専門分野に関すること</li> </ul>