

東京女子大学卒業時アンケート

(2022年3月卒業生対象)

調査結果



アンケート実施期間：2021年12月16日～2022年3月18日

授業は充実していた？

大学4年間で受けた授業の満足度

93.0%

5年連続で90%以上の卒業生が授業に満足している。

大学4年間の学びを振り返り、「授業全般」に対し「大変満足している」「満足している」「どちらかと言えば満足している」と回答した割合



身についた知識 TOP3



自分の専攻分野に関する理解

96%



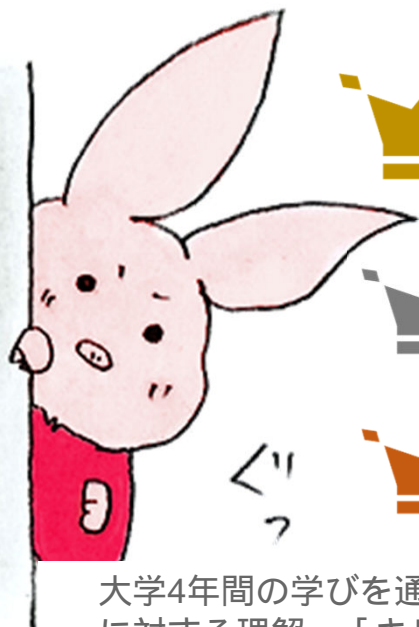
ジェンダー問題に対する理解

95.2%



キリスト教に対する理解

90.4%



大学4年間の学びを通じて理解を深めることができたと思うかという質問に対し、「自分の専攻分野に関する理解」「ジェンダー問題に対する理解」「キリスト教に対する理解」で「非常にそう思う」「そう思う」「どちらかと言えばそう思う」と回答した割合



身についたスキル TOP3



相手や場面に応じた **コミュニケーション力** **93.5%**



人の話を聞いて、**要点をつかむ力** **92.7%**



課題に応じて、**適切な資料を収集する力** **91.9%**



大学4年間の学びを通じてどのようなスキルや力を身につけることができたと思うかという質問に対し、「相手や場面に応じたコミュニケーション力」「人の話を聞いて、要点をつかむ力」「課題に応じて、適切な資料を収集する力」で「非常にそう思う」「そう思う」「どちらかと言えばそう思う」と回答した割合



身についた能力 TOP3



物事を**偏りなく多角的に検討する力**

92.5%



状況を**的確に判断する力**

92%



課題に応じ、収集した**情報を、効果的に活用する力**

91.9%

大学4年間の学びを通じてどのような能力を身につけることができたと思うかという質問に対し、「物事を偏りなく多角的に検討する力」「状況を的確に判断する力」「課題に応じ、収集した情報を、効果的に活用する力」で「非常にそう思う」「そう思う」「どちらかと言えばそう思う」と回答した割合

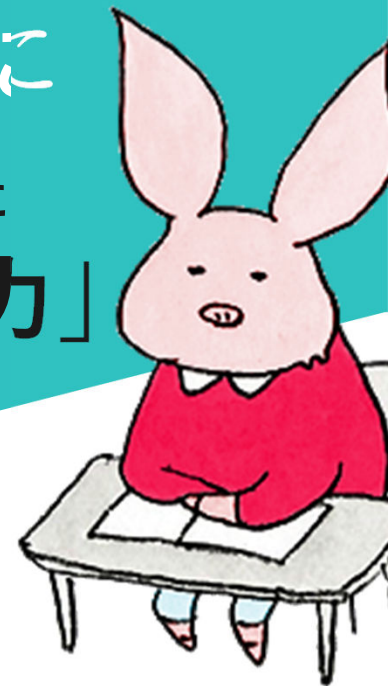
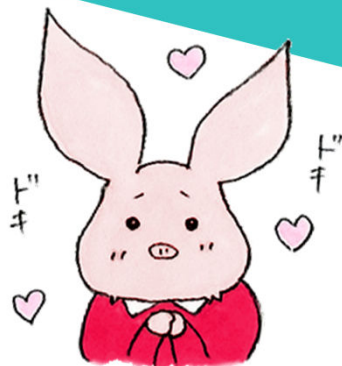


これまでの苦手に対応するために

「身についた能力」と回答する卒業生が少ない傾向にあった

「数字やデータに基づいて物事を考える力」

2021年度調査：78.1%



2022年度新設

文理を横断する
広い視野を獲得

1

データ
サイエンス
副専攻

2

実社会で役立つ
高度な数学や
情報技術を学ぶ

数字を「論理的」に
読み解く

3

4

高度な
コミュニケーション
能力を養成

大学4年間の学びを通じてどのような能力を身につけることができたと思うかという質問に対し、「数字やデータに基づいて物事を考える力」で「非常にそう思う」「そう思う」「どちらかと言えばそう思う」と回答した割合

4年間で身についた知識・スキル・能力は 卒業論文・卒業研究で活用できた？

大学生生活で身につけたものを
集大成である卒業論文・卒業研究で
活かした卒業生

91.3%



「卒業論文、Final Presentation、数学講究、情報理学講究において、在学中に身につけた知識・スキル・能力等を総合的に活用することができましたか」に対し「非常にそう思う」「そう思う」「どちらかと言えばそう思う」と回答した割合

