

東京大学大学院 情報理工学系研究科

コンピュータ科学専攻

専攻内容

○ 情報・計算の基礎理論

ソフトウェア基礎論、機械学習・統計科学、形式的検証、量子計算、
離散数学、計算幾何、科学技術計算、論理学

○ 計算機システム

アーキテクチャ、システムソフトウェア、セキュリティ、
並列分散処理、ソフトウェア工学、ネットワーク

○ アプリケーション

バイオ・ゲノム情報、システム生物学、グラフィクス・ビジョン、
自然言語処理、ユーザインタフェース

入試案内

- 出願期間 [夏入試] 2022年 6月3日～6月9日
[冬入試] 2022年 11月16日～11月22日
- 入学試験日程 [夏入試] 2022年 8月22日～8月24日
※夏入試における数学の試験は8月4日に実施予定
[冬入試] 2023年 2月1日
- 募集対象 修士42名、博士12名
[夏入試] 修士,博士,博士(社会人特別)
[冬入試] 博士,博士(社会人特別)
- 試験内容 書類選考・英語(TOEFL利用)・
筆記試験(数学・専門科目)・口述試験

大学院学生募集中

www.i.u-tokyo.ac.jp/edu/course/cs/admission.shtml

入試
説明会

2022年5月21日(土)
オンラインで実施予定

