

Diep Minh Nguyen

Graduate of the Nagoya University G30 Physics Program



Current Position:

PhD Candidate, Department of physics
University of Colorado Boulder

2024-present

Education:

Hanoi-Amsterdam high school for gifted students
Hanoi, Vietnam

2015-2018

Bachelor of Science
G30 Physics Program, Nagoya University

2018-2022

Master of Science
Graduate School of Science, Department of Physics,
Solid State Nuclear Magnetic Resonance Laboratory
Nagoya University

2022-2024

Striking outcomes while at Nagoya University:

Awards and Prizes:

Japanese Government MEXT Scholarship

2023-2024

Nagoya University G30 Scholarship

2018-2022

Japanese Government JASSO Scholarship

2018-2019

Internships and experiences:

Tutor for Mathematics for Machine Learning (Fall 2020)

Teaching assistant for:

Mathematical Physics I (Fall 2021)

Special mathematics lecture – Functional analysis ((Spring 2023)

Fundamental of Physics III – Electricity & Magnetism (Spring 2023)

Guest speaker at Nagoya International Friendship Society NISF

Nov. 2021 & May 2023

Presentation at 4 conferences, among them the 29th International
Conference on Low Temperature Physics (LT29), Sapporo, Japan (08/2021)

A Message of Encouragement for Future G30 Students:

Hành trình sáu năm theo học tại chương trình quốc tế G30 của trường đại học Nagoya đã cho mình nhiều trải nghiệm quý báu và hành trang vững vàng trên con đường sự nghiệp học thuật tương lai. Mình cảm thấy may mắn khi được học tập và làm việc trong môi trường nghiên cứu khoa học năng động và chuyên nghiệp, dưới sự hướng dẫn và hỗ trợ tận tình của các giáo sư cùng các cộng sự. Đối với các bạn có dự định du học và yêu thích nghiên cứu khoa học, mình khuyến khích các bạn hãy thử sức ứng tuyển vào chuyên ngành học yêu thích trong chương trình G30 của trường Nagoya nhé!