

## New York City Louis Stokes Alliance for Minority Participation (LSAMP)

at Brooklyn College

### OVERVIEW

The National Science Foundation has awarded funding to the City University of New York to increase the number of underrepresented minority students graduating with degrees in Science, Technology, Engineering and Mathematics (STEM) fields. Specifically, the New York City Louis Stokes Alliance for Minority Participation (NYC-LSAMP) will provide training and academic support to students in STEM majors and prepare students for graduate school and STEM careers.

At Brooklyn College, the NYC-LSAMP program will present a new model of early intervention, allowing students to begin as early as freshman year to receive academic advising, attend workshops and receive faculty and peer mentoring. Some students will also begin working on a research project with a faculty mentor in their sophomore year.

### BENEFITS

- Academic Advisement
- Research Experience
- Mentoring from Research Faculty
- Peer Study Groups and Tutoring
- Career Awareness Coaching

### ELIGIBILITY

- Be a US citizen or permanent resident
- Be enrolled as a full-time freshman at Brooklyn College
- Interested in pursuing a STEM major and a research based graduate program
- Be a member of a group considered historically underrepresented in STEM fields: (African Americans, Hispanic/Latino, Native American, Alaskan Natives, Native Hawaiians and Native Pacific Islanders) or demonstrate economic disadvantage.



### CONTACT

Lesley Davenport, *Professor Chemistry*  
344 Ingersoll Hall Extension  
E-mail: [ldavenport@brooklyn.cuny.edu](mailto:ldavenport@brooklyn.cuny.edu)

Ishrat Minhas, LSAMP Program Assistant  
141 NE Ingersoll Hall Extension  
E-mail: [Ishrat.Minhas@brooklyn.cuny.edu](mailto:Ishrat.Minhas@brooklyn.cuny.edu)  
or  
[bclsamp@brooklyn.cuny.edu](mailto:bclsamp@brooklyn.cuny.edu)

**Brooklyn  
College**

**CU  
NY**

## La Alianza de Estudiantes de Minorías de Louis Stokes (LSAMP)

at Brooklyn College

### VISIÓN DE CONJUNTO

La Fundación Nacional de Ciencias ha premiado financiación a las universidades de la ciudad Nueva York (CUNY) para aumentar el número de estudiantes de minoría subrepresentada graduados con títulos en las ciencias, tecnología, ingeniería, y las matemáticas (STEM). Específicamente, La Alianza de Estudiantes de Minorías de Luis Stokes en la ciudad de Nueva York (NYC-LSAMP) van a proporcionar entrenamiento y apoyo académico a estudiantes de especialidades STEM y preparar estudiantes para la escuela de posgrado y carreras de STEM.

En Brooklyn College, el programa de NYC-LSAMP va a presentar un modelo de intervención rápida, permitiendo que estudiantes empiecen desde su primer año de universidad y reciban asesoramiento académico, asistir a talleres, y obtener mentorización de la facultad y de compañeros. Algunos estudiantes también van a empezar trabajando en un proyecto de investigación con un mentor de facultad durante su segundo año de universidad.

### BENEFICIOS

- Asesoramiento académico
- Obtener experiencia de investigaciones
- Mentorización de la facultad de investigaciones
- Grupos de estudio con compañeros y tutoría
- Entrenamiento sobre la conciencia de carreras

### ELIGIBILIDAD

- Ser ciudadanos estadounidenses o residentes legales
- Haber sido aceptados a Brooklyn College y estar matriculados como estudiantes
- Interesando en obtener un STEM importante y una investigación basada programa de Graduados
- Ser miembro de un grupo considerado históricamente STEM (afro Americanos, hispano/latinos, nativos americanos, Nativos de Alaska Hawaianos nativos, Islenos nativos del pacífico, o demostrar desventaja económica)



### CONTACTO

Lesley Davenport, *Professor Chemistry*  
344 Ingersoll Hall Extension  
E-mail: [ldavenport@brooklyn.cuny.edu](mailto:ldavenport@brooklyn.cuny.edu)

Ishrat Minhas, LSAMP Program Assistant  
141 NE Ingersoll Hall Extension  
E-mail: [Ishrat.Minhas@brooklyn.cuny.edu](mailto:Ishrat.Minhas@brooklyn.cuny.edu)  
or  
[bclsamp@brooklyn.cuny.edu](mailto:bclsamp@brooklyn.cuny.edu)

**Brooklyn  
College**

**CUNY**