

**Valor excepcional.
Adaptación perfecta.**



RIT

Una inversión sobresaliente
Para alumnos sordos y con problemas de audición



El RIT es un dinámico entorno de aprendizaje donde la imaginación, la creatividad y la innovación generan sobresalientes oportunidades académicas, sociales y de desarrollo personal para alumnos sordos y con problemas auditivos que ninguna otra universidad del mundo puede igualar.

Éxito comprobado para alumnos sordos y con problemas de audición

95%

Índice de inserción laboral dentro del primer año de graduación para alumnos sordos y con problemas de audición que estén buscando empleo

Más de 9,500

graduados sordos o con problemas de audición del RIT/NTID que trabajan en todo el país y en todo el mundo

180

Asignaciones de las cooperativas el año pasado para estudiantes sordos y con dificultades auditivas

Más de 45

empleadores que concurren a la Feria Anual de Carreras para alumnos sordos y con problemas de audición

3,000

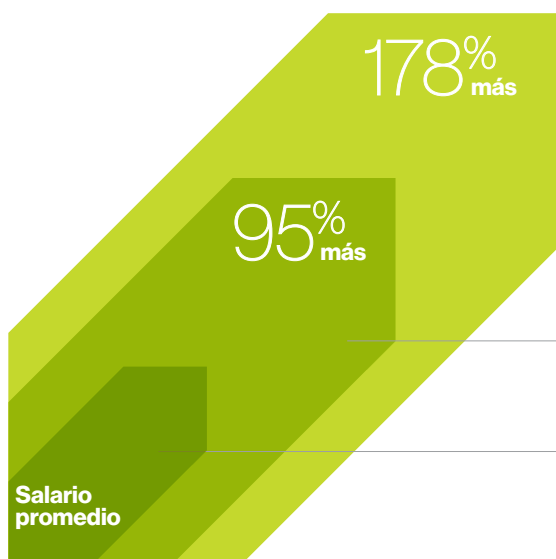
Horas de empleo dando asesoramiento anual por parte del NTID Centro de Empleo

72%

índice de persistencia durante el primer año para alumnos sordos y con problemas de audición

Mayores ingresos

Salario medio a los 50 años



Los graduados sordos y con dificultades auditivas del RIT son competitivos en el mercado laboral

Según un estudio realizado en conjunto con la Administración del Seguro Social, los graduados sordos y con problemas de audición del RIT ganaron más que sus pares sordos y con problemas de audición que asistieron a otras instituciones de educación post-secundaria.

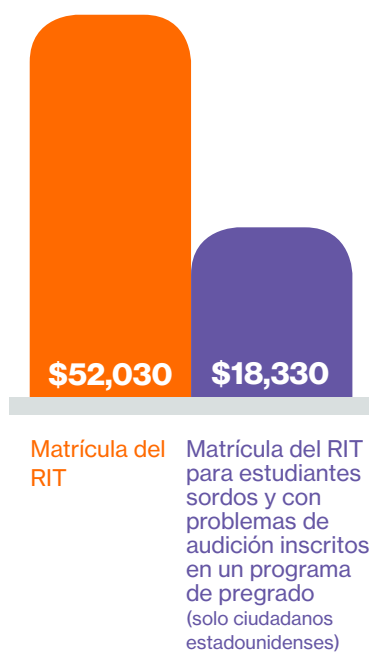
Graduados sordos y con problemas de audición del RIT (título de grado)

Graduados sordos y con problemas de audición del RIT (título de asociado)

Graduados sordos y con dificultades auditivas de otras instituciones post-secundarias

Una inversión que vale la pena

2021-2022 Comparación de matrículas



Ayuda financiera promedio por estudiante nacional sordo o con problemas de audición

\$19,429

90%

de los estudiantes sordos y con problemas de audición recibe ayuda financiera

Valor excepcional y asequibilidad

El RIT se compromete a garantizar que la educación de calidad se mantenga dentro del alcance financiero de los estudiantes sordos y con dificultades auditivas. Debido a que el RIT recibe apoyo federal especial, **los alumnos sordos y con dificultades auditivas pagan menos de la mitad de la tasa de matrícula regular del RIT.** Este costo reducido de la matrícula hace que el RIT tenga un valor realmente excepcional.

Además de la reducción sustancial de la matrícula, hay diversas opciones de ayuda financiera disponibles, como becas, subsidios, préstamos, apoyo de rehabilitación vocacional del estado y asistencia del programa de Seguridad de Ingreso Suplementario.

rit.edu/ntid/finaid

Experiencia laboral en el mundo real antes de la graduación

El programa de educación cooperativa del RIT ofrece a los estudiantes enormes oportunidades de adquirir una valiosa experiencia en su campo antes de graduarse. Una cooperativa ofrece a los estudiantes una muestra del mundo laboral y una experiencia práctica que pueden incluir en su currículum cuando soliciten un empleo después de graduarse. Las cooperativas también ayudan a los alumnos a financiar una porción de su educación, les brindan oportunidades para hacer contactos profesionales en su campo y potenciar su independencia y crecimiento personal.

rit.edu/ntid/coop

Asistencia en la búsqueda de empleos especializados

El éxito profesional de su alumno se ve apuntalado por nuestros especialistas en empleo, quienes viajan de costa a costa para reunirse con empleadores, entablar relaciones y educar al mercado sobre el valor que tiene la contratación de alumnos y graduados sordos y con dificultades auditivas. El RIT goza de un gran éxito en su colaboración con empleadores para integrar a los empleados sordos y con dificultades auditivas en todos los aspectos de la vida laboral y para trazar modelos sobre los beneficios que una fuerza laboral diversa le aporta al prójimo.

Los servicios de búsqueda de empleo y preparación para las entrevistas laborales que se encuentran disponibles para su alumno también son una razón fundamental detrás del éxito profesional. Todos los años, los estudiantes reciben miles de horas de asesoramiento laboral. Su hijo o hija también puede aprovechar la valiosa experiencia de las entrevistas durante las entrevistas de trabajo de práctica realizadas por los profesores, el personal no docente y los voluntarios de la comunidad. La asistencia adicional en la búsqueda de empleo incluye la ayuda con la preparación de un CV y la redacción de una carta de presentación, cómo llenar una solicitud de empleo y el acceso a una diversidad de recursos que los alumnos pueden utilizar para encontrar empleadores que puedan comunicarse con ellos en relación con posibles ofertas laborales.

rit.edu/ntid/nce



Graduados solicitados

Un título del RIT llama la atención dentro del mercado laboral. Los empleadores saben que nuestros graduados tienen calificaciones de alto nivel y experiencia laboral que los prepara para rendir resultados en sus respectivos puestos de trabajo. El RIT disfruta de uno de los índices más altos de empleo para sus graduados que cualquier otra universidad integral del país. Esto se hace evidente porque los reclutadores de las grandes industrias captan a los estudiantes del RIT incluso antes de que se gradúen.

Empresas selectas a nivel nacional e internacional que contrataron estudiantes y graduados del RIT/NTID son:

- > BNY Mellon
- > Caterpillar, Inc.
- > Defense Finance and Accounting Service
- > Dow Chemical Company
- > General Electric
- > Google
- > Honda
- > IBM
- > Lockheed Martin
- > Merck
- > Microsoft
- > Monroe County Medical Examiner's Office
- > NASA
- > National Institutes of Health
- > Naval Supply Systems Command
- > Solar Turbines
- > Tesla Motors
- > Texas Instruments
- > Toyota
- > Tufts University
- > Departamento de Defensa de EE.UU.
- > Whirlpool
- > Yahoo!



Michaela Mullin

Ciudad natal
Alameda, California

Especialización en
Tecnología de Dibujo Arquitectónico y Civil (antes Tecnología de Dibujo Asistido por Computadora)

No tenía mucho conocimiento sobre el mundo de los sordos mientras crecía. Entonces, cuando estaba en la escuela secundaria y luchaba por mi propia identidad, uno de mis objetivos era aprender más acerca de mi "lado sordo". Decidí ir primero a una universidad comunitaria porque no sabía qué quería estudiar. Esa universidad tenía un programa para sordos, y me sumergí completamente en la comunidad de sordos. Esto ejerció una gran influencia en mi decisión de continuar mi educación en el RIT. El RIT acorta la brecha entre el mundo de las personas sordas y el de los oyentes, de modo que puedo desarrollarme socialmente en ambos, y me desafía a salir de mi zona de confort e intentar cosas nuevas.



Miko Arayata

Ciudad natal
Quezon, Filipinas

Especialización en
Tecnología de Imágenes y Diseño

Tuve que viajar más de 8,000 millas desde casa para lograr mi título porque hay muy pocos programas que se ofrecen para alumnos sordos en Filipinas. Cuando llegué al RIT, la comunidad de sordos me hizo sentir cómoda enseguida, y hoy siento que el RIT es mi segundo hogar. Venir al RIT me ha dado la oportunidad de volver a casa con un título que quería y las habilidades necesarias para seguir una exitosa carrera profesional en diseño gráfico.



Kendell Charles

Ciudad natal
Opelousas, Louisiana

Especialización en
Tecnología de Informática Aplicada / Sistemas informáticos de gestión

Quería asistir a una universidad con un campus diverso, y durante mi búsqueda de universidades descubrí que la comunidad del RIT incluía a personas de muchas culturas, y una mezcla de individuos sordos y oyentes junto con estudiantes de interpretación e intérpretes. También quería trabajar en el campo de la medicina y vi cómo el programa MIS me podría llevarme a ese punto. El RIT es la institución perfecta para mí por el amplio espectro de artes creativas, accesibilidad, diversidad cultural, vida social y oportunidades de crecimiento profesional.



Cortez Harris

Ciudad natal
Milwaukee, Wisconsin

Especialización en
**Artes Liberales Aplicadas/
Justicia Penal**

El acceso a los servicios, las clasificaciones académicas sólidas, el hecho de tener una especialización en justicia penal y las oportunidades de desarrollar mis habilidades de liderazgo para marcar la diferencia en el mundo fueron importantes para mí cuando busqué una universidad. Pero encontrar un lugar donde pudiera conectar con otra gente como yo era lo más importante. Aquí encontré un lugar donde ser yo mismo y convertirme en el mejor líder que pueda.



Adrita Arefin

Ciudad natal
Newton, Massachusetts

Especialización en
Ingeniería en Informática

La ética de trabajo que desarrollé en el RIT me ayudó a superar los cursos más desafiantes y tener éxito en mis tres cooperativas. El RIT ha sido una buena opción para mí debido a la diversidad de la comunidad de sordos y personas con problemas de audición. Percibo un sentido de pertenencia porque me encontré con otros alumnos como yo. También crecí en lo personal por haber salido de mi zona de confort y conocer gente nueva en el RIT.



Adam Roach

Ciudad natal
Detroit, Michigan

Especialización en
**Tecnología de Fabricación de Precisión
(antiguamente conocida como
Tecnología Mecanizada Integrada por
Computadora)**

Nunca antes había estado expuesto a la comunidad de sordos y con dificultades de audición, por lo que venir al campus diverso del RIT y encontrarme con otras personas con dificultades auditivas y orígenes similares al mío por primera vez hizo que el RIT se volviera la institución perfecta para mí, y me sentí como en casa. Los cursos que tomé me prepararon bien para mi cooperativa y las habilidades de producción fabril que desarrollé a través de mis cursos sumadas a mi experiencia laboral me dieron una ventaja competitiva al momento de ingresar al mundo laboral.

Educación profesional de primera categoría

En el RIT, reconocemos que no todo sirve por igual para todos. Ofrecemos más de 200 programas académicos para que su alumno pueda descubrir cuál es el que más le conviene. RIT ofrece métodos pedagógicos y experiencia práctica dirigida a preparar a los estudiantes para su carrera profesional, la escuela de graduados o sus emprendimientos comerciales.

Carreras de grado

Los alumnos pueden elegir entre más de 90 programas en arte y diseño, negocios, informática y computación, ingeniería, tecnología y ciencias de la salud, letras y ciencias. Los alumnos que no estén seguros de cuál es el programa académico que mejor va de la mano con sus intereses pueden postularse para ingresar al Departamento de Exploración Universitaria con el fin de explorar los diversos programas de las carreras de grado.

rit.edu/ntid/bachelors

Carreras de pregrado

Si su alumno está interesado en una carrera de grado, pero no cumple cabalmente con todos los requisitos de admisión, podría calificar para realizar una carrera de pregrado. Estos programas personalizados preparan a su estudiante para ingresar en una carrera de grado.

rit.edu/ntid/prebac

Títulos de asociados y carreras de grado

Los estudiantes pueden comenzar su trayectoria hacia el éxito académico completando un título de asociado que ofrece un sólido fundamento y los prepara para continuar y triunfar en una carrera de grado del RIT.

rit.edu/ntid/aplusb

Títulos de asociados orientados a carreras profesionales

Su estudiante puede elegir una vía rápida hacia el éxito siguiendo uno de nuestros emocionantes programas de grado de asociado enfocados en la carrera, diseñados para preparar a los graduados para un empleo inmediato en los campos de alta tecnología de hoy en día.

rit.edu/ntid/associate

Programa de Exploración de Carrera Profesional

Algunos estudiantes utilizan su primer año para seleccionar y prepararse para una especialización. Durante este tiempo, desarrollan una mejor comprensión de ellos mismos mediante asesoramiento profesional, personal y académico, y el muestreo de varias especialidades.

rit.edu/ntid/css



Steve y Joanne Murbach
Franklin, Tennessee
padres del graduado de RIT/NTID
Kyle Murbach, BS/MS, en seguridad informática

El RIT resultó ser una magnífica institución para Kyle. Logró prosperar en un ámbito técnico y científico que coincidió con su deseo de aprender y encarar desafíos. Formar parte de una gran comunidad de sordos proporcionó el equilibrio perfecto para ser un individuo feliz. La educación de calidad, las experiencias en las cooperativas y una gratificante vida social hicieron que haber enviado a Kyle al RIT resultara ser una opción inteligente.



135

intérpretes internos



47

especialistas en subtitulado
en tiempo real



400

especialistas capacitados
en tomar notas



Más de **118,000**
horas de interpretación



Más de **21,000**
horas de subtitulación

Apoyo extraordinario y servicios de acceso

Si su estudiante toma cursos en el College of Art and Design, Saunders College of Business, Golisano College of Computing and Information Sciences, Kate Gleason College of Engineering, College of Engineering Technology, College of Health Sciences and Technology, College of Liberal Arts, College of Science, School of Individualized Study, o Golisano Institute for Sustainability, su estudiante puede elegir entre:

- > servicios de interpretación de lenguaje de señas,
- > sistemas de frecuencia modulada (FM),
- > servicios de subtitulado en tiempo real,
- > toma de notas.

También se pueden prestar servicios alternativos. Además, su alumno tendrá acceso a una gama única de servicios de apoyo educativo, como clases particulares a cargo de tutores académicos experimentados, asesoramiento profesional, personal y académico.

Si su alumno/a toma cursos en el NTID, los miembros del cuerpo docente se comunicarán directamente con él/ella mediante diversas estrategias, tales como:

- > lenguaje de señas con voz,
- > lenguaje de señas sin voz,
- > lenguaje hablado (sistemas de FM disponibles),
- > alfabeto dactilológico,
- > medios visuales e impresos de instrucción,
- > materiales de instrucción basados en la web,
- > clases particulares individuales.

En los casos en que las estrategias de comunicación de un miembro de la facultad no satisfacen adecuadamente las necesidades de su estudiante, el mismo puede solicitar servicios de acceso al Departamento de Servicios de Acceso.

Un consejero asignado trabajará en estrecha colaboración con su estudiante para ayudarlo a planear su experiencia universitaria y le prestará servicios de asesoramiento académico, profesional, social y personal.

rit.edu/ntid/access

Servicios de audiología y patologías del habla/lenguaje

No es necesario que su alumno deje el campus para obtener servicios de audiología y patologías del habla/lenguaje. El Departamento de Servicios y Estudios de Comunicación presta servicios y excelentes programas educativos conjuntos a través de los cuales su alumno puede ampliar o consolidar sus competencias en materia de comunicación.



Los audiólogos y patólogos del lenguaje y el habla del RIT/NTID están certificados por la Estadounidense del Habla, Lenguaje y Audición y están específicamente capacitados para trabajar con personas sordas o con problemas auditivos.

Audiología

El Centro de Audiología ofrece una variedad de servicios gratuitos, como:

- > pruebas auditivas;
- > consultas;
- > préstamos de dispositivos FM/Roger;
- > entrenamiento auditivo o de lectura de labios;
- > ajustes de audífonos e implantes cocleares, resolución de problemas, reparaciones y actualizaciones.

Como ventaja adicional es el acceso a audífonos y accesorios nuevos con descuento. Su alumno también puede comprar baterías, moldes auditivos y tapones para natación/sonido por encargo y otros accesorios.

Habla/Lenguaje

El Centro del Habla y del Lenguaje ofrece servicios personalizados y puede enfocarse en una variedad de áreas como:

- > inteligibilidad verbal;
- > gramática y vocabulario técnico/profesional práctico;
- > estrategias de comunicación para interacciones laborales o entrevistas de trabajo, práctica y desarrollo de habilidades de presentación;
- > uso de aplicaciones móviles actuales como herramientas de comunicación.

El Centro del Habla y del Lenguaje ofrece equipos y software que brinda apoyo visual para la producción y facilita la práctica conversacional.

Comunidad inclusiva. Instalaciones accesibles.

El RIT ofrece un ambiente en el que los alumnos sordos y con dificultades auditivas pueden sentirse incluidos y cómodos, perseguir sus sueños y lograr su potencial. Su alumno encontrará un verdadero sentido de comunidad en el RIT y podrá establecer contactos que le durarán toda la vida.

Los estudiantes sordos y con dificultades auditivas que asisten al RIT utilizan varios modos de comunicación. Proceden de todo Estados Unidos y de muchos países diferentes y representan una amplia gama de orígenes étnicos, geográficos y socioeconómicos.

Hay más de 300 clubes y organizaciones estudiantiles del RIT, la NCAA y deportes intramuros, de gobernanza estudiantil, y de artes escénicas.

Su estudiante descubrirá un entorno que le ayudará a aprovechar los puntos fuertes que ya tiene, a explorar nuevas opciones y a llegar a ser un estudiante, un líder y un ciudadano del mundo.

El RIT, que atiende a más de 1,100 estudiantes sordos y con problemas de audición, se ha asegurado de que nuestro campus sea accesible.

- > Los dormitorios están diseñados especialmente con timbres y alarmas contra incendios con luces estroboscópicas.
- > Hay sistemas visuales de alerta de emergencia en todos los edificios académicos.
- > Los funcionarios de Seguridad Pública del RIT están de servicio las 24 horas

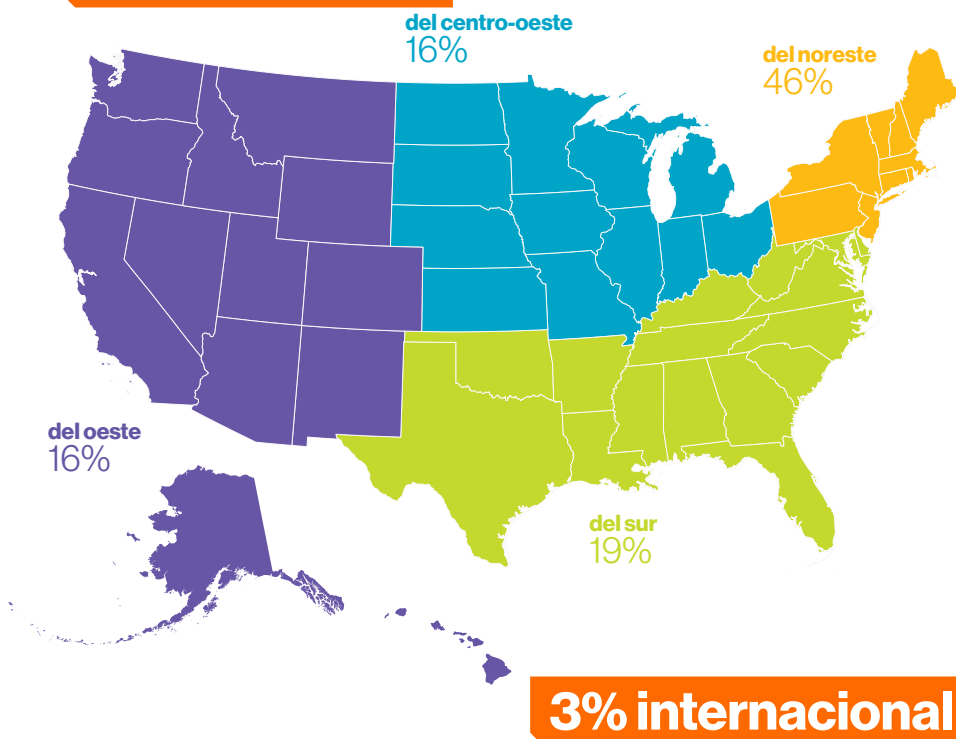
del día los 7 días de la semana para encargarse de la salubridad, la seguridad el control del tránsito. La Seguridad Pública es de fácil acceso por vía telefónica, mensajes de texto, correos electrónicos y casillas de llamadas de seguridad con luces azules ubicadas por todo el campus.

- > Hay un sistema de notificación de emergencia en funcionamiento para una seguridad aún mayor en el campus.

Más allá del campus, su alumno descubrirá que Rochester tiene una de las poblaciones de personas sordas y con dificultades auditivas más grandes del país. Muchos restaurantes, cines, teatros y comercios de la zona tienen experiencia trabajando con personas sordas y con dificultades auditivas.

¿De dónde son nuestros estudiantes?

97% de EE.UU.



“

La seguridad es importante para mí. Los edificios académicos y los salones residenciales en el RIT albergan a estudiantes sordos con sistemas estroboscópicos de alarmas contra incendios, y los funcionarios de seguridad pública saben cómo comunicarse con lenguaje de señas. Estos son factores que no encontramos en otras universidades.

Rachel Coleman
Salt Lake City, Utah
padre del graduado de
RIT/NTID
Liam Coleman

”

RIT

Rochester Institute of Technology

NTID Office of Admissions

Lyndon Baines Johnson Hall

52 Lomb Memorial Drive

Rochester, Nueva York 14623-5604

ADDRESS SERVICE REQUESTED

First Class Mail
U.S. Postage
PAID
Rochester, N.Y.
Permit 626

Estudiantes sordos y con problemas de audición encuentran lo que se ajusta a ellos y forman su futuro en el RIT.

rit.edu/ntid

Ver para creer

La mejor manera de aprender más acerca del RIT es visitándonos. Hay muchas maneras de conocer nuestro vibrante campus y nuestra comunidad inclusiva. Vive lo extraordinario que RIT ofrece.

rit.edu/ntid/visit

Para más información o concertar una visita:

Llámenos hoy mismo al 585-475-6700, libre de cargo en EE.UU. y Canadá: 866-644-6843, o por videoteléfono al 585-743-1366. También puede enviar un correo electrónico a visitntid@rit.edu.

RIT

Rochester Institute of Technology

NTID Office of Admissions

52 Lomb Memorial Drive

Rochester, Nueva York 14623-5604



@ritntid



@ritntid



@ritntid



@ritntid



El RIT no discrimina. El RIT promueve y valora la diversidad en su fuerza laboral y ofrece igualdad de oportunidades a todas las personas calificadas, independientemente de su raza, color, credo, edad, estado civil, sexo, género, religión, orientación sexual, identidad de género, expresión de género, origen nacional, condición de veterano o discapacidad.

© 2021 Rochester Institute of Technology. Todos los derechos reservados. RIT y NTID son marcas registradas del Rochester Institute of Technology. 4M-P2778-6/21-HUB-AGL