

601-002

MICROMASTER

FECHA DE EMISIÓN 0 3 1 9

Gerencia de la Calidad

I Trimestre

15-0091
casos de
calidad
(maestría)

II Trimestre

15-0092
calidad
industrial

15-0093
gestión de la
calidad (maestría)

III Trimestre

15-0094
gerencia de
producción
y operaciones

IV Trimestre

15-0095
mejoramiento de
la productividad

DESCRIPCIÓN DE LA CARRERA

El micromaster en Gerencia de la calidad está dirigido a bachilleres universitarios y licenciados graduados en la ciencias económicas y empresariales, así como a ingenieros industriales, que buscan ampliar sus competencias laborales para desempeñarse, con éxito, en puestos de alta gerencia.

La experiencia adquirida en la enseñanza de las ciencias empresariales permite a la Universidad ofrecerle al alumno, a través de los procesos de enseñanza-aprendizaje y el estudio independiente, una comprensión rigurosa del campo de la gerencia de calidad.

La gestión de la calidad consiste en el estudio de la toma eficiente y oportuna de decisiones en la función de calidad y productividad de las organizaciones de manufactura y servicios.

PERFIL OCUPACIONAL

El profesional graduado de este programa podrá desempeñarse, entre otros, en los siguientes puestos:

- Gerente de operaciones en empresas de manufactura y servicios.
- Especialista en control estadístico de procesos.
- Consultor para el diseño e implantación de modelos de gestión de la calidad.
- Consultor para la selección y evaluación de tecnología, equipos y sistemas de planeación y control de operaciones.
- Gerente de recursos humanos en empresas de manufactura y servicios.
- Evaluador de sistemas de control de calidad en operaciones para certificaciones de calidad.
- Consultor en metodología Seis Sigma para el mejoramiento de productos y procesos.
- Docente universitario en el campo de la administración de empresas.
- Investigador en administración, específicamente en el área de gerencia de la calidad.
- Dueño de su propia empresa.

601-002

MICROMASTER

FECHA DE EMISIÓN 0 3 1 9

Gerencia de la Calidad



PROCESO DE ADMISIÓN

Para ingresar al micromaster, el estudiante debe haber obtenido, como mínimo, el grado de bachiller universitario. Asimismo, se espera que el estudiante ostente al menos un dominio intermedio del inglés, y destrezas tecnológicas adecuadas, por cuanto todas las asignaturas incorporan lecturas obligatorias y complementarias en este segundo idioma y el uso intensivo de diversas tecnologías de comunicación e información. Los requisitos de admisión son los siguientes:

- Solicitud de admisión impresa y firmada por el estudiante y el director de admisiones.
- Fotocopia de la cédula, pasaporte o certificado de nacimiento.
- Fotografía en la solicitud de admisión impresa, tipo pasaporte.

- Original y una copia del título de bachillerato o licenciatura; en el caso de extranjeros, el título debe estar reconocido por las autoridades competentes.
- Certificación de notas del último grado académico obtenido a nivel universitario.
- Asistencia a la inducción de estudiantes nuevos.

REQUISITOS ACADÉMICOS DE GRADUACIÓN

- Aprobar todas las materias que comprende el plan de estudios.
- Completar la encuesta de satisfacción académica que administra la Dirección de Registro.

POLÍTICAS DE MATRÍCULA

Por medio de la solución tecnológica llamada ENROLLOGIC, el estudiante podrá establecer las preferencias de horarios y clases que desee matricular, y ULACIT le diseñará un horario a la medida.

Para efectos de matrícula, cuando se indica que los cursos son presenciales, se impartirán en las sedes de ULACIT en Tournón; y en el CIT, ubicado en Plaza Tempo, Escazú.

En cada caso se indicará la sede que corresponde. Si la modalidad del curso es virtual, no se requiere asistencia a sesiones presenciales y el curso se impartirá por medio de la plataforma Blackboard, a la que el alumno podrá acceder con el usuario y contraseña que se le entrega en el momento de ingresar a la Universidad.

Para completar el plan de estudios y optar por la graduación, el alumno deberá aprobar la totalidad de materias y cumplir con los requisitos de graduación.