

**Oferta vigente del Sistema de Educación Superior del Ecuador:**

Impresión realizada el: 07-05-2021

**Detalle del programa**

| | |
|--|---|
| IES: | UNIVERSIDAD LAICA VICENTE ROCAFUERTE DE GUAYAQUIL |
| Siglas: | ULVR |
| Código sniese: | 1030 |
| Tipo de financiamiento: | PARTICULAR COFINANCIADA |
| Sitio web: | http://www.ulvr.edu.ec/ |
| Tipo de IES: | UNIVERSIDADES Y ESCUELAS POLITÉCNICAS |
| <hr/> | |
| Estado del programa: | VIGENTE |
| Tipo de programa: | MAESTRÍA PROFESIONAL |
| Campo amplio: | INGENIERÍA, INDUSTRIA Y CONSTRUCCIÓN |
| Campo específico: | ARQUITECTURA Y CONSTRUCCIÓN |
| Campo detallado: | CONSTRUCCIÓN E INGENIERÍA CIVIL |
| Programa: | INGENIERÍA CIVIL |
| Título que otorga: | MAGÍSTER EN INGENIERÍA CIVIL MENCIÓN CONSTRUCCIÓN CIVIL SUSTENTABLE |
| Codificación: | 750732A12 |
| Lugar de ejecución: | SEDE MATRIZ |
| Provincia: | GUAYAS |
| Cantón: | GUAYAQUIL |
| Ciudad: | GUAYAQUIL |
| Duración: | 4 SEMESTRES |
| Periodo académico: | SEMESTRAL |
| Modalidad: | PRESENCIAL |
| Valor de la matrícula: | \$ 0,00 |
| Valor del arancel: | \$ 11.500,00 |
| N° de resolución del CES: | RPC-SO-31-NO.558-2016 |
| Estado actual: | APROBADO POR EL CES |
| Fecha de aprobación: | 2016-08-24 |
| Año de aprobación: | 2016 |
| Años de vigencia: | 5 años. |
| Vigente hasta: | 2021-08-24 |
| N° de estudiantes por paralelo: | 30 estudiantes. |
| Convenio con otras entidades: | NO APLICA |
| N° de horas: | 2.187 Horas. |



Oferta vigente del Sistema de Educación Superior del Ecuador:

Impresión realizada el: 07-05-2021



Detalle del programa

Requisitos de ingreso:

1) COPIA COLOR DEL TÍTULO DE TERCER NIVEL DE INGENIERO(A) CIVIL, ARQUITECTO(A), CERTIFICADO POR LA SECRETARÍA GENERAL DE LA UNIVERSIDAD O ESCUELA POLITÉCNICA QUE LO CONFIRIÓ, Y QUE CONSTE REGISTRADO EN LA SENESCYT. 2) CURRÍCULUM VITAE ACTUALIZADO. 3) FOTOCOPIA DE LA CÉDULA DE CIUDADANÍA Y CERTIFICADO DE VOTACIÓN VIGENTE, O PASAPORTE EN EL CASO DE SER EXTRANJERO/A. 4) DOS FOTOGRAFÍAS TAMAÑO CARNÉ CON FONDO BLANCO Y TRAJE FORMAL (NO ESCANEADAS). 5) CERTIFICADO DE TRABAJO QUE INDIQUE QUE EJERCE ACTIVIDAD EN EL CAMPO PROFESIONAL. 6) SOLICITUD DE ADMISIÓN, DISPONIBLE EN LAS OFICINAS DEL SISTEMA DE POSGRADO DE LA ULVR. 7) SI EL POSTULANTE ES EXTRANJERO DEBERÁ PRESENTAR LA RESPECTIVA LEGALIZACIÓN DEL CONSULADO QUE CORRESPONDA Y APOSTILLADO POR EL MINISTERIO DE RELACIONES EXTERIORES LOS DOCUMENTOS CORRESPONDIENTES COMO: COPIA ORIGINAL DEL TÍTULO DE TERCER NIVEL, PASAPORTE, PERMISO POR ESTUDIOS BECA O ESTANCIA EN EL PAÍS. 8) PAGO DE LA INSCRIPCIÓN. 9) DEBERÁ PRESENTAR PARA SU ADMISIÓN LA CERTIFICACIÓN QUE DETERMINE LA SUFICIENCIA DE UN IDIOMA EXTRANJERO

Objetivo general:

INCREMENTAR LA CALIDAD ACADÉMICA DE LA UNIVERSIDAD LAICA VICENTE ROCAFUERTE DE GUAYAQUIL CON EL PROPÓSITO DE MEJORAR LA OFERTA ACADÉMICA A TRAVÉS DE LA MALLA CURRICULAR, CUERPO DOCENTE QUE RESPONDAN A LAS NECESIDADES LOCALES.

Perfil de ingreso:

PROFESIONALES CON TÍTULO DE TERCER NIVEL REGISTRADO EN EL SNIASE EN INGENIERÍA CIVIL Y ARQUITECTURA

Perfil de egreso:

EL GRADUADO/A DEL PRESENTE PROGRAMA ESTARÁ EN CAPACIDAD DE: ; DIRIGIR, COORDINAR Y PARTICIPAR EN ESTUDIOS Y DISEÑOS DE SISTEMAS ESTRUCTURALES PARA DIVERSAS APLICACIONES. ; APLICAR LA METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, DE TAL MANERA QUE PUEDA PLANTEAR PROYECTOS, PARA GENERAR CONOCIMIENTOS EN EL CAMPO DE LAS CONSTRUCCIONES CIVILES PARA BUSCAR SOLUCIONES A PROBLEMAS RELACIONADOS A LAS MISMAS. ; EVALUAR Y ASESORAR EN FORMA INDEPENDIENTE O COMO INTEGRANTE DE UN EQUIPO MULTIDISCIPLINARIO, PROBLEMAS RELACIONADOS CON LAS CONSTRUCCIONES CIVILES. ; EMPLEAR LA TECNOLOGÍA APROPIADA EN EL ÁREA DE CONSTRUCCIONES CIVILES DE UNA MANERA RACIONAL Y EFICIENTE. ; PROPONER PLANES DE REPARACIÓN O REHABILITACIÓN DE CONSTRUCCIONES DE OBRAS CIVILES SUJETAS A DETERIORO POR EL TIEMPO, EL AMBIENTE O CONFIGURACIONES DE CARGA. ; FORMAR UN PROFESIONAL CONSCIENTE DE LAS INTERACCIONES ENTRE OBRAS CIVILES Y EL AMBIENTE EN GENERAL.

Modalidad titulación:

DESARROLLARÁ UNO DE LOS SIGUIENTES TRABAJOS: 1) PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO. 2) ENSAYOS Y ARTÍCULOS ACADÉMICOS O CIENTÍFICOS.