



JUEGA EL RESTO DE TU VIDA

ARQUITECTURA



>>> ¡MATRICÚLATE YA!

UNIVERSIDAD UTE

51 años al servicio de nuestra comunidad

HITOS 2021

- **No.1 en RANKING SCIMAGO 2021:**
Estamos entre las 100 mejores de Latinoamérica (puesto 61).
- **QUACQUARELLI SYMONDS:**
5 estrellas en la categoría “Aprendizaje en Línea” con una calificación de 91/100.
- **No.1 en TIMES HIGHER EDUCATION**
Por nuestra labor alineada a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).



PERFIL DE NUESTRO/A ARQUITECTO/A

- Propone e implementa espacios urbano - arquitectónicos integrales tomando al ser humano como centro del proceso de diseño, tanto para la creación de obra nueva así como de transformación crítica en zonas de interés histórico.
- Capacitado en la resolución de proyectos multi-escalares, que respondan a las dinámicas sociales y espaciales de un lugar específico, en los ámbitos de planificación,

regeneración y diseño urbano, en el contexto local, regional e internacional.

- Investiga, propone, diseña y gerencia espacios desde los aspectos sensoriales (corregir “seserial por sensorial”) de la arquitectura, hasta la definición de los sistemas constructivos, estructurales y económicos necesarios para su ejecución.

Título: Arquitecto (a)

Duración

9 períodos académicos
(Incluye elaboración de tesis)

Modalidad

Presencial

Sede Matriz - Quito

PLAN DE ESTUDIOS

Aprobada por el CES, resolución:
RPC-SO-04-No.080-2020

PRIMER PERÍODO ACADÉMICO

- **Taller I:** Metáfora es Delito
- Dibujo arquitectónico
- Geometría descriptiva
- Matemática aplicada a la Arquitectura I

SEGUNDO PERÍODO ACADÉMICO

- **Taller II:** El usuario anónimo
- Atmósferas: El lugar de la Arquitectura
- Física aplicada a la Arquitectura
- Matemática aplicada a la Arquitectura II

TERCER PERÍODO ACADÉMICO

- **Taller III:** Remirar
- Diseño Estructural I: Teoría de las estructuras
- Tecnología Constructiva I: La sinceridad de los materiales
- Teoría e Historia de la Arquitectura I: La interpretación del contemporáneo

CUARTO PERÍODO ACADÉMICO

- **Taller IV:** El espacio pensado
- Diseño Estructural II: Análisis estructural
- Tecnología Constructiva II: Tectónica y Estereotomía
- Teoría e Historia de la Arquitectura II: El socio del pasado

QUINTO PERÍODO ACADÉMICO

- **Taller V:** La buena vida
- Teoría del Urbanismo: Derecho a la ciudad
- Taller Estructural I: Hormigón armado
- Tecnología Constructiva III: La Arquitectura en el detalle

SEXTO PERÍODO ACADÉMICO

- **Taller VI:** Dinámicas sociales
- Planeación urbanística
- Taller Estructural II: Estructuras Metálicas
- Diseño eléctrico e hidrosanitario

SÉPTIMO PERÍODO ACADÉMICO

- **Taller VII:** Dinámicas espaciales
- Diseño urbano y paisaje
- Taller Estructural III: Estructuras bajo rasante
- Diseño térmico, lumínico y acústico

OCTAVO PERÍODO ACADÉMICO

- **Taller VIII:** Arquitectura es proceso
- Regeneración Urbana
- Gerencia, presupuestos y programación de obra
- Pensamiento crítico: Arquitectura sin arquitectos

NOVENO PERÍODO ACADÉMICO

- **Taller IX:** Proyecto integral de titulación (Asesoría de Tesis)
- Fundamentos teóricos de titulación
- Síntesis de la representación gráfica
- Síntesis de las estructuras
- Síntesis de la tecnología constructiva
- Síntesis de las instalaciones eléctricas e hidrosanitarias
- Síntesis de los acondicionamientos térmico, lumínico y acústico
- Síntesis de la crítica arquitectónica

EFICIENCIA EN EL PLAN DE ESTUDIOS, HORARIOS Y RECURSOS

- **Plan de Estudios, con un sistema 4 X 4** 4 asignaturas por semestre / 4 días de clase a la semana (lunes a jueves) – viernes tutorías.
- **Horarios:** En la mañana de 1ero a 4to nivel. En la tarde - noche de 5to a 9no nivel. Podrás ser productivo y trabajar por las mañanas o por la tarde.
- **Ahorra tus recursos:** Elaboración de maquetas en una sola materia por semestre. Todos los materiales de investigación están disponibles en la Biblioteca UTE.
- **Trabajo en Equipo:** Mesas de trabajo en aulas físicas y virtuales equipadas para un trabajo colaborativo.
- **Docentes formados en 12 países del mundo,** listos para acompañarte en tu formación de arquitecta y arquitecto.



DOCENTES DE ALTO NIVEL

100% con Estudios de Posgrado

- **Daniele Rocchio**
PhD (c) en Arquitectura, edificación, urbanismo u paisaje por la Universidad de Valencia, España.
- **Christopher Scott**
MDes. Master of Design por la Universidad de Ulster, Reino Unido.
- **Daniela Jácome**
Master in Sciences of Architecture and Urban Design por Columbia University de Nueva York, USA.
- **Adrián Beltrán**
Master en Diseño Arquitectónico con especialidad en Sociedad y Cultura de la Universidad de Melbourne, Australia.
- **Riccardo Porreca**
PhD en Composición Arquitectónica y Urbana por la Universidad Sapienza de Roma, Italia.
- **Sebastián Narváez**
Master in Sciences of Architecture por la Accademia di Mendrisio USI, Suiza.
- **Paola Bracchi**
PhD en Arquitectura por el Politécnico de Milán, Italia.
- **Jhonny Álvarez**
Master en Arquitectura y Sostenibilidad: Herramientas de Diseño y Técnicas de Control Medioambiental en la Politécnica de Catalunya, España. Master de Investigación en Estudios Urbanos, FLACSO Ecuador.

CONVENIOS ACADÉMICOS Y PRÁCTICAS PREPROFESIONALES





¡Síguenos en redes sociales!

-  @UTE.EC.Oficial
-  @UTEoficial
-  @ute_oficial
- @fau_ute
- @eidosrevista
- @winareq

www.ute.edu.ec