



UNIVERSIDAD DE GUAYAQUIL
VICERRECTORADO ACADÉMICO
COMISIÓN DE INTERVENCIÓN Y FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN Y PROYECTOS ACADÉMICOS

BASES PRIMER CONCURSO
TRABAJOS DE TITULACIÓN DE GRADO Y POSGRADO

La Universidad de Guayaquil a través de la Dirección de Investigación y Proyectos Académicos – DIPA en conjunto con el Vicerrectorado Académico realiza el **PRIMER CONCURSO DE TRABAJOS DE TITULACIÓN DE GRADO Y POSGRADO** con la finalidad de fomentar la investigación científica, desarrollo e innovación tecnológica (I+D+i) en los estudiantes de la UG y a su vez reconocer el esfuerzo realizado con la publicación de sus trabajos de titulación.

Objetivos del Concurso

1. Reconocer y publicar todos los trabajos de titulación de grado y posgrado que logren realizar investigaciones susceptibles de ser difundidas para contribuir a la cultura científica de la UG.
2. Fortalecer las líneas de investigación de la UG con el desarrollo de trabajos de titulación que tributen a las mismas
3. Articular los procesos de (I+D+i) con el trabajo científico en los programas de grado y posgrado.

Proceso de revisión y publicación de los trabajos de titulación:

El proceso de revisión y publicación de tesis conllevará los siguientes procesos:

1. Los Coordinadores de Titulación o Tribunales de Grado y Posgrado según sea el caso, seleccionarán los trabajos de titulación de grado o posgrado, que potencialmente cumplan el perfil para difundirse y recomendar al Consejo Científico de la Facultad.
2. El Consejo Científico de Facultad analizará la propuesta y emitirá el dictamen de aprobación y publicación en artículo o libro; éste será enviado a la Dirección de Investigación y Proyectos Académicos – DIPA.



UNIVERSIDAD DE GUAYAQUIL
VICERRECTORADO ACADÉMICO
COMISIÓN DE INTERVENCIÓN Y FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN Y PROYECTOS ACADÉMICOS

3. Dirección de Investigación y Proyectos Académicos – DIPA, orientará y capacitará al autor y coautor (tutores de tesis) de trabajos de titulación en el proceso del trabajo de titulación a artículo o libros según sea el caso.

Requisitos de los participantes:

1. Estudiantes de grado y posgrado en la UG, que hayan presentado su trabajo de titulación de grado y postgrado aprobado en el periodo 2015 y 2016.
2. Dictamen aprobatorio del consejo científico de la Facultad, en el que forme parte el coordinador de la unidad de titulación especial de cada carrera.
3. Copia Digital de trabajo de titulación de pregrado y postgrado.

Líneas de investigación:

LISTADO DE DOMINIOS Y LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE GUAYAQUIL			
DOMINIO	CARRERAS PARTICIPANTES	LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN	SUB LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN
CULTURA, SUBJETIVIDAD Y PARTICIPACIÓN CIUDADANA	Psicología	Cultura, democracia y sociedad.	Comunicación y sociedad.
	Comunicación		Fundamentos epistemológicos publicitarios.
	Sociología		Turismo: gestión, regulación e impacto.
	Politología		Aspectos psicosociales en la diversidad cultural: a nivel comunitario, familiar, de género, migratorio, jurídico y de violencia.
	Educación		Cultura jurídica y derechos humanos.
	Diseño Gráfico		Sociología.
ORTALECIMIENTO DE LA INSTITUCIONALIDAD DEMOCRÁTICA	Derecho	Institucionalidad democrática y participación ciudadana. Política y planificación social.	
	Sociología		
	Politología		
	Comunicación		



UNIVERSIDAD DE GUAYAQUIL

VICERRECTORADO ACADÉMICO

COMISIÓN DE INTERVENCIÓN Y FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN Y PROYECTOS ACADÉMICOS

ORDENAMIENTO TERRITORIAL, URBANISMO Y TECNOLOGÍA DE SISTEMAS CONSTRUCTIVOS	Arquitectura	Soberanía, derechos y tecnologías en el ordenamiento territorial y ambiente de la construcción.	Ordenamiento territorial y Vías de comunicación.
	Diseño de Interiores		Tecnologías de la construcción, ingeniería civil y diseños arquitectónicos.
	Derecho		Gestión del agua.
	Ingeniería Civil		
	Ingeniería Industrial		
	Ingeniería Agropecuaria-Agronómica		
DESARROLLO LOCAL Y EMPRENDIMIENTO SOCIO ECONÓMICO SUSTENTABLE	Publicidad y Mercadotecnia	Desarrollo local y emprendimiento socio económico sostenible y sustentable.	Economía y emprendimiento social, sostenibilidad y gestión territorial.
	Contabilidad Pública		Emprendimiento e innovación, producción, competitividad y desarrollo empresarial.
	Ingeniería Comercial		Promoción de la calidad de vida laboral en las organizaciones que fortalezcan el desarrollo del potencial humano, individual y social.
	Ingeniería en Comercio Exterior		Transparencia y optimización de procesos para el desarrollo.
	Ingeniería en Gestión Empresarial		Gestión del conocimiento, modelos organizacionales en contextos inclusivos y globales.
	Ingeniería en Marketing y Negociación Comercial		Tendencias económicas, sociales, financieras y políticas del comercio en el desarrollo.
	Ingeniería en Tributación y Finanzas		Estudios prospectivos para la transformación de la matriz productiva.
	Ingeniería en Sistemas Administrativos Computarizados		Diversidad Económica.
	Economía(y sus menciones)		Economía de reducción del riesgo de desastres.
	Ingeniería Agropecuaria		
	Ingeniería Agronómica		
	Turismo y Hotelería		
	Gastronomía		
	Ingeniería en Sistemas de Calidad y Emprendimiento		



UNIVERSIDAD DE GUAYAQUIL

VICERRECTORADO ACADÉMICO

COMISIÓN DE INTERVENCIÓN Y FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN Y PROYECTOS ACADÉMICOS

ECOSISTEMAS DE SALUD	Medicina	Salud humana, animal y del ambiente.	Biomedicina y epidemiología.
	Enfermería		Psicología de la Salud, Neurociencias cognitivas y del comportamiento.
	Obstetricia		Atención primaria de salud y ambiental.
	Terapia de Lenguaje		Metodologías diagnósticas y terapéuticas, biológicas, bioquímicas y moleculares.
	Terapia Ocupacional		Biotecnología, bioética y bioderecho.
	Terapia Respiratoria		Deporte, cultura física y lúdica en salud y enfermedad.
	Dietética y nutrición		
	Odontología		
BIOTECNOLOGÍA, BIODIVERSIDAD, Y SOSTENIBILIDAD DE LOS RECURSOS NATURALES	Biología	Desarrollo Biotecnológico, conservación y aprovechamiento sostenible de los recursos naturales y adaptación al cambio climático.	Producción y conservación sostenible: animal y vegetal.
	Ingeniería Ambiental		Gestión de los recursos naturales, biodiversidad y ambiente.
	Ingeniería Geológica		Herramientas biotecnológicas aplicadas a los recursos naturales y agropecuarios.
	Ingeniería Agronómica		Ecología y cambio climático.
	Ingeniería Agropecuaria		
	Medicina Veterinaria y Zootecnia		
	Educación Física, Deporte y Recreación		
CIENCIAS BÁSICAS, BIOCONOCIMIENTO Y TECNOLOGÍAS APLICADAS A LA PRODUCCIÓN	Ciencias Químicas	Ciencias básicas, bioconocimiento y desarrollo industrial.	Tratamiento de desechos líquidos y sólidos.
	Biología		Investigación de operaciones.
	Ingeniería Civil		Energías renovables.
	Ingeniería Química		Tecnologías de la Información y Telecomunicaciones.
	Ingeniería Ambiental		Tecnologías, procesos y desarrollo industrial.
	Ingeniería Industrial		
	Carreras en Sistemas Computacionales (Network, Teleinformática, Ingeniería Sistema)		
MODELOS EDUCATIVOS	Facultad de Filosofía	Estrategias educativas	Tendencias educativas y didácticas contemporáneas del aprendizaje.



UNIVERSIDAD DE GUAYAQUIL
VICERRECTORADO ACADÉMICO
COMISIÓN DE INTERVENCIÓN Y FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN Y PROYECTOS ACADÉMICOS

INTEGRALES E INCLUSIVOS	Facultad de Educación Física	de integradoras inclusivas	e	Rescate y construcción de saberes para el cambio social.
				Competencias para la vida.
				Psicología educativa: inclusión y atención integral a la diversidad.
				Infopedagogía.

Recepción de los trabajos de titulación

Los trabajos de titulación de pregrado y postgrado, deberán tener el esquema siguiente:

1. Acta de sustentación, emitida por su respectivo Tribunal, que acredite la aprobación del trabajo de titulación.
2. Dictamen aprobatorio de publicación por parte del Consejo Científico de Facultad.
3. Copia digital del trabajo de titulación de grado y posgrado.

Proceso de publicación

Dirección de Investigación y Proyectos Académicos – DIPA, se encargará del proceso de capacitación y seguimiento para que los autores y/o tutores publiquen con las directrices a las distintas revistas en base a las líneas de investigaciones.



UNIVERSIDAD DE GUAYAQUIL
VICERRECTORADO ACADÉMICO
COMISIÓN DE INTERVENCIÓN Y FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN Y PROYECTOS ACADÉMICOS

Cronograma

Proceso de Concurso	Periodo
Difusión del Concurso	25 de abril al 15 de mayo
Revisión de los trabajos de titulación por parte de la Coordinación de Unidad de Titulación Especial UTE	25 de abril al 16 de mayo
Informe al Decano de cada Unidad Académica sobre los trabajos de titulación seleccionados para participar en el Concurso.	25 de abril al 20 de mayo
Convocatoria y dictamen del Consejo Científico de cada unidad académica	25 abril al 27 de mayo
Entrega de los dictámenes a la Coordinación General de Investigación e Innovación Social y Tecnológica.	22 de abril al 27 de mayo.
Seguimiento de publicación	Permanente

Reconocimientos:

1. Certificado de reconocimiento a estudiante (s) y tutor (es), cuyo trabajo sea publicado.
2. Certificado de reconocimiento a las Unidades Académicas que mayor cantidad de trabajos de titulación hayan sido publicados.

Exclusión:

1. No se aceptaran trabajos que no cumplan con los requisitos de las bases.

Consultas del Concurso:

Las bases de la convocatoria se difundirán a través de los medios comunicacionales de la Universidad de Guayaquil y DIPA.

Cualquier consulta a los correos katiuska.rubirac@ug.edu.ec esther.carlinc@ug.edu.ec
milton.mariduenaa@ug.edu.ec