

PROGRAMACIÓN DE PRESENTACIONES DE LOS PLANES DE TRABAJOS DE TITULACIÓN 2017 - 2017

LUNES, 10 DE ABRIL DE 2017

N°	HORARIO	LUGAR PRESENTACIÓN	PRIMER APELLIDO	SEGUNDO APELLIDO	NOMBRES	TEMA DEL TRABAJO DE TITULACIÓN	TUTOR	REVISORES	REVISORES
1	De 9:00 a 9:30	SALA GRADOS	AGUILAR	CEVALLOS	LESLEY GABRIELA	Obtención de prebióticos de tipo inulina por fermentación de la sacarosa	MEDINA SERGIO, ING.	STAHL ULLRICH, DR.	VITERI JORGE, DR.
2	De 9:30 a 10:00	AULA POSGRADO	BUNCES	SUNTA	PABLO AGUSTIN	Estudio de los Flujos de Energía para la Determinación del Balance Energético Dentro de un Invernadero	CHIRIBOGA GONZALO, ING.	VITERI JORGE, DR.	MEDINA SERGIO, ING.
3	De 10:00 a 10:30	SALA GRADOS	ALCIVAR	CENTENO	VALENTINA ELIZABETH	Diseño de una planta productora de Vodka, utilizando como materia prima la papa, la cual se produce en la Región Andina del Ecuador	DELGADO ALEJANDRO, ING.	ARAUJO PABLO, DR.	CALLE MARIO, ING.
4	De 10:30 a 11:00	AULA POSGRADO	BENALCAZAR	ROJAS	VINICIO RAMIRO	Construcción de un equipo de centrifugación y filtración, para la extracción de miel de abeja incorporando un sistema de calentamiento	CALLE MARIO, ING.	BERMÚDEZ JOSÉ, DR.	DELGADO ALEJANDRO, ING.
5	De 11:00 a 11:30	SALA GRADOS	ARCINIEGA	MALDONADO	EDISON DANILO	Desarrollo de un sistema de calidad documental bajo la norma NTE INEN ISO/TEC 17020:2013 para la Empresa Acoasad CIA LTDA. de inspección en el campo ambiental	FERNANDO ARAQUE, MSC.	CARVAJAL GHEM, ING.	OCHOA PATRICIA, ING.
6	De 11:30 a 12:00	AULA POSGRADO	CASTRO	MONCAYO	KATERINE MERCEDES	Diseño de un Sistema de Gestión de Calidad de una Empresa dedicada a la comercialización de equipo de protección personal (EPP), caso grupo Solis	SOLIS HUGO, ING.	CALLE LUIS, ING.	OCHOA PATRICIA, ING.
7	13 abril del 2017 De 11:00 a 13:00	SALA GRADOS	CHENAZ	PASPUEZAN	DIANA LISSETH	Validación del método para el análisis cuantitativo y cualitativo de un alcaloide por cromatografía de gases acoplado a espectrometría de masa (GC-MS)	FLORES DIEGO, ING.	RUIZ WASHINGTON, ING.	CALLE LUIS, ING.
8			MEJIA	QUIMBIULCO	GENESIS VALERIA				
9	13-abril 2017 De 11:30 a 12:00	AULA POSGRADO	MUÑOZ	BORJA	MORAYMA ANGELICA	Análisis comparativo de emisiones de gases de tres biocombustibles	MARCO ROSERO, ING.	DIEGO MONTESDEOCA	FLORES DIEGO, ING.
10	De 14:00 a 14:30	SALA GRADOS	CHUQUIMARCA	HERRERA	DANIELA FERNANDA	Obtención y evaluación de almidón resistente de la harina de banano verde	CABRERA ELVIA, DRA.	STAHL ULLRICH, DR.	DIAZ MAGDALENA, BIOQ.
11	De 14:30 a 15:00	AULA POSGRADO	GAONA	GONZAGA	JUAN PABLO	Elaboración de una Bebida Natural Carbonatada a partir de la naranjilla (Solanum quitoense)	MONTESDEOCA DIEGO	MEDINA SERGIO, ING.	CABRERA ELVIA, DRA.
12	De 09:00 a 09:30	AULA POSGRADO	DELGADO	AÑASCO	FRANCISCO JAVIER	Aplicación de teoría de las restricciones en una Empresa de Embutido	GONZALEZ HUMBERTO, ING.	LÓPEZ GUSTAVO, DR.	JIMENEZ EDWARD, DR

N°	HORARIO	LUGAR PRESENTACIÓN	PRIMER APELLIDO	SEGUNDO APELLIDO	NOMBRES	TEMA DEL TRABAJO DE TITULACIÓN	TUTOR	REVISORES	REVISORES
13	De 09:30 a 10:00	SALA GRADOS	RODAS	ROMO	SAMANTHA NATHALY	Propuesta para el mejoramiento de los procesos de producción de la planta de cereales expandidos y la planta de barras de la empresa Alimentos Fortificados Fortesan Cia Ltda, aplicando Teoría de las Restricciones	GONZALEZ HUMBERTO, ING.	LÓPEZ GUSTAVO, DR	JIMENEZ EDWARD, DR
14			LEIVA	TIRADO	KARINA ESTEFANIA				
15	De 16:00 a 16:30	SALA GRADOS	DIAZ	TUBON	EDGAR GIOVANNI	Aplicación de modelos matemático para la determinación de la caducidad del zumo de mora de castilla (RUBUS GLAUCUS BENTH)	JIMENEZ EDWARD, DR.	MONTERO CAROLINA, DRA.	ARAQUE FERNANDO, MSC.
16	De 11:00 a 11:30	AULA POSGRADO	GUACAPIÑA	MONTENEGRO	ANDREA ESTEFANIA	Determinación del tamaño de partícula de pulverizado de esponja para la elaboración de tableros prensados de madera sintética	LÓPEZ JORGE, ING.	CALLE MARIO, ING.	LOPEZ GUSTAVO, DR.
17	De 17:00 a 17:30	SALA GRADOS	HARO	QUISHPE	ALEJANDRA MICHELLE	Estudio de parámetros del proceso de tinte con colorantes reactivos en algodón 100% y alcanzar la solidez al lavado requerida en el textil	DE LA ROSA ANDRÉS, ING.	MONTESDEOCA DIEGO, ING.	CHIRIBOGA GONZALO, ING.

MARTES, 11 DE ABRIL DE 2017

N°	HORARIO	LUGAR PRESENTACIÓN	PRIMER APELLIDO	SEGUNDO APELLIDO	NOMBRES	TEMA DEL TRABAJO DE TITULACIÓN	TUTOR	REVISORES	REVISORES
18	De 9:00 a 9:30	AULA DE POSTGRADO	VILLAMARIN	BARRIGA	JOSELIN ESTEFANIA	Determinación de la propiedad catalíticas del lodo residuales de la industria del Acero	MONTERO CAROLINA, DRA.	DE LA ROSA ANDRÉS, ING.	ARAUJO PABLO, DR.
19			CANACUAN	BENALCAZAR	JESSICA FABIOLA				
20	13-abril-2017 De 12:00 a 12:30	SALA DE GRADOS	QUISHPE	BAHAMONTES	LIVIA VICTORIA	Determinación de las propiedades catalíticas de los lodos de la industria del curtiembre	DE LA ROSA ANDRÉS, ING.	FLORES DIEGO, ING.	MONTERO CAROLINA, DRA.
21			COLTA	PONCE	DIEGO XAVIER				
22	De 10:00 a 10:30	AULA DE POSTGRADO	MOLINA	CAICEDO	DAVID LEONARDO	Diseño y construcción de un espectrofluorímetro	FLORES DIEGO, ING.	MONTESDEOCA DIEGO	ROSETO MARCO, ING.
23	De 10:30 a 11:00	SALA DE GRADOS	RUIZ	ROMAN	KATHERINE LISBETH	Validación de los métodos de ensayos para la determinación de temperatura, conductividad, sólidos suspendidos, sólidos sedimentados y sólidos disueltos en un Laboratorio Ambiental.	RUIZ WASHINGTON, ING.	CARVAJAL GHEM, ING.	CALLE LUIS, ING.
24	De 11:00 a 11:30	SALA DE GRADOS	ROMO	PROAÑO	RODRIGO DAVID	Análisis de material particulado y gases contaminantes en puntos críticos del Distrito Metropolitano de Quito	VITERI JORGE, DR.	CARVAJAL GHEM, ING.	CALLE LUIS, ING.

N°	HORARIO	LUGAR PRESENTACIÓN	PRIMER APELLIDO	SEGUNDO APELLIDO	NOMBRES	TEMA DEL TRABAJO DE TITULACIÓN	TUTOR	REVISORES	REVISORES
25	De 11:30 a 12:00	SALA DE GRADOS	MERCHAN	CHIRIBOGA	MONICA VALERIA	Descomposición Catalítica del Cumeno Hidroperóxido	CARVAJAL GHEM, ING.	ROSERO ESPIN, ING.	MEDINA SERGIO, ING.
26			MORENO	LAPO	DAYSY CAROLINA				
27	De 12:00 a 12:30	SALA DE GRADOS	MANOSALVAS	MORA	JHONATTAN DAVID	Diseño y simulación de una planta piloto para la obtención de biodiesel a partir de aceite de cocina reciclado	SOLIS HUGO, ING.	CHIRIBOGA GONZALO, ING.	DELGADO ALEJANDRO, ING.
28			TORRES	SAENZ	MARIA BELEN				
29	De 12:30 a 13:00	SALA DE GRADOS	VASQUEZ	MORALES	JOSELYN ANABEL	Diseño de un pilorizador a esacala piloto tipo spouted bed para la valorización de neumáticos usados	SOLIS HUGO, ING.	DELGADO ALEJANDRO, ING.	LÓPEZ JORGE, ING.
30	De 14:00 a 14:30		VASQUEZ	PANCHEZ	DIEGO MAURICIO	Diseño de un sistema de Gestión para una empresa en base a la Norma ISO 9:0001	LÓPEZ JORGE, ING.	FERNANDO ARAQUE, MSC.	BERMÚDEZ JOSÉ, DR.
31	De 14:30 a 15:00		CABASCANGO	GUAMA	WILLIAM ALEJANDRO	Determinación de azúcares reductores en residuos de Cervecería Artesanal mediante cromatografía HPLC.	STAHL ULLRICH, DR.	ARAUJO PABLO, DR.	CABRERA ELVIA, DRA.