



UNIVERSIDAD DE SUCRE
SINCELEJO – SUCRE
CONSEJO ACADÉMICO
RESOLUCIÓN No.29 DE 2019

"Por medio de la cual se aprueba las Salidas de Campo para el programa de Ingeniería Agrícola"

EL CONSEJO ACADÉMICO DE LA UNIVERSIDAD DE SUCRE,
en uso de sus facultades legales y estatutarias en especial las señaladas en el Acuerdo No.028 de 1994 y,

CONSIDERANDO:

Que mediante Resolución No.35 de 2014, se reglamentó la planeación, aprobación, ejecución de las Salidas de Campo, visitas de observación y prácticas de laboratorio por fuera del campus universitario;

Que el Artículo 3o. de la referida norma establece que la determinación de la pertinencia de una Salida de Campo será propuesta por el Comité Curricular, avalada por el Consejo de Facultad y aprobada por el Consejo Académico;

Que el Consejo de Facultad de Ingeniería, mediante oficio C.F.I. 015 recibido el 12 de marzo de 2019, informó que ese organismo avaló la propuesta de Salidas de Campo para el programa de Ingeniería Agrícola;

Que el Consejo Académico, en sesión del 18 de marzo de 2019, al considerar pertinente la propuesta presentada;

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º. Aprobar las Salidas de Campo para el programa de Ingeniería Agrícola, como se relaciona a continuación:

No.	LUGAR	DURACIÓN	NOMBRE PRÁCTICA	SEM	ASIGNATURA
1	Vereda Las Palmas, corregimiento de Chochó, municipio de Sincelejo	2 horas	Almacenamiento de agua en pequeños embalses	IX	Estructuras Hidráulicas
2	María La Baja, municipio de San Pablo (departamento de Bolívar)	1 día	Presas en tierra (Evaluar la operación de una presa en tierra y sus estructuras anexas)	IX	Estructuras Hidráulicas
3	Santa Lucía, municipio de Repelón, departamento del Atlántico	3 días	Caracterización de Estructuras Hidráulicas en Distrito de Riego y Drenaje	IX	Estructuras Hidráulicas
4	Sabanas de Cali municipio de Morroa	3 horas	Caracterizar diversas construcciones de recarga artificial en acuífero	VIII	Aguas Subterráneas
5	Municipio de Los Palmitos	4 horas	Perforación de Pozos	VIII	Aguas Subterráneas



UNIVERSIDAD DE SUCRE
SINCELEJO – SUCRE
CONSEJO ACADÉMICO
RESOLUCIÓN No.29 DE 2019

"Por medio de la cual se aprueba las Salidas de Campo para el programa de Ingeniería Agrícola"

6	Colosó, Chalán, La Arena (Dpto. Sucre)	1 día	Identificar la problemática del mal manejo de suelos y aguas en los sistemas de población agrícola y pecuario en el Dpto. de Sucre	VI	Suelos Agrícolas
7	La Ye (Dpto. de Córdoba), San Marcos y Caimito, (Dpto. Sucre)	1 día	Identificar algunas propiedades fisicoquímicas, características y procesos de manejo de suelos agrícolas	VI	Suelos Agrícolas
8	San Antero (Dpto. de Córdoba)	1 día	Efectos sobre las fuerzas Meteorizantes en la formación de los suelos	VI	Geología y Mecánica de Suelos
9	Santa Marta Parque Nacional Natural Tayrona	3 días	Reconocimiento de Rocas, Minerales, Pliegas, fallas, discordancias, amenazas geológicas y su prevención.	VI	Geología y Mecánica de Suelos
10	Montería Córdoba Distrito de Riego Mocari	1 día	Sistemas de Riego por Superficie	VIII	Ingeniería Riegos II
11	Finca Las Marianas SENA Sampués	1 día	Riego por Aspersión	VIII	Ingeniería Riegos II
12	Carmen de Bolívar (Bolívar) Finca la Ocañera	1 día	Distritos de Riego de Inversión Pública en la Agro Industria de la Palma Aceitera	VII	Ingeniería Riegos I
13	María La Baja Bolívar Distrito de riego	1 día	Distrito de Riego Conocer el modo de operación de los componentes de un distrito de riego	VIII	Ingeniería Riegos II
14	Lorica, San Bernardo y San Antero Córdoba	1 día	Operación y Funcionamiento de Estanques Piscícolas	IX	Diseño y Construcción Estanques Piscícolas
15	Montería Cereté Córdoba Zona rural	1 día	Determinación de los Componentes de una Estación Piscícola	IX	Diseño y Construcción Estanques Piscícolas
16	Santa Lucía Repelón Atlántico Distrito de Riegos	3 días	Funcionamiento y operación de Sistemas de Drenaje de Tierras Agrícolas	IX	Drenajes Agrícolas
17	Visita arrocera en el municipio de Cereté-Córdoba	1 día	Procesos de secado y almacenamiento de arroz	VIII	Postcosecha III



UNIVERSIDAD DE SUCRE
SINCELEJO – SUCRE
CONSEJO ACADÉMICO
RESOLUCIÓN No.29 DE 2019

"Por medio de la cual se aprueba las Salidas de Campo para el programa de Ingeniería Agrícola"

18	Montería- Corregimiento Santa Isabel- Km 47; Visita instalaciones AGROSAVIA.	2 días	Establecer correlación entre la conductividad eléctrica y otras variables físico-químicas del suelo; cuantificar indicadores de calidad del suelo en áreas de diferentes usos y determinar el efecto de las prácticas de manejo.	IX	Electiva (Manejo y conservación del suelo)
19	Municipios de San Pedro y Morroa, dpto. de Sucre	1 día	Evaluar impactos ambientales en el uso de agroquímicos, desde el punto de vista físico, químico, biológico, sociocultural y económico.	IX	Electiva (Impacto ambiental)

ARTÍCULO 2o. Esta Resolución rige a partir de la fecha de su expedición.

PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Sincelejo, a los dieciocho (18) días del mes de marzo de 2019

(Original firmado por)
IVÁN DARÍO NÚÑEZ OROZCO
Presidente (e)

(Original firmado por)
JEINY EMILIANI RUÍZ
Secretaria General

Proyectó: Eder David Baldovino Mercado
Revisó: Jeiny Emiliani Ruíz