



Siendo las 15.00 hs del día 16 de marzo del 2023 se reúnen los miembros del Consejo de Escuela de Geología, estando presentes la Directora de Escuela de Geología Dra. Rosa Ayala y los siguientes Consejeros: Geol. Pablo Eveling (Profesores Asistentes) Geol. Liliana Regis (Profesores Asistentes suplente), Geol. Carlos Bustos, (Egresado) Valentina Marous (Estudiante) Leonardo Barrera (Estudiante) Noelia Diaz (Estudiante)

Ausentes: Dr. David Rubin (Prof. Titular), Ing. Mira (Profesor Titular suplente) Dr. Rubén Menso (Profesores Adjuntos), Geol. José Tomás Amaya (Egresados suplente)

Temas tratados:

Tema 1:

Tratamiento Proyecto de **PRACTICAS PROFECIONALES SUPERVISADAS**

1- EX-2022-0013177- -UNC-ME#FCEFYN FACUNDO BENAVIDEZ

Fotogrametria del Sistema Hidrotermal Termas de los Hornos, Catamarca, Argentina

Tutor: Dr. Mateo Martini

Supervisor: Juan Cruz Harasimiuk

APROBADO

2- EX-2022-00133089- -UNC-ME#FCEFYN JAVIERA FUENZALIDA

Identificación y semicuantificación de la mineralogía de arcillas en el loess Pampeano durante la transición Último Máximo Glacial-Estadío Marino Isotópico 3 (MIS 3)

Tutor: Dr. Diego Gaiero

Supervisor: Ggo. Diego A. Montecino Jara

APROBADO

Tema 2:

Tratamiento Proyecto de **TRABAJO FINAL**

1- EX-2022-0032585 -UNC-ME#FCEFYN TOMAS CABANILLAS

Caracterización Geológica-Estructural de las canteras de Minera Natalio, en la Localidad de Las Caleras, Departamento Calamuchita, Provincia de Córdoba, Argentina”

Directores: Dr. Julio Bruna



APROBADO

2- EX-2022-0048013 - -UNC-ME#FCEFYN TALIA TOMEI

Prospecciones Geofísicas para el Estudio e Interpretación de Fallas en un Sector de la Ladera Occidental de la Sierra Chica, Córdoba, Argentina”

Directores: Dr. Ing. Rodrigo Molina- Dr. Ggo. Claudio Carignano

APROBADO

3- EX-2022-01072819- -UNC-ME#FCEFYN MARIA MILAGROS DEL LUJAN POMBO

“Cartografía fractal del sistema de humedales de la Llanura Pampeana (Argentina)”

Directores: Dra. Marcela Cioccale- Dr. Claudio Carignano

APROBADO

4- EX-2022-0113646- -UNC-ME#FCEFYN IVAN BUSSOLI

"Caracterización Hidrogeológica de la Cuenca Media del río Catalamochita entre los meridianos 32°06´ y 32° 26´S y los paralelos 63° 20´y 63° 41´O.

Directores: Geol. David Palacio- Dr. Mario Aguirre

APROBADO

5- EX-2023-00120474- -UNC-ME#FCEFYN GASTON GONZALO BIOLATTO

“Integración de metodologías de evaluación petrofísica para predicción de zonas potencialmente productoras de hidrocarburos en el Flanco Norte de la Cuenca del Golfo San Jorge, Argentina. Un caso de estudio”

Directores: Geol. Viviana Aguirre

APROBADO

Tema 3:

1- Informe Secretaria Académica Dra. Gabriela Sacchi: Se ha finalizado de presentación de las vistas solicitadas por CONEAU Global, el cual vence el 14 de marzo para presentar las correcciones solicitadas, ya 6 de marzo había sido evaluado por SAA de la Universidad.

- En cuanto a los trabajos de campo (TIC 1-2-3-4) habrá una reunión la semana que viene con coordinadores para establecer fechas e itinerarios.

2-El Consejero Pablo Eveling solicita que la próxima reunión se invite a los Directores de Departamento a la reunión de Escuela para ver la posibilidad de cómo se organizan los horarios y



tribunales de defensa de PPS y TF, que solo sean iniciados una vez aprobado el proyecto por la Escuela. También invitar a los docentes que han sido nombrados en las asignaturas de PPS y TF.

Se da el aval por unanimidad

3-La Directora de Escuela solicita el aval de los consejeros para presentar nota desde la Escuela a los Departamentos de Geología Básica y Aplicada, donde se recuerde a los docentes que al darse por finalizada la pandemia las actividades deben ser PRESENCIALES Teórico Prácticos y atención de alumnos.

Se da el aval por unanimidad

Tema 4:

Siendo las 17,30 hs se da por finalizada la Reunión