



Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco
Facultad de Ciencias Naturales y
Ciencias de la Salud

Comodoro Rivadavia, 14 de mayo de 2018

VISTO:

La Res. CDFCN N° 392/12, las actas de tratamiento de las propuestas de Prácticas Profesionales de la carrera de Geología N° 022, 023, 025, 026, 027, 031 y

CONSIDERANDO:

Que mediante la resolución del visto se aprueba el requisito de realización de Prácticas Profesionales de la carrera de geología.

Que el Comité de Carrera eleva la propuesta de Práctica Profesionales para el ciclo lectivo 2018

Que cuenta con el aval del Departamento de Geología.

**POR ELLO, LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES y
CIENCIAS DE LA SALUD, AD REFERENDUM DEL CONSEJO DIRECTIVO,
RESUELVE:**

Art. 1°) Aprobar las propuesta de **Prácticas Profesionales de la carrera de Geología** para el ciclo lectivo 2018 que figuran en el Anexo que forma parte integrante de esta resolución.

Art. 2°) Regístrese, cúrsense las comunicaciones correspondientes, notifíquese al Departamento de Geología, Departamento Alumnos y a quien corresponda y cumplido, ARCHIVESE.

RESOLUCIÓN DFCN y CS N° 358/18.

Dra. Barbara Cecilia Torresillas
Secretaria Académica
Facultad de Cs. Naturales y Cs. de la Salud
U.N.P.S.J.B.

Msc. ANTONIA L. BLANCO
DECANA
Fac. de Cs. Nat. y Cs. de la Salud
U.N.P.S.J.B.



Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco
Facultad de Ciencias Naturales y
Ciencias de la Salud

ANEXO. Res. EFCNyCS N°358/18

DEPARTAMENTO: GEOLOGIA

SEDE: COMODORO RIVADAVIA

Profesor Responsable	Nombre de la Práctica Profesional
Geol. Daniel Fernando González	"Análisis geológico en informes de Impacto Ambiental vinculados a la perforación de pozos petroleros -Yacimiento Bayo"
Dr. José M. Paredes Coautoradora: Geol. Sabrina Olazabal	"Composición modal y proveniencia detrítica mediante conteo de puntos en secciones celgadas de rocas clásticas: trenes verticales y evolución de áreas de proveniencia en la formación bajo Barreal (Cretácico Superior) en el Cerro Ballena (provincia de Santa Cruz)".
Geol. Alejandro Simeoni Coautoradora: Geol. Silvina Mariela Ocampo	"Aplicación de técnicas geomáticas para el análisis hipsométrico de cuencas hídricas en la zona de Comodoro Rivadavia".
Dr. José Allard Coautoradora: Geol. Sabrina Olazabal	"Microtectónica de areniscas de las formaciones castillo y Bajo barreal afloradas en la Sierra San Bernardo, Cuenca del Golfo San Jorge".
Dr. José Allard Coautorador: Geol. Federico Sánchez	"Caracterización geométrica y cinemática de estructuras tectónicas mediante la integración de modelos análogos y de elevación digital".
Dr. Gabriel Casal	"Técnicas de preparación, moldes, réplicas y reconocimiento de caracteres taxonómicos utilizados para el estudio de los fósiles".

BB
h