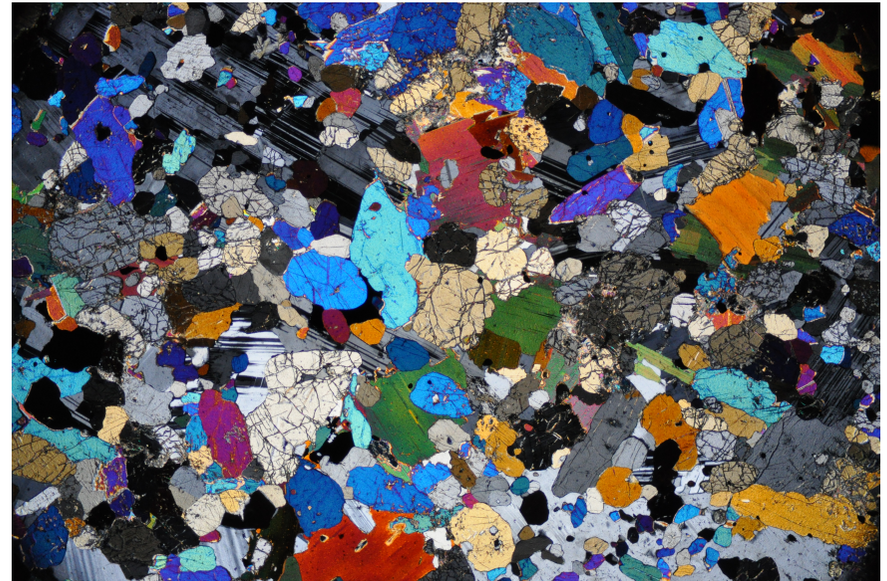


4.- Criterios de selección

Profesorado de Biología y Geología del ámbito del CPR de Oviedo.
Profesorado de Biología y Geología

Los establecidos con carácter general en la Resolución por la que se aprueba el Plan Regional de Formación (Resolución de 22 de diciembre de 2018, de la Consejería de Educación y Cultura) publicado en BOPA del 10-1-2019

LAS ROCAS AL MICROSCOPIO



Calle Julián Cañedo, 1A -- 33008 Oviedo
Tel. 985240784 --- Fax:

cproviedo@educastur.org -- <https://alojaweb.educastur.es/web/asturiasformacion/cproviedo>

1.- Datos generales

Código: 711

Asesoría: Actualización profesional.
Científico-técnico. Marta Rodríguez Ron

Estado: Publicada lista de admisión

Duración: 12 horas

Fecha inicio actividad: 30 / 01 / 2020

Dirigido a: Todo el profesorado

Calendario: 30 enero, 6 y 13,20 y 27 de febrero (jueves)

Modalidad: Curso presencial

Responsables: Lucía Álvarez García

Programa: 1.15 Actualización científica y didáctica

Créditos: 1

Fecha fin actividad: 27 / 02 / 2020

Lugar: Facultad de Geología. Sala de microscopía de Petrología (4 planta).

Horario: 16:30 a 19:30 horas

2.- Información sobre la inscripción

Número de participantes: MÍNIMO: 15 MÁXIMO: 20

Período de inscripción: DESDE: 10 / 01 / 2020 HASTA: 23 / 01 / 2020

Fecha de publicación de lista de personas admitidas:

Procedimiento de inscripción:

A través de la página web del CPR de Oviedo

3.- Descripción del programa

Objetivos:

- Facilitar al profesorado el conocimiento y manejo básico del microscopio petrográfico.
- Identificar los principales minerales
- Reconocer y clasificar los principales tipos de rocas.

Contenidos:

- Minerales y propiedades observables al microscopio.
- Clasificación de las rocas según los componentes y características microscópicas.
- Texturas básicas de las rocas

Metodología:

Sesiones prácticas de manejo del microscopio petrográfico para el reconocimiento de rocas

Ponentes:

- Luis Miguel Rodríguez Terente
Las rocas al microscopio
- Álvaro Rubio Ordoñez
Las rocas al microscopio