



CONICET



Universidad  
Nacional de  
San Luis

I N T E Q U I

Octubre

27

## **Semi-Jornada mensual INTEQUI**

### **PUE**

#### **Cronograma de actividades**

#### **9:00h Presentación de los objetivos del PUE . Exposiciones de 10 minutos.**

Objetivo 2. Expresiones cinéticas y diseño de reactores. Laura Rodriguez.

Objetivo 3. Tratamientos de efluentes líquidos industriales:

3.a. Biotratamientos. Marcela Kurina.

3.b. Procesos de oxidación avanzada. Bibiana Barbero.

3.c. Procesos fotoquímicos. Matías Funes.

3.d. Procesos de adsorción. Nora Comelli.

Objetivo 5. Tratamiento de efluentes gaseosos. Roxana Morales.

Objetivo 6. Recuperación de metales desde residuos sólidos. Manuel Ojeda.

Objetivo 1. Laboratorio central. Luis Cadús.

#### **11:00h Coffee-Break**

#### **11:30h Seminarios de avance. Exposiciones de 15 minutos.**

Objetivo 4. Revalorización de residuos agroindustriales. Martín Palazzolo.

Beca PUE. Desarrollo de MOFs como catalizadores para Fenton. Gabriela Ortega.

Beca PUE. Perovskitas para oxidación de COVs clorados. Héctor Acosta.

#### **12:30h Mesa Redonda. 60 minutos. Coordinador: Luis Cadús.**

Intercambio de opiniones.

Articulación de acciones.

Evaluación del avance del proyecto.

Planificación de metas.

Etc.

***Viernes 27 de Octubre de 2017 – 9 hs.***  
***Edificio Intequi. Almirante Brown 1455***