



16° Taller de Investigación “Clave para la excelencia en la investigación: aspectos fundamentales para que un docente-investigador lleve a cabo una investigación de calidad”

Miércoles 2/08/2023 - 14:30 a 18:00hs (presencial y virtual)

Presencial: Anfiteatro, Edificio Facultad de Ciencias Biomédicas, Pilar

Algunos de los temas a tratar serán:

- Herramientas tecnológicas: disponer de bases de datos de revistas científicas en texto completo (Elsevier, Springer, etc); software de análisis de las publicaciones científicas (Scopus, Scival, Dimensions, Web of Science (WoS));
- Apoyo institucional a la investigación: concursos internos anuales de investigación; personal capacitado que acompañe a los docentes-investigadores;
- La importancia de organizar la investigación en la UA, a través del desarrollo de proyectos de investigación de alta calidad científica (el grupo de investigación debe haber realizado publicaciones en los últimos 5 años; debe poder obtener subsidios de CONICET, Agencia e Instituciones extranjeras; debe estar conectado con investigadores externos a la institución ya sean nacionales o extranjeros, debe desarrollar formación doctoral y postdoctoral de sus integrantes);
- Otros temas de interés.

Los expositores que participarán del taller-mesa redonda son:

- **ALBARELLO, FRANCISCO (FC – Prof. Titular)**
- **CAVASOTTO, CLAUDIO NORBERTO (FCB-IIMT – Inv. Principal CONICET)**
- **CRESPO, RICARDO FERNANDO (IAE - Inv. Principal CONICET)**
- **DE LA TORRE, ALEJANDRO (FI – Inv. Principal CONICET)**
- **GALLO BARRACO, JUAN EDUARDO MARIA (FCB-IIMT – Inv. Principal CONICET)**
- **HERRERO, VICTOR (FI – Prof. Titular)**
- **LUCHI, LILIANA (Directora Bibliotecas UA)**
- **MAZZOLINI RIZZO, GUILLERMO DANIEL (FCB-IIMT – Inv. Principal CONICET)**
- **RICHAUD, MARIA CRISTINA (ICF – Inv. Superior CONICET)**
- **SUBURO, ANGELA (FCB-IIMT – Inv. Principal CONICET)**
- **TARZIA, DOMINGO (FCE-Rosario – Inv. Superior CONICET)**
- **VILLAR, MARCELO (FCB-IIMT – Inv. Superior CONICET)**

- **Moderadora: SALINAS, LAURA**