



PROYECTO DE SERVICIO N°30

CLUB TECNOLÓGICO UTN FRCH

DIRECTOR/A

JUAN PABLO OLMEDO
jpolmedo@frch.utn.edu.ar

CODIRECTOR/A

OBJETIVOS

- Adquirir competencias y destreza en las temáticas que componen los talleres del proyecto (Robótica y programación/Diseño e Impresión 3D/Energías Renovables).
- Poner en práctica los conocimientos adquiridos en las instancias de capacitación.
- Aprender a trabajar en equipo con responsabilidad y compromiso en las actividades que se le asignen.
- Complementar su formación académica y profesional en el desarrollo de actividades de estímulo vocacional abiertas a la comunidad, enfocándose en actividades para niñas/os y adolescentes.

Cantidad de
Becarios/as



Horas semanales
6 hs.

DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES

- Participación en las capacitaciones a cargo de los especialistas en los saberes necesarios de las temáticas que se llevarán adelante en cada uno de los talleres (Robótica/Impresión 3D/Energías Renovables).
- Colaboración en las reuniones de planificación y diseño de actividades a realizar en los talleres de cada una de las temáticas.
- Registro de la asistencia y del proceso que llevan adelante los niños, las niñas y adolescentes que participen de cada taller correspondiente.
- Cuidado y buen uso del material y del insumo que se utilizará para llevar adelante las actividades de los talleres.
- Colaboración en el registro audiovisual y en la difusión de las actividades desarrolladas a través de las redes sociales oficiales del "Club Tecnológico UTN FRCh".

PERFIL DEL/LA ESTUDIANTE

- Ser estudiante de carrera de grado o tecnicatura con interés en explorar la vocación docente.
- Se requiere que tengan disposición en realizar actividades con niños/as y adolescentes.

✉ sae@frch.utn.edu.ar
📷 @saefrch

UTN
FRCH
FACULTAD REGIONAL CHUBUT