
CURRICULUM VITAE ENRIQUE FRAYSSINET

Frayssinet Enrique Ezequiel

efrayssinet@gmail.com

En mi actividad profesional y de investigación el eje de los trabajos realizados se centran en la aplicación de nuevas tecnologías en el desarrollo de productos y servicios centrado en las personas. Sus relaciones, comportamiento, motivaciones y vivencias inspiran los procesos de diseño para generar experiencias que mejoren su calidad de vida. En el ámbito docente me desempeño en las áreas proyectuales bajo la metodología de aula taller, con el principio de problematización y praxis para la incorporación del conocimiento.

Área actuación: Ingeniería Biomédica; Diseño orientado a las personas.

FORMACIÓN

Master en ingeniería biomédica — Universidad Politécnica de Valencia y Universidad de Valencia, España. Créditos totales :120 Fecha de finalización: Octubre 2014

Especialista en biodiseño y mecatrónica — Universidad Nacional de Buenos Aires, Argentina. – 2010
Créditos totales: 23 Fecha de finalización: Diciembre 2010

Licenciatura en Diseño industrial — Universidad Nacional de Mar del Plata, Argentina. Fecha de finalización: Diciembre 2008

DOCENCIA

Profesor. Universidad Nacional de Mar del Plata.

FAUD – UNNOBA. - Maestría en Gestión estratégica del Diseño y la Innovación.

Jefe de Trabajos Prácticos, Universidad Nacional de Mar del Plata

FAUD. - Licenciatura de diseño industrial, Cátedra Informática Industrial

Docente auxiliar, Universidad Nacional de Mar del Plata

FAUD. - Licenciatura de diseño industrial, - Cátedra de lenguaje Proyectual 4to año

INVESTIGACIÓN

Becario, CONICET

Abril 2016 – Marzo 2021 Institución pública; investigación y desarrollo de tecnología.

Becario, Comisión de Investigación Científica (C.I.C)

Abril 2015 – Marzo 2016 Institución pública; investigación y desarrollo de tecnología.

Becas internacionales

Institución: Ministerio de educación cultura y deporte Valencia España; becas de reducción de aranceles para estudio de Maestrías en la comunidad valenciana.

Grupos de Investigación.

Integrante: División Mecánica de Materiales del INTEMA de la UNMdP y el CONICET.

Integrante: Grupo de estudios de medios informáticos en diseño y arquitectura" (OCA 3653/00)

Co-director: Laboratorio LABDIFADI Diseño de interfases y fabricación digital – Proyecto.

7.- GESTIÓN

2021 Subsecretario de Posgrado

Institución: FAUD UNMDP Sec de Investigación

2019 – 2021 Subsecretario de innovación tecnológica

Institución: FAUD UNMDP Sec de Investigación

2019 – 2021 Comisión Directiva

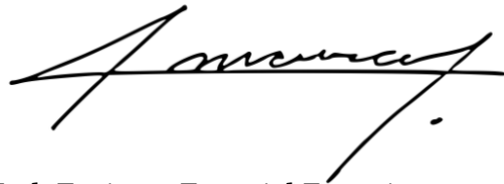
Institución: Incubadora de empresas de Base Tecnológica e Industrial
UNMDP

2020 – Actualidad Comisión Asesora

Institución: Incubadora de empresas de Base Tecnológica e Industrial
UNMDP

7.- ACTIVIDAD PROFESIONAL

2021- Director de experiencias de usuario. BlackAnt - Simfinix



Dis.Ind. Enrique Ezequiel Frayssinet