

**Informe candidatos a delegados de ADUR en comisiones centrales
setiembre 2024**

COMISIÓN	CANDIDATA/O	PRESENTADO POR.
Comisión Inclusión en Discapacidad	Patricia Petrocelli	ADUR FIC
Comisión Inclusión en Discapacidad	Santiago Val	ADUR Humanidades
Comisión Inclusión en Discapacidad	Martín Torres	ADUR Química

Informe candidatos a delegados de ADUR en comisiones centrales

Comisión: INCLUSIÓN EN DISCAPACIDAD

Candidato: Patricia Petrocelli Presentado por: ADUR FIC

Cargo Esc. G, G° 3, cargo N° 6061, interino.

Formación Magíster en Información y Comunicación

Actividad académica

Docente y Encargada del Departamento de Tratamiento y Transferencia de Información en el Instituto de Información, FIC.

Actividad de cogobierno

Suplente de la Asamblea General del Claustro de la Facultad de Información y Comunicación

Actividad gremial

Afiliada a ADUR

Informe candidatos a delegados de ADUR en comisiones centrales

Comisión: INCLUSIÓN EN DISCAPACIDAD

Candidato: Santiago Val

Presentado por: ADUR FHCE

Cargo: Profesor Adjunto (Área de Estudios Sordos, FHCE, Udelar)

Formación: Doctor en Lingüística (2023), Magíster en Ciencias Humanas, opción: Lenguaje, Cultura y Sociedad (2017), Licenciado en Comunicación (2012)

Actividad académica:

Enseñanza:

- Tecnólogo en Interpretación y Traducción LSU-español (TUILSU, Área de Estudios Sordos, FHCE, Udelar) (desde 2011 a la fecha, ocupando varios cargos, desde mi ingreso como Ayudante (contrato) hasta mi cargo actual como Profesor Adjunto (efectivo, DT).
- Tecnólogo en Interpretación y Traducción LSU-español (TUILSU, CENUR Litoral Norte, Udelar). Grado 3 (interino) (2018-2021).

Líneas de investigación:

- Lingüística de la lengua de señas uruguaya. Revisión crítica de las bases sobre las que se ha fundado tradicionalmente la lingüística de lenguas de señas y descripción de la LSU en base a la semiótica de Peirce y a otros modelos provenientes de la lingüística cognitiva y de la teoría cinematográfica.
- Desarrollo de léxicos y diccionarios orientados a mejorar la accesibilidad de la comunidad sorda y la difusión de la LSU.
- Historia de la LSU y de la educación de sordos en Uruguay.
- Lingüística comparada entre lenguas de señas de la región.

Actividad de cogobierno

- Comisión para el desarrollo de una política para personas en situación de discapacidad (2023-, FHCE)
- Comisión de carrera del Área de Estudios Sordos (titular por el orden docente, 2017-2022)
- Asamblea del Claustro de FHCE (orden docente; 2022-2024 [suplente], 2024-2026 [titular]).

Actividad gremial

- Afiliado a ADUR FHCE desde 2019.
- Integro la Directiva de ADUR FHCE desde 2024.

Nombres y apellidos: Martín Miguel Torres Brunengo

Fecha de nacimiento: 23/02/1991

Dirección Laboral: Av. General Flores 2124, Montevideo 11800

E-mail: mtobru@fq.edu.uy

ORCID: 0000-0002-1254-6305

SCOPUS AUTHOR ID: [57193991563](https://orcid.org/57193991563)

1. Cargos actuales y distinciones

- Profesor Adjunto Efectivo (G3) de Fisicoquímica en Régimen de Dedicación Total. Área Fisicoquímica, Departamento de Experimentación y Teoría de la Estructura de la Materia y sus Aplicaciones (DETEMA), Facultad de Química, Udelar.
- Investigador Grado 3 del Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas en el Área Química (PEDECIBA-Química).
- Investigador nivel Iniciación del Sistema Nacional de Investigadores de la Agencia Nacional de Investigación e Innovación del Uruguay (ANII).

2. Formación académica

- Doctor en Química, Facultad de Química/Udelar y PEDECIBA-Química, 2019. Becario de la ANII-Uruguay.
- Ingeniero Químico, Facultad de Ingeniería/Udelar, 2015.
- Pasantía Posdoctoral de tres meses de duración, realizado en The University of Queensland, Brisbane-Australia, en la temática de Combustión Latente Autosuficiente

3. Participación en proyectos de investigación y divulgación en el área de interés de la propuesta

- Investigador científico del proyecto “**Superando barreras para la inclusión educativa de personas en situación de discapacidad en laboratorios**”. Financiado por CSIC Inclusión social.
- Líneas de Investigación principales: catálisis medioambiental, síntesis de soportes catalíticos y valorización energética de residuos.

4. Enseñanza universitaria en cursos de grado y posgrado

- Docente de teórico y laboratorio en los cursos de Fisicoquímica impartidos por el Área Fisicoquímica/DETEMA de la Facultad de Química Udelar. Desde el año 2012 a la fecha.
- Responsable del curso de laboratorio de Fisicoquímica 103 desde el año 2020 a la fecha.
- Docente participante del curso de posgrado y electivo de grado “Herramientas de electroquímica: teoría y aplicaciones”. Facultad de Química y el PEDECIBA-Química”. Desde el año 2018 a la fecha.
- Docente participante del curso de posgrado “Análisis Térmico y sus aplicaciones”. Facultad de Química y el PEDECIBA-Química”. Desde el año 2022 a la fecha.
- Docente responsable del curso de posgrado “Introducción a las Operaciones Unitarias”. Facultad de Química y el PEDECIBA-Química”. Desde el año 2022 a la fecha.

5. Cogobierno y gestión universitaria en la Udelar

- Coordinador de la Comisión de Apoyo a la Inclusión Educativa y Laboral en Discapacidad
- Delegado docente por Facultad de Química en la Comisión de Carrera de Ingeniería Química por ADUR Química.
- Miembro Titular de la Asamblea General del Claustro de Facultad de Química por ADUR-Química.