



Asignatura o Proyecto	Tipo de adscripción	Docente	Cantidad solicitada	Carrera	Requisitos
Metamorfosis de la voluntad: Evolución histórico-filosófica del vocabulario y la conceptualización de la voluntad, de la Antigüedad tardía a la temprana Modernidad.	Investigación Disciplinar, Investigación Interdisciplinar	BUFFON, Valeria Andrea valeria.buffon@gmail.com	4	Filosofía - Letras	Tener conocimientos o haber cursado filosofía medieval, historia medieval, o literatura clásica, y tener conocimientos de inglés o algún idioma moderno además del castellano.
Corrientes Geográficas Contemporáneas	Docencia	Oscar Lossio olossio@hotmail.com	3	Profesorado y Licenciatura en Geografía	Pueden ser estudiantes o graduados
Filosofía Moderna	Docencia, Investigación Disciplinar	Ricardo Cattaneo cattaneoricardo@gmail.com	2	Filosofía	Haber cursado la asignatura "Filosofía Moderna" y tener interés en profundizar sus conocimientos al respecto, así como en desarrollar habilidades en relación con la docencia o la investigación.
Lingüística Textual	Docencia, Investigación Disciplinar, Investigación Interdisciplinar	Fabián Mónaco monaco.fabian@gmail.com	4	Licenciatura y Profesorado en Letras	Haber aprobado la asignatura y haber cursado y aprobado las asignaturas previas del área de ciencias del lenguaje
Educación y cultura en escenarios contemporáneos	Docencia	Natalia Diaz diazsolnaty@gmail.com	1	Profesorados	Asignaturas del ciclo básico aprobadas y/o estar cursando asignaturas del 3° año de la carrera
Muestreo Biológico	Investigación Disciplinar	Gisela Bellini giselapbellini@gmail.com	2	Licenciatura en Biodiversidad	
Miestreo Biológico	Docencia	Gisela Bellini giselapbellini@gmail.com	2	Licenciatura en Biodiversidad	
Climatología	Docencia	Norma Finelli finellinormab@gmail.com	2	Profesorado y Licenciatura en Geografía	Manejo de herramientas informáticas



Asignatura o Proyecto	Tipo de adscripción	Docente	Cantidad solicitada	Carrera	Requisitos
Filosofía Antigua	Investigación Disciplinar	Manuel Berrón manuel.berron@gmail.com	2	Filosofía	Haber cursado la asignatura.
Análisis de la producción de significado en el marco de procesos de modelización en clases de matemática	Investigación Disciplinar	María Florencia Cruz ma.florenciacruz@gmail.com	1	Profesorado en Matemática	-
GEOMETRÍA EUCLÍDEA PLANA	Docencia	María Susana Dal Maso mariasusanadalmaso@gmail.com	1	Profesorado en Matemática	Cumplimentar los requisitos para la misma, conocimientos en la utilización software de geometría dinámica.
TEORÍA DEL CONOCIMIENTO - CARRERA DE FILOSOFÍA	Docencia, Investigación Disciplinar, Investigación Interdisciplinar	MARÍA SOL YUAN msolyuan@gmail.com	2	CARRERA DE FILOSOFÍA	Los exigidos por el reglamento de adscripciones. fundamentalmente, tener aprobada la asignatura de teoría del conocimiento y un interés genuino en el área. disponibilidad de tiempo para trabajar en docencia/investigación.



Asignatura o Proyecto	Tipo de adscripción	Docente	Cantidad solicitada	Carrera	Requisitos
CAI+D 2020: Debates contemporáneos en torno a la 'justificación epistémica' y sus aplicaciones en ciencias formales y fácticas	Investigación Disciplinar, Investigación Interdisciplinar	MARÍA SOL YUAN msolyuan@gmail.com	2	CARRERA DE FILOSOFÍA	El objetivo general del presente Proyecto es llevar a cabo una indagación sistemática respecto de una serie de debates contemporáneos en torno a la noción y los empleos de la 'Justificación Epistémica'. En primer lugar, se proporcionarán reconstrucciones teóricas y evaluaciones críticas de las contribuciones realizadas por tres líneas de investigación actuales al problema de la justificación epistémica, a saber: la 'Epistemología Hinge', la naturaleza y rol de la percepción y la Epistemología del testimonio. En segundo lugar, se realizará un estudio sistemático sobre la naturaleza y las prácticas de justificación epistémica en el campo de las ciencias formales (especialmente en matemática). Son bienvenidos interesados en trabajar en estas áreas temáticas, que tengan disponibilidad de tiempo para la investigación y la participación en las reuniones en grupo.



Asignatura o Proyecto	Tipo de adscripción	Docente	Cantidad solicitada	Carrera	Requisitos
Literatura Española I	Docencia	Daniela Fumis danielafumis@gmail.com	2	Profesorado de Letras, Licenciatura en Letras	1) Literatura Española I aprobada. 2) Disponibilidad horaria para asistir a los teóricos de la asignatura. 3) Disponibilidad para asistir a reuniones en horarios a convenir con los profesores de la cátedra.
Taller de Comunicación Científica	Docencia	Veronica Williner vwilliner@gmail.com	2	Licenciatura en Biodiversidad y Profesorado de Biología	Haber cursado y aprobado Taller de Comunicación Científica o haber culminado las carreras de Licenciatura en Biodiversidad y Profesorado de Biología
Teoría de las Relaciones Internacionales	Docencia	Elsa Llenderrozas elsallenderrozas@yahoo.com	1	Ciencia Política	Tener aprobada la materia Teoría de las Relaciones Internacionales con calificación 8 o superior
Trabajo Final de Carrera	Docencia	García Puente, María Jimena mjimegp@yahoo.com	1	Ciencia Política	
Asignatura optativa "Gobierno y Administración Pública"	Docencia, Investigación Disciplinar	Juan Pablo Magnin pablomagnin@gmail.com	1	Licenciatura en Ciencia Política	Diez materias aprobadas.
Didáctica General.	Docencia, Investigación Disciplinar	Victoria Baraldi vbaraldi@gmail.com	3	Todos los profesorados	Haber cursado y aprobado Didáctica General
Geometría Euclídea Espacial	Docencia	Marcela Götte marcelagotte@gmail.com	1	Profesorado en Matemática	Tener aprobada la asignatura



Asignatura o Proyecto	Tipo de adscripción	Docente	Cantidad solicitada	Carrera	Requisitos
La vinculación entre las tecnologías digitales y el tratamiento de los contenidos del currículum de matemática en la formación inicial y continua de profesores en matemática.	Investigación Disciplinar	Marcela Götte marcelagotte@gmail.com	2	Profesorado en Matemática	Ser estudiante avanzado de la carrera profesorado en Matemática o ser profesor en Matemática.
Para la ads en docencia: Matemática Discreta II. Para ads en inv: Análisis de la producción de significado en el marco de procesos de modelización en clases de matemática	Docencia, Investigación Disciplinar	Sara Scaglia sbscaglia@gmail.com	1 en docencia y 1 en invest. disciplinar	Profesorado en Matemática	Ser estudiante de profesorado en Matem. Para la ads en docencia: tener aprobada Mat. Discreta II
Derecho Constitucional	Docencia	Mariela Uberti muberticontrol@gmail.com	2	Derecho y Cs Jurídicas	
Introducción a la Sociología	Docencia	Tamara Beltramino tambeltramino@gmail.com	2	Licenciatura en Sociología	Haber cursado y aprobado la materia Introducción a la sociología y contar con disposición para participar de las clases de la materia los miércoles de 16-20 hs.
Historia Argentina II	Docencia	Bernardo Carrizo bcarrizo@fhuc.unl.edu.ar	1	Profesorado de Historia	
Historia Argentina II	Investigación Disciplinar	Bernardo Carrizo bcarrizo@fhuc.unl.edu.ar	1	Licenciatura en Historia	
Historia Argentina I	Docencia	Bernardo Carrizo bcarrizo@fhuc.unl.edu.ar	1	Licenciatura en Ciencia Política	
Historia Argentina I	Investigación Disciplinar	Bernardo Carrizo bcarrizo@fhuc.unl.edu.ar	1	Licenciatura en Ciencia Política	
Historia Argentina I	Docencia	Bernardo Carrizo bcarrizo@fhuc.unl.edu.ar	1	Licenciatura en Sociología	



Asignatura o Proyecto	Tipo de adscripción	Docente	Cantidad solicitada	Carrera	Requisitos
Historia Social	Docencia	Luciano Alonso lpjalonso8@gmail.com	2	Profesorado y Licenciatura en Historia	Los requisitos mínimos establecidos en el reglamento
Cátedra Sociedades Medievales	Docencia	Luciano Alonso lpjalonso8@gmail.com	2	Profesorado y Licenciatura en Historia	Los requisitos mínimos establecidos en el reglamento
Cátedra Teoría Sociológica I	Docencia	Luciano Alonso lpjalonso8@gmail.com	2	Licenciatura en Sociología / Prof. y Lic. en Filosofía	Los requisitos mínimos establecidos en el reglamento
CAI+D 2020 La vinculación entre las tecnologías digitales y el tratamiento de los contenidos del currículum de matemática en la formación inicial y continua de profesores en matemática	Investigación Disciplinar	Magali Freyre magali.freyre@gmail.com	1	Profesorado en Matemática	Egresado o estudiante avanzado
La sociología alemana de G. Simmel y M. Weber	Docencia	Gabriel Obradovich gabrielobradovic@gmail.com	2	Lic en Sociología	Tener aprobado teoría sociológica III
Antropología filosófica	Investigación Disciplinar	Santiago Lo Vuolo santiagolovuolo@gmail.com	2	Licenciatura en Filosofía	Tener aprobada la materia Antropología Filosófica
Gramática del español	Investigación Disciplinar	Lucila Santomero lucilasantomero@hotmail.com	1	Profesorado y Licenciatura en Letras	Tener aprobada la materia y estar cursando, al menos, el tercer año de la carrera correspondiente.
Biogeografía	Docencia	CASTELAO, Gabriel Fernando gfcastelao@gmail.com	2	Profesorado en Geografía; Licenciatura en Geografía	Tener aprobada la asignatura
Geomorfología	Docencia	CASTELAO, Gabriel Fernando gfcastelao@gmail.com	2	Profesorado y Licenciatura en Geografía.	Haber aprobado la asignatura



Asignatura o Proyecto	Tipo de adscripción	Docente	Cantidad solicitada	Carrera	Requisitos
Teoría Literaria II	Docencia, Investigación Disciplinar	Daniela Gauna danifgauna@gmail.com	2	Profesorado de Letras Licenciatura en Letras	
Literaturas Germánicas	Docencia	Adriana Crolla acrolla@gmail.com	1	Letras	Haber cursado y aprobado Literaturas Germánicas
Literaturas Germánicas	Investigación Disciplinar	Adriana Crolla acrolla@gmail.com	1	Letras	Haber cursado y aprobado Literaturas Germánicas
Filosofía del lenguaje	Investigación Disciplinar	Ezequiel Zerbudis ezerbu@yahoo.com	2	Filosofía	Haber aprobado la materia, poder leer en inglés.
Teoría Sociológica III	Investigación Disciplinar	Pamela Sosa pamesosa@hotmail.com	2	Licenciatura en Sociología	Alumnos avanzados en la carrera
INTRODUCCION A LA ECONOMIA / PROYECTO CAID Orientado: LAS COOPERATIVAS DE TRABAJO	Docencia, Investigación Interdisciplinar	TEALDO, JULIO CLAUDIO jctealdo@hotmail.com	2	SOCIOLOGIA / CIENCIAS POLITICAS	Interés en la Temática disciplinar de la ECONOMIA en general y de la ECONOMIA SOCIAL, SOLIDARIA Y POPULAR
Matemática I (Lic. en Biodiversidad)	Docencia	Karina Guadalupe Temperini ktemperini@gmail.com	1	Profesorado en Matemática	Tener aprobadas las siguientes asignaturas del Profesorado en Matemática: Álgebra Lineal I y Cálculo I.
Sociología de la Cultura/ Proyecto CAI+D 2020 La cultura en perspectiva histórica. Aportes de los estudios culturales a la investigación	Docencia, Investigación Disciplinar	Mariné Nicola marinenicola@yahoo.com.ar	4	Licenciatura y Profesorado en Historia/ Licenciatura en Sociología	Tener aprobada la asignatura Sociología de la cultura con una nota superior a 8 (ocho)- Bueno o aprobado más del 70% de la carrera
Psicología de la educación	Docencia	Milagros Rafaghelli milagrosrafaghelli@gmail.com	2	Profesorados de Biología, Filosofía, Geografía, Historia, Letras, Matemática y Química	Haber cursado y acreditado Psicología de la educación, disponibilidad horaria para participar de las clases, reuniones de equipo y acciones en territorio vinculadas con la materia



Asignatura o Proyecto	Tipo de adscripción	Docente	Cantidad solicitada	Carrera	Requisitos
Teoría Política III	Docencia	Joaquin Gorrochategui joaquin gorrochategui@gmail.com	1	Licenciatura en Ciencia Política	Conocimientos general sobre el contenido del programa de la asignatura y su articulación con los objetivos de aprendizaje
Formación del Mundo Moderno II	Docencia	Natacha Bacolla nbacolla@gmail.com	1	Prof y Lic en Historia	
Evolución	Docencia	Federico Giri fedegiri@gmail.com	1	Licenciatura en Biodiversidad y profesorado en Biología	haber cursado y aprobado la materia evolución
Biología celular y molecular	Docencia	MARIA VIRGINIA PARACHU MARCO virparachu@gmail.com	2	Licenciatura en Biodiversidad	haber cursado y aprobado la materia Biología celular y molecular
Biología Animal	Docencia	Milagros Dalmazzo milidalmazzo@yahoo.com	1	Licenciatura en Biodiversidad	
Política Educativa y Organización Escolar	Docencia	Blesio Marcel / Mántaras Barbara/ Lasave Lara marcelblesio@gmail.com	2	profesorados	haber cursado y aprobado Política Educativa y Organización Escolar