

Convocatoria Maestría 2020		
Líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento (LGAC)		
profesor	LGAC	Líneas específicas
Ariadna Acevedo	5. HISTORIA DE LA EDUCACIÓN Y DEL CONOCIMIENTO	* Historia de la educación, 1870-1970 * Historia de la educación, siglos XIX y XX * Formación ciudadana y educación, 1870-1970 * Historia de las Ciencias Sociales 1950-2000
Germán Álvarez	7. POLÍTICAS E INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y TECNOLOGÍA	* Educación superior: políticas y cambio organizacional * Educación superior y políticas de aprendizaje a lo largo de la vida * Educación superior privada
David Block	3. DIDÁCTICAS ESPECIALIZADAS	* Didáctica de las matemáticas
Antonia Candela	4. ESTUDIOS SOCIOCULTURALES SOBRE LA ESCUELA, AULA Y COMUNIDAD	* Etnografía y análisis del discurso de la ciencia en las aulas, desde educación básica * Educación intercultural en ciencias
Sylvie Didou	7. POLÍTICAS E INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y TECNOLOGÍA	* Educación Superior Tecnológica
		* Cooperación académica, movilidad y migración en la educación superior
Inés Dussel	2. CULTURA DIGITAL Y EDUCACIÓN	* Medios digitales en la escuela
	4. ESTUDIOS SOCIOCULTURALES SOBRE LA ESCUELA, AULA Y COMUNIDAD	* Pedagogías de la imagen * Estudios sobre el espacio escolar
Adrianna Gómez	3. DIDÁCTICAS ESPECIALIZADAS	* Aprendizaje de la biología, interculturalidad y ciudadanía * Análisis de procesos de modelización y autorregulación del aprendizaje
Daniel Hernández Rosete	4. ESTUDIOS SOCIOCULTURALES SOBRE LA ESCUELA, AULA Y COMUNIDAD	* Etnografía de la desigualdad en educación * Etnicidad y migración en la ciudad
	6. JÓVENES: EDUCACIÓN, TRABAJO Y SALUD	* Jóvenes, educación y sexualidad
Alma Maldonado	7. POLÍTICAS E INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y TECNOLOGÍA	* Políticas de educación superior * Educación superior y movilidad
Susana Quintanilla	5. HISTORIA DE LA EDUCACIÓN Y DEL CONOCIMIENTO	* Historia intelectual y educación en México, siglo XX * Historia de la investigación científica en México * Historia de la cultura escrita en México, siglo XX
Rosalba Ramírez	7. POLÍTICAS E INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y TECNOLOGÍA	* Educación superior: sujetos, instituciones y políticas públicas
		* Investigación: procesos de formación y de inserción laboral, instituciones y políticas científicas
		* Procesos de institucionalización disciplinaria
Elsie Rockwell	4. ESTUDIOS SOCIOCULTURALES SOBRE LA ESCUELA, AULA Y COMUNIDAD	* Antropología e historia de la educación básica: Educación rural e indígena y Reformas educativas recientes en la educación básica y sus efectos en la práctica docente.
Eugenia Roldán	5. HISTORIA DE LA EDUCACIÓN Y DEL CONOCIMIENTO	* Historia de la cultura escolar * Historia de conceptos en educación * Historia de los libros escolares

Convocatoria Doctorado 2020
Líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento (LGAC)

profesor	LGAC	Líneas específicas
Ariadna Acevedo	5. Historia de la educación y del conocimiento	<ul style="list-style-type: none"> * Historia de la educación, siglos XIX y XX * Formación ciudadana y educación, 1870-1970 * Indígenas y educación, 1870-1970 * Historia de la ciencia política, 1950-2000
Germán Álvarez	7. Políticas e instituciones de educación, ciencia y tecnología	<ul style="list-style-type: none"> * Políticas y cambio organizacional * Educación superior y políticas de aprendizaje a lo largo de la vida * Educación superior privada * Políticas e instituciones de educación superior no presencial
Sylvie Didou	7. Políticas e instituciones de educación, ciencia y tecnología	<ul style="list-style-type: none"> * Cooperación internacional, movilidad y migración en la educación superior * Equidad, inclusión y atención a la alteridad en la educación superior tecnológica
Inés Dussel	2. Cultura digital y educación	* Pedagogías de la imagen
	4. Estudios socioculturales sobre la escuela, aula y comunidad	* Pedagogías de la memoria * Estudios sobre el espacio escolar
Emilia Ferreiro	1. Aprendizaje y desarrollo	* Primeras etapas de la construcción de la escritura en el niño. Etapas posteriores con énfasis en tipos textuales. Problemáticas psicológicas y lingüísticas de la evolución de la escritura durante preescolar y primaria
Teresa Guerra	3. Didácticas especializadas: Lengua, matemáticas, ciencias naturales y ciencias sociales	<ul style="list-style-type: none"> * Caracterización y desarrollo del discurso científico escolar * Habilidades pedagógicas discursivas * Percepciones docentes sobre la naturaleza de la ciencia * Actividades experimentales y desarrollo de habilidades científicas * Educación en ciencias en educación básica
Alma Maldonado	7. Políticas e instituciones de educación, ciencia y tecnología	<ul style="list-style-type: none"> * Políticas de acceso a educación superior * Educación superior y movilidad
Susana Quintanilla	5. Historia de la educación y del conocimiento	<ul style="list-style-type: none"> * Historia intelectual y educación en México, siglo XX * Historia de la investigación científica en México
Rosalba Ramírez	7. Políticas e instituciones de educación, ciencia y tecnología	<ul style="list-style-type: none"> * Educación superior: políticas, sujetos, instituciones y equidad educativa * Formación de investigadores: políticas científicas, análisis institucional, itinerarios académicos y mercados de trabajo * Procesos de institucionalización de disciplinas académicas
Esie Rockwell	4. Estudios socioculturales sobre la escuela, aula y comunidad	* Reformas educativas recientes y su incidencia en la práctica docente y la gestión pedagógica