

f. Correlatividades.

Este régimen de correlatividades establece los requisitos para cursar.

Unidades curriculares de 2° año	Cursada aprobada de:	Unidad curricular acreditada
Didáctica y currículum	-Pedagogía	_____
Psicología del aprendizaje	_____	_____
Análisis de las instituciones educativas	_____	_____
Pensamiento político pedagógico latinoamericano	-Pedagogía	_____
Didáctica de las Ciencias Naturales	Una opción entre: Introducción a los sistemas biológicos / Introducción a la física y elementos de astronomía/ Química y la Actividad experimental I	_____
Fundamentos y Modelos de Mecánica Clásica	-Introducción a la física y elementos de astronomía -Matemática y las Ciencias Naturales I	_____
Química y la Actividad Experimental II	-Química y la Actividad Experimental I	_____
Matemática y las Ciencias Naturales II	-Matemáticas y Ciencias Naturales I	_____
Ciencias de la Tierra	-Introducción a los sistemas biológicos -Química y la Actividad Experimental I	_____
Actividades Experimentales de C y T Escolar I	-Matemática y Ciencias Naturales I <u>Una opción entre:</u> Química y la Actividad experimental I /Introducción a la física y elementos de astronomía.	_____
Práctica Docente II	_____	-Práctica docente I -Educación y Transformaciones sociales contemporáneas -Química y la actividad experimental I

Unidades curriculares de 3° año	Cursada aprobada de:	Unidad curricular acreditada
Política educativa argentina	-Pensamiento político pedagógico latinoamericano	_____
Problemas filosóficos de la educación	_____	_____
Trayectorias educativas de jóvenes y adultos	-ESI -Cultura digital	_____
Química del Carbono	-Química y la Actividad Experimental II - Actividades Experimentales de C y T Escolar I	_____
Fisicoquímica I	-Química y la Actividad Experimental II -Actividades Experimentales de C y T Escolar I -Introducción a la Física y elementos de astronomía -Matemática y Ciencias Naturales I	_____
Química Inorgánica	-Química y la Actividad Experimental II -Actividades Experimentales de C y T Escolar I	_____
Didáctica de la Química I	-Química y la Actividad Experimental II - Didáctica de las ciencias naturales	_____
Actividades Experimentales de C yT Escolar II	-Actividades Experimentales de C y T Escolar I -Didáctica de las ciencias naturales	_____
Química, Ambiente y Sociedad	-Química y la Actividad Experimental II -Ciencias de la tierra.	_____
Práctica Docente III	-Todas las unidades curriculares de 1er Año -Química y la actividad experimental II	-Práctica Docente II -Didáctica de las Ciencias Naturales. -Didáctica y curriculum.

Unidades curriculares de 4° año	Cursada aprobada de:	Unidad curricular acreditada
Reflexión filosófico-política de la práctica docente	- Problemas filosóficos de educación	-Práctica Docente III
Derechos, interculturalidad y ciudadanía	Educación y transformaciones sociales contemporáneas.	_____
EOI (CFG)		
Química Biológica y Biología Molecular	-Introducción a los sistemas biológicos -Actividades Experimentales de C y T Escolar I -Química del Carbono -Fisicoquímica I	_____
Química Analítica	-Actividades Experimentales de C y T escolar I -Química Inorgánica -Fisicoquímica I	_____
Química e Industrias	-Actividades Experimentales de C y T Escolar I -Fundamentos y Modelos de Mecánica Clásica -Química Inorgánica -Fisicoquímica I	_____
Fisicoquímica II	-Actividades Experimentales de C y T Escolar I -Fundamentos y Modelos de Mecánica Clásica -Matemática y las Ciencias Naturales II -Fisicoquímica I -Química Inorgánica	_____
Didáctica de la Química II	-Didáctica de la Química I -Una opción entre: Química Inorgánica Química Orgánica	-Práctica Docente III
Historia y Epistemología de la Química	-Fundamentos y Modelos de Mecánica Clásica -Química Inorgánica -Una a opción entre: Fisicoquímica I Química Orgánica	_____
Problemáticas socio-ambientales	Didáctica de las Ciencias Naturales Ciencias de la Tierra	_____
EOI (CFE)	_____	_____
Práctica Docente IV	Todas las unidades curriculares de 2do año -Química inorgánica Una opción entre: Fisicoquímica I / Química orgánica	-Práctica Docente III -Didáctica de la Química I -Trayectorias educativas de jóvenes y adultos

Unidad curricular por fuera de año		
Unidad curricular Optativa	Todas las unidades curriculares de 1ro y 2do año.	_____