

# GUIA DE TRANSFERENCIA DE USF

¡Empieza en Joliet Junior College!  
¡Termina en la Universidad de St. Francis!

## Matemática

### Educación Secundaria (6-12)

Para prepararse para una especialidad en Matemáticas con Educación Secundaria en la Universidad de St. Francis mientras asiste a Joliet Junior College, simplemente...

1. Seleccione cualquiera de los cursos de Educación General para obtener la Certificación de Profesor nombrados abajo que son equivalentes a cursos de USF.
2. Complete el IAI de educación general y/o su título A. A. con los cursos listados abajo.

Nota: No es necesario completar todos los cursos de JJC equivalentes a los cursos de USF antes de la transferencia a la Universidad de St. Francis. Los estudiantes que hayan obtenido su diploma después de tres años de estudio (Diploma de Asociado/Associate degree) deben consultar el catálogo de JJC y comunicarse con el consejero académico en JJC.

## REQUISITOS PARA LA CERTIFICACIÓN DE PROFESOR EDUCACIÓN GENERAL

A partir del 2004, el Comité Estatal de Certificación de Illinois implementará un nuevo contenido en las pruebas de Habilidades Básicas y en el área Profesional. Una planificación apropiada para la selección de cursos en educación general es esencial en los resultados del examen estatal de certificación. Los siguientes requisitos en educación general preparan a los estudiantes de acuerdo a los estándares de NCATE, a las pruebas de Habilidades Básicas y al área Profesional.

Universidad of St. Francis	Joliet Junior College
<b>Comunicaciones:</b> (escritas y orales)	
Escritura a nivel Universitario I*	ENG (Inglés) 101*
Escritura a nivel Universitario II*	ENG (Inglés) 102*
Comunicación Oral, Discurso*	Discurso 101*
<b>Ciencia:</b>	
Un curso en Ciencias Naturales:	Seleccione uno de: ASTR (Astrología) 101; BIO (Biología) 104, 125, 144, 146, 147, 151, 152, 210, 220, 240; CHEM (Química) 100, 101, 102; 104, GEOG (Geografía) 111, 112; GEOL (Geología) 101, 102; PHYS (Física) 100, 101, 102; PHSCI (Ciencias Físicas) 120
<b>Humanidades:</b>	
Bellas Artes, seleccione un curso	Seleccione uno de: ART (Arte) 101, 102, 103, 104, 105, 106, 109, 111, 115, 116, 117; MUS (Música) 101, 102, 103, 104, 105, 106; THEA (Teatro) 101
Literatura, seleccione un curso*	Seleccione uno de: ENG (Inglés) 103, 104, 105, 106, 107, 108, 208, 209 o 220*
Historia, seleccione un curso	Seleccione uno de: HIST (Historia) 103, 104, 105, 106, 107, 108, 230, 240, 260 o 290
Un curso opcional de Humanidades en Literatura, Bellas Artes, Historia o en un idioma extranjero:	Seleccione uno de los cursos sugeridos anteriormente: ARTE, MUSICA, LITERATURA, HISTORIA o TEATRO; o cualquier IDIOMA EXTRANJERO.
<b>Ciencias sociales:</b>	
Dos cursos de Ciencias sociales en dos disciplinas diferentes:	Seleccione dos de dos disciplinas: ANTH (Antropología) 101, 275; ECON (Economía) 103,104; GEOG (Geografía) 102, 104, 106; PSCI (Ciencias Políticas) 101, 102, 103; PSYC (Psicología) 101, 208, 210; SOC (Sociología) 101, 270, 280 o 290
<b>Bases de Filosofía y Religión</b>	
Filosofía, dos cursos:	Seleccione dos cursos de PHIL (Filosofía) 101, 102, 103 o 104
Teología, dos cursos: Primer curso:	USF
Segundo curso:	SOC (Sociología) 240 Introducción a Religiones Comparativas

\*Se requiere una nota mínima de "C".

## ESPECIALIDAD EN MATEMATICAS

Universidad de St. Francis	Joliet Junior College
MATH (Matemáticas) 175 Estadísticas	BUS (Administración) 205 Estadísticas Empresariales
MATH (Matemáticas) 181 Cálculo w/ Geometría Analítica I	MATH (Matemáticas) 170 Cálculo w/ Geometría Analítica I
MATH (Matemáticas) 182 Cálculo w/ Geometría Analítica II	MATH (Matemáticas) 171 Cálculo w/ Geometría Analítica II
MATH (Matemáticas) 271 Cálculo III	MATH (Matemáticas) 172 Cálculo w/ Geometría Analítica III
MATH (Matemáticas) 275 Algebra Lineal	MATH (Matemáticas) 210 Algebra Lineal
MATH (Matemáticas) 280 I Ecuaciones Diferenciales	MATH (Matemáticas) 220 Ecuaciones Diferenciales y funciones Octogonales
MATH (Matemáticas) 326 Matemáticas Separadas	USF
MATH (Matemáticas) 331 Estadísticas Matemáticas	USF
MATH (Matemáticas) 351 Geometría Universitaria	USF
MATH (Matemáticas) 371 Introducción al Análisis	USF
MATH (Matemáticas) 375 Introducción a Algebra Abstracta	USF
MATH (Matemáticas) 390 Métodos de Enseñanza de Matemáticas de secundaria	USF
MATH (Matemáticas) 490 Seminario Superior	USF
MATH (Matemáticas) Un curso opcional	USF
MATH (Matemáticas) Un curso opcional	USF

Note: Se requiere una nota mínima de "C". en todos los cursos de especialidad.

## CURSOS EN EDUCACIÓN

Universidad de St. Francis	Joliet Junior College
EDUC (Educación) 210 Enseñanza en una sociedad diversa *	EDUC (Educación) 100 Introducción a la Enseñanza *
EDUC (Educación) 211 Principios en Experiencia Especializada*	EDUC (Educación) 251 Experiencia Clínica y Seminario I*
EDUC (Educación) 220 Psicología Educativa *	PSYC (Psicología) 102 Psicología Educativa (PSYC 101 es un prerrequisito.)*
EDUC (Educación) 230 Estudio del Individuo Excepcional*	EDUC (Educación) 240 El niño Excepcional*
EDUC (Educación) 121 Tecnología Instruccional *	CIS (Informática) 128 Computadoras para Educadores*

\* Se requiere una nota mínima de "C".

\* Se deben tomar cursos de educación profesional en los siete años de participación en USF.

Su siguiente paso: Contáctese con la Oficina de Admisiones (800) 735-7500  
 Correo electrónico: [transfer@stfrancis.edu](mailto:transfer@stfrancis.edu) • Página Web: [www.stfrancis.edu](http://www.stfrancis.edu)

