

Opciones de Programas Acelerados de la Facultad de Ciencias de la Salud (títulos de grado, posgrado y profesionales)

Programas profesionales	Especialización(es) de la Facultad de Ciencias de la Salud (CHS)	Cuándo postularse	Detalles del programa
Doctor en Fisioterapia (3+3)	BISC o EXPH*	Cuando se solicita el ingreso al primer año en MU (Common App o MUApp)	<ul style="list-style-type: none"> Los alumnos que ingresan al programa de admisión directa y que cumplen con el GPA y los requisitos del programa como estudiantes de grado comienzan el programa de Doctor en Fisioterapia (DPT) durante el otoño del último año. Los estudiantes que no ingresen al programa DPT de admisión directa pueden realizar estudios de preparación en fisioterapia para solicitar el ingreso en el tercer año en Marquette. Se califica para becas/asistencia para carreras de grado hasta completar la Licenciatura en Ciencias (B.S.).
Maestría en Entrenamiento Deportivo (3+2)	EXPH	Cuando se solicita el ingreso al primer año en MU (Common App o MUApp)	<ul style="list-style-type: none"> Los alumnos que ingresan al programa de admisión directa y que cumplen con el GPA y los requisitos del programa como estudiantes de grado comienzan el programa de Maestría en Entrenamiento Deportivo (MAT) durante el verano del tercer año. Los alumnos de EXPH que no ingresen por admisión directa, pueden solicitar el ingreso al primero, segundo o tercer año en Marquette de acuerdo con la disponibilidad de cupos.

Programas profesionales	Especialización(es) de la Facultad de Ciencias de la Salud (CHS)	Cuándo postularse	Detalles del programa
Maestría en Patologías del Habla	SPPA	Primavera del tercer año en Marquette	<ul style="list-style-type: none"> • Permitted to take up to 12 credit points for degree courses in the final year. • Three semesters of postgraduate studies in place of four after completing the B.S. • Se califica para becas/asistencia para carreras de grado hasta completar la B.S.

MBA en Ciencia, tecnología, ingeniería, matemática (STEM)

BISC o EXPH*