

Farmacognosia	Estudio sobre la composición química, actividad antimicrobiana y detección a nivel histológico del aceite esencial de las especies del género <i>Bursera</i> de San Rafael, Coxcatlán. diferencias en la composición química del aceite esencial con respecto a la organografía de la planta y en diferentes épocas del año.	Canales Martínez Margarita	Biología	Prof. Asoc. C
Farmacognosia	Tamizaje fitoquímico y estudio de las actividades antibacteriana, antifúngica, antioxidante, cicatrizante de <i>Jatropha neopauciflora</i> Pax.	Canales Martínez Margarita	Biología	Prof. Asoc. C
Farmacognosia	Propiedades nutracéuticas del fruto de <i>Cyrtocarpa procera</i> .	Canales Martínez Margarita	Biología	Prof. Asoc. C
Farmacognosia	Especies de plantas medicinales con propiedades anticáncida, inhibición del crecimiento e inhibición del tubo germinativo.	Canales Martínez Margarita	Biología	Prof. Asoc. C
Farmacognosia	Estudio de las propiedades medicinales de la fibra del fruto de <i>Ceiba aesculifolia</i> subsp. <i>parvifolia</i> .	Canales Martínez Margarita	Biología	Prof. Asoc. C
Farmacognosia	propiedades antimicrobianas y metabolitos secundarios de la resina de <i>gymnosperma glutinosum</i> .	Canales Martínez Margarita	Biología	Prof. Asoc. C
Farmacognosia	Actividad antimicrobiana, antioxidante y toxicidad general de <i>Argemone ochroleuca</i> Sweet (Chicalote) y <i>Senna skinneri</i> Benth, Irwin & Barneby	Hernández Delgado Claudia Tzasna	Biología	Prof. Tit. B
Farmacognosia	Actividad antimicrobiana del aceite esencial de <i>Cordia globosa</i> (Jacq) Kunth (Boraginaceae) y <i>Gymnolaena</i>	Hernández Delgado	Biología	Prof. Tit. B

	oaxacana (Greenman) Rydb (Asteraceae). Este es de San Rafael Coxcatlán	Claudia Tzasna Hernández Delgado		
Farmacognosia	Feromonas, Olores Masculinos, Aromas Florales y Selección Intersexual en abejas de los Géneros Xylocopa y Euglosa.	Claudia Tzasna Hernández Delgado	Biología	Prof. Tit. B
Farmacognosia	Estudio de plantas medicinales de zapotitlán las Salinas, actividad antimicrobiana, antioxidante y toxicidad	Claudia Tzasna Hernández Delgado	Biología	Prof. Tit. B
Farmacognosia	Estudio fitoquímico de plantas medicinales con actividad cicatrizante en ratas sanas y diabéticas.	Claudia Tzasna Hernández Delgado	Biología	Prof. Tit. B