Revisado: 23 de enero de 2023

| XX/ Massacalan | 1130AM-0100PM | HORA UNIVERSAL | |
|----------------|-----------------|----------------|--|
| W = Miércoles | 1130AWI-0100FWI | No hay Clases | |

| MATE 3001. Introducción a las Matemáticas I. Tres créditos. | | | | | |
|---|-----|---------------|--------------|-------|--|
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón | |
| 001 | LWV | 0800AM-0850AM | Sosa, R. | | |
| 002 | LWV | 0900AM-0950AM | ELIMINADA | | |
| 003 | LW | 1000AM-1120AM | González, L. | | |
| 004 | MJ | 1100AM-1220PM | Seoanes, F. | | |
| 005 | MJ | 0100PM-0220PM | Seoanes, F. | | |
| 006 | MJ | 0230PM-0350PM | Seoanes, F. | | |

| MATE 3105. Apreciación de las Matemáticas. (Satisface el requisito de |
|--|
| Pensamiento Lógico-Matemático de las facultades de Humanidades y Ciencias Sociales). |
| Tres Créditos. |

| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón |
|------|-----|---------------|----------------|-------|
| 001 | LW | 0800AM-0950AM | Jiménez, L. | |
| 002 | MJ | 1000AM-1120AM | Emamy, M-R. | |
| 003 | LW | 0100PM-0220PM | Quintero, A.H. | |
| 004 | MJ | 0100PM-0220PM | Emamy, M-R. | |

MATE 3018. Precálculo. Cuatro Créditos. Requisito: Aprobar MATE 3001 con calificación de A o 711 pts o más en el examen de aprovechamiento del College Board.

| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón |
|------|-----|---------------|---------------|-------|
| 001 | LW | 0100PM-0150PM | Volégovog I | |
| | MJ | 0100PM-0220PM | Velázquez, I. | |

MATE 3019. Geometría de Colegio. Tres créditos. Tres horas de conferencia a la semana (Para estudiantes de la Facultad de Educación)

| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón |
|------|-----|---------------|---------------|-------|
| 0U1 | LW | 0200AM-0320AM | Velázquez, I. | |

| MATE | MATE 3171. Precálculo I. Tres créditos. Requisito: | | | | | | |
|--------|--|------------------------|--------------------------------|-------|--|--|--|
| MATE 3 | 001 o 625— | 710 en el examen de ap | rovechamiento (College Board). | | | | |
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón | | | |
| 001 | LWV | 0800AM-0850AM | Aponte, J. | | | | |
| 002 | LWV | 0100PM-0150PM | ELIMINADA | | | | |
| 003 | LW | 1000AM-1120AM | Shan, L. | | | | |
| 004 | LW | 0300PM-0420PM | Rubio, I. | | | | |
| 005 | LV | 1130AM-1250PM | Velázquez, I. | | | | |
| 006 | MJ | 0830AM-0950AM | Aponte, J. | | | | |

HORARIO ACADÉMICO SEGUNDO SEMESTRE 2022-2023

Revisado: 23 de enero de 2023

| 007 | MJ | 1000AM-1120AM | Shan, L. | |
|-----|----|---------------|-------------------------------|--|
| 008 | MJ | 1130AM-1250PM | Velázquez, I. | |
| 009 | MJ | 0430PM-0550PM | Pennance, P. (Prog. ADELANTA) | |

| MATE | 3172. Precá | álculo II . Tres créditos. | Requisito: MATE 3023 o MATE 3171. | |
|------|-------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-------|
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón |
| 001 | LWV | 0900AM-0950AM | Aponte, J. | |
| 002 | LWV | 1030AM-1120AM | Seoanes, F. | |
| 003 | LW | 0230PM-0350PM | Guan, P. | |
| 004 | LW | 0400PM-0520PM | Pennance, P. | |
| 005 | MJ | 1000AM-1120AM | Aponte, J. | |
| 006 | MJ | 1130AM-1250PM | Aponte, J. | |
| 007 | MJ | 0100PM-0220PM | Pennance, P. | |

MATE 3026. Introducción a las Estadísticas con Computadoras. Tres créditos. Requisito: Nivel equivalente al curso de precálculo (curso preparatorio para cálculo y geometría analítica) o 4 puntos o más en el "Advanced Placement II" del College Board

| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón |
|------|-----|---------------|--------------|--------|
| 001 | WJV | 0700AM-0750AM | ELIMINADA | A-209 |
| 001 | L | 0700AM-0850AM | | 11 20) |
| 002 | W | 0900AM-1050AM | Sosa, R. | A-209 |
| 002 | LV | 0900AM-1020AM | | A-207 |
| 003 | L | 1030AM-1120AM | Jiménez, L. | A-209 |
| 003 | MJ | 0900AM-1050AM | | A-209 |
| 004 | LMJ | 1130AM-1220PM | Sosa, R. | A-209 |
| 004 | V | 1100AM-1250PM | | A-209 |
| 005 | LM | 1230PM-0150PM | Jiménez, L. | A-209 |
| 003 | J | 1230PM-0220PM | | A-209 |
| 006 | LMV | 0200PM-0250PM | De Jesús, J. | A-209 |
| 000 | W | 0100PM-0250PM | De Jesus, J. | A-209 |
| 007 | LMJ | 0300PM-0350PM | De Jegés I | A-209 |
| 007 | W | 0300PM-0450PM | De Jesús, J. | A-209 |

| MATE | MATE 3036. Conceptos Fundamentales de las Matemáticas. Tres créditos. | | | | | |
|---------|---|------|----------|-------|--|--|
| Para Es | Para Estudiantes admitidos a partir de agosto 2008. | | | | | |
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón | | |
| 0U1 | | | | | | |

| | MATE 3041. Introducción a las Matemáticas I. (Para estudiantes de la Facultad de Educación). | | | | |
|------|--|---------------|-----------------|-------|--|
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón | |
| 0U1 | MJ | 0100PM-0220PM | Quintero, A. H. | | |

HORARIO ACADÉMICO SEGUNDO SEMESTRE 2022-2023

Revisado: 23 de enero de 2023

MATE 3151. Cálculo I. Cuatro créditos. Requisito: Nivel equivalente al curso de precálculo (curso preparatorio para cálculo y geometría analítica) o 4 pts. o más en el "Advanced Placement II" del college Board.

| Sec. | Dia | Hora | Profesor | Salón |
|------|-----|---------------|--------------|-------|
| 001 | LW | 0700AM-0750AM | Dynahin I | |
| | MJ | 0700AM-0820AM | Punchin, J. | |
| 002 | LW | 0800AM-0920AM | Figueroa, R. | |
| | MJ | 0830AM-0920AM | | |
| 003 | LW | 0900AM-1020AM | Cardona, I. | |
| 003 | MJ | 0900AM-0950AM | | |
| 004 | LW | 0100PM-0220PM | Gong, G. | |
| | V | 0100PM-0250PM | | |
| 005 | LW | 0230PM-0320PM | Li, L. | |
| 003 | MJ | 0230PM-0350PM | | |
| 006 | LV | 0400PM-0520PM | Cuan D | |
| | W | 0400PM-0550PM | Guan, P. | |
| 007 | MJ | 0400PM-0620PM | Guan, P. | |

| MATE 3152. Cálculo II. Cuatro créditos. Requisito: MATE 3151. | | | | | |
|---|-----|---------------|-------------|-------|--|
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón | |
| 001 | LW | 0100PM-0150PM | ELIMINADA | | |
| | MJ | 0100PM-0220PM | ELIMINADA | | |
| 002 | LW | 1000AM-1050AM | Dynahin I | | |
| 002 | MJ | 1000AM-1120AM | Punchin, J. | | |

| MATE 3153. Cálculo III. Cuatro créditos. Requisito: MATE 3152. | | | | | |
|--|-----|---------------|--------------|-------|--|
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón | |
| 0U1 | LW | 0230PM-0320PM | Pennance, P. | | |
| | MJ | 0230PM-0350PM | remance, r. | | |

| MATE 3163. Métodos Matemáticos para Químicos. Cuatro créditos. Requisito: MATE 3151 | | | | | |
|---|-----|---------------|-------------|-------|--|
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón | |
| 0U1 | LW | 0700AM-0820AM | Cardona, I. | | |
| | MJ | 0700AM-0750AM | Cardona, 1. | | |

| MATE: | MATE 3170. Seminario Sub-graduado II. 1 crédito. | | | | | |
|----------|--|---------------|--------------|-------|--|--|
| Requisit | Requisito: Permiso del Profesor o Director del Departamento. | | | | | |
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón | | |
| 0U1 | J | 0100PM-0150PM | Figueroa, R. | | | |

| | | ducción a las Matemát isito: MATE 3151 ó peri | | |
|------|-----|--|--------------|-------|
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón |
| 0U1 | LW | 0100PM-0220PM | Figueroa, R. | |

Revisado: 23 de enero de 2023

| | | ciones Diferenciales O sito: MATE 3152. | rdinarias | |
|------|-----|--|-------------|-------|
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón |
| 0U1 | LW | 0800AM-0920AM | Punchin, J. | |

| MATE 4031. Algebra Lineal. Tres créditos. Requisito: MATE 3151. | | | | |
|---|-----|---------------|--------------|-------|
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón |
| 0U1 | MJ | 1000AM-1120AM | Figueroa, R. | |

| MATE 4032. Estructuras Fundamentales del Álgebra Superior I. Tres créditos. | | | | | |
|---|---------------|-----------------------|-----------------------------|-------|--|
| (Para es | studiantes de | la Facultad de Educac | ión). Requisito: MATE 3151. | | |
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón | |
| 0U1 | MJ | 1000AM-1120AM | De Jesús, J. | | |

| MATE 4 | MATE 4120. Historia de las Matemáticas. (Curso para estudiantes de la Facultad de Educación) | | | | | |
|-----------|--|---------------|-------------|-------|--|--|
| Tres créa | Tres créditos, tres horas de conferencia a la semana. Requisito: MATE 3151 | | | | | |
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón | | |
| 0U1 | MJ | 1100AM-1220PM | Jiménez, L. | | | |

| | MATE 4996. Estudio Independiente Subgraduado. | | | | | |
|---------|---|-------------------------|--------------------|-------|--|--|
| Tema: D | De 1 a 3 créd | itos. Requisito: Permis | o de la Directora. | | | |
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón | | |
| 013 | PA | PA | ELIMINADA | | | |

| MATE 5002. Estadística. Tres créditos. Requisito: MATE 5001. | | | | | |
|--|-----|---------------|-------------|-------|--|
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón | |
| 0U1 | MJ | 0230PM-0350PM | Pérez, M.E. | | |

| MATE | MATE 5037 Intro. Análisis Complejo. Tres créditos. Requisito: MATE 3153. | | | |
|------|--|---------------|----------|-------|
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón |
| 0U1 | LW | 0100PM-0220PM | Shan, L. | |

| MATE 5201. Cálculo Avanzado. Tres créditos. Requisito: MATE 4009, MATE 4031 o | | | | | | |
|---|------------------------|---------------|----------|-------|--|--|
| permiso | permiso del professor. | | | | | |
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón | | |
| 0U1 | MJ | 0100PM-0220PM | Shan, L. | | | |

| CURSOS DE NIVEL GRADUADO | | | | |
|--------------------------|---------------------------|------------------------|--------------------------------|-------|
| MATE | <mark>6202</mark> . Algeb | ra Moderna II. Tres ca | réditos. Requisito: MATE 6201. | |
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón |
| 0U1 | LW | 0900AM-1020AM | Medina, L. | |

| MATE 6262. Funciones de Variables Reales II. Tres créditos. Requisito: MATE 6261. | | | | | |
|---|-----|---------------|----------|-------|--|
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón | |
| 0U1 | MJ | 1130AM-1250PM | Li, L. | | |

| MATE 6301. Funciones de una Variable Compleja. Tres créditos. Requisito: MATE 4009, MATE 5201. | | | | | |
|--|-----|---------------|--------------|-------|--|
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón | |
| 0U1 | MJ | 1000AM-1120AM | Keyantuo, V. | | |

| MATE | <mark>6540</mark> . Introd | lucción a la Topología. | Tres créditos. Requisito: MATE 5201 | |
|------|----------------------------|-------------------------|-------------------------------------|-------|
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón |
| 0U1 | LW | 0100PM-0220PM | Cardona, I. | |

| MATE 6602. Probabilidad y Estadística II. Tres créditos. Requisito: MATE 6601. | | | | |
|--|-----|---------------|--------------|-------|
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón |
| 0U1 | MJ | 0400PM-0520PM | Pericchi, L. | |

| MATE | MATE 6682. Algoritmos Tres créditos. Requisito: MATE 6681. | | | | | |
|-------------|--|---------------|------------|-------|--|--|
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón | | |
| 0U1 | MJ | 0400PM-0520PM | Orozco, E. | | | |

MATE 6896. Continuación de Tesis. Cero créditos. Requisito: Debe obtener la firma del Consejero Graduado y del Profesor en el Formulario "SOLICITUD DE ESTUDIOS INDEPENDIENTES O TESIS".

| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón |
|------|-----|------|-------------|-------|
| 0U1 | PA | | Pérez, M.E. | N/A |

| MATE 6990. Estudio Independiente | | | | | |
|----------------------------------|-----|------|-------------|-------|--|
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón | |
| 013 | PA | PA | Pérez, M.E. | N/A | |
| 023 | PA | PA | ELIMINADA | N/A | |

HORARIO ACADÉMICO SEGUNDO SEMESTRE 2022-2023

Revisado: 23 de enero de 2023

MATE 6996. Tesis. De uno a tres créditos. (Secc. 011=un crédito, Secc 012=dos créditos. Requisito: Debe obtener la firma del Consejero Graduado y del Profesor en el Formulario SOLICITUD DE ESTUDIOS INDEPENDIENTES O TESIS.

| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón | |
|------|-----|------|-------------|-------|--|
| 013 | PA | PA | Pérez, M.E. | N/A | |

| MATE | MATE 8465. Teoría Espectral y Ecuaciones Diferenciales | | | | | |
|----------|--|-----------------------|----------|-------|--|--|
| Tres cré | ditos. Requ | isito: MATE 6460, MAT | TE 8469. | | | |
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón | | |
| 0U1 | LW | 1000AM-1120AM | Gong, G. | | | |

| MATE 8800. Seminario Doctoral | | | | | | | |
|-------------------------------|---|---------------|------------|-------|--|--|--|
| Tres cré | Tres créditos. Requisito: Permiso del Coordinador Graduado ó de la Directora. | | | | | | |
| Sec. | ec. Día Hora | | Profesor | Salón | | | |
| 0U1 | LW | 0100PM-0220PM | Medina, L. | | | | |

| MATE | MATE 8899. Continuación Disertación Doctoral. | | | | | | |
|----------|---|------|-------------|-------|--|--|--|
| Cero cre | Cero créditos. Requisito: Permiso del Coordinador Graduado ó de la Directora. | | | | | | |
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón | | | |
| 0U1 | PA | PA | Pérez, M.E. | N/A | | | |

| MATE 8985. Temas de Matemáticas Puras: Introducción a las 3-variedades | | | | | |
|--|-----|---------------|-------------|-------|--|
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón | |
| 013 | MJ | 0100PM-0220PM | Cardona, I. | | |

| MATE 8995. Temas de Matemáticas Computacionales: ML, AI, Coding, and Crypto | | | | | |
|---|-----|------|-----------|-------|--|
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón | |
| 013 | PA | PA | Janwa, H. | | |

| MATE 8999. Disertación Doctoral. | | | | | | |
|----------------------------------|--|------|-------------|-------|--|--|
| 1-3 cré | 1-3 créditos. Requisito: Permiso del Coordinador Graduado ó de la Directora. | | | | | |
| Sec. | Día | Hora | Profesor | Salón | | |
| 013 | PA | PA | Pérez, M.E. | N/A | | |