

CURSO INTENSIVO DE VERANO 2019

El curso intensivo de verano tiene como objetivo el ofrecer una alternativa a los estudiantes en su trayectoria escolar, al dar atención a situaciones como riesgo de baja por permanencia, egreso de la licenciatura, regularizar el avance con materias de semestres anteriores o adelantar materias de semestres avanzados.

Las asignaturas que se ofrecerán en el curso intensivo de verano, se impartirán bajo las mismas condiciones que en curso regular, (p.e. duración, % asistencia, criterios de evaluación, etc.).

FECHAS IMPORTANTES

Llenar Hoja Estadística: del 16 al 30 de mayo

Carga académica: 31 de mayo

Pago del Curso: 31 de mayo al 4 de junio

Entrega de documentación en Control Escolar: 5 de junio

Período del curso MEyA/MEFI: Del 3 de junio al 5 de julio

Registro de calificaciones: 10 de julio

La oferta de asignaturas, criterios y procedimiento de inscripción, se describen a continuación de acuerdo con el modelo educativo como:

- [**OFERTA DE ASIGNATURAS EN EL MEFI**](#)

- [**OFERTA DE ASIGNATURAS EN EL MEYA**](#)

Atentamente
Secretaría Académica / Secretaría Administrativa

PERÍODO DEL CURSO DE VERANO: DE 3 DE JUNIO AL 5 DE JULIO DE 2019

OFERTA DE ASIGNATURAS EN EL MEFI

ASIGNATURA	PE	MODALIDAD	PROFESOR	HORARIO
Álgebra Intermedia	MEFI	Regular	L.M. Irma Noemí Trejo y Canché	Aula C4 Lunes a viernes 10:00-12:30
Álgebra Intermedia	MEFI	Acompañamiento	Dr. Víctor Manuel Bautista Ancona	Aula C2 Lunes, miércoles y viernes 10:00-12:00
Álgebra Lineal	A(2014)	Regular/ Acompañamiento	Dr. Carlos Jacob Rubio Barrios	Aula D4 Lunes a viernes 10:00-13:00
Álgebra Lineal	E(2013)	Regular/ Acompañamiento	Dr. José Alejandro Lara Rodríguez	Aula H6 Lunes a viernes 11:30-14:00
Álgebra Superior	IS(2016)-CC(2016)	Regular	LM. José Andueza Pech	Aula H2 Lunes a viernes 8:00-11:00
Álgebra Superior	IS(2016)-CC(2016)	Acompañamiento	M.C. Alejandro Waldemar Cobá Magaña	Aula D3 Lunes, martes y jueves 8:00-10:30
Algoritmia	IS(2016)-CC(2016)	Regular/ Acompañamiento	Dr. Luis Ramiro Basto Díaz	Sala CC8 Lunes 15:00-18:00 Sala CC3 Martes a viernes 15:00-18:00
Cálculo Actuarial para el Seguro de Vida I	A(2014)	Regular/ Acompañamiento	MC. Eduardo Hernández	Aula D3 Lunes a viernes 10:30-13:00
Cálculo Diferencial	IC(2013)	Acompañamiento	M.C. Celia Beatriz Villanueva Novelo	Aula H1 Lunes, martes y jueves 8:00-10:30
Cálculo Diferencial	E(2013)	Regular	M.C. Isabel Tuyub Sánchez	Aula H8 Lunes a viernes 8:00-11:00
Cálculo Diferencial	IS(2016)-CC(2016)	Regular	M.C. Felipe Rosado Vázquez	Aula H3 Lunes a viernes 14:00-17:00
Cálculo Diferencial	IS(2016)-CC(2016)	Acompañamiento	M.C. Pilar Rosado Ocaña	Aula H2 Lunes, martes y jueves 14:00-17:00
Cálculo Integral	E(2013)	Regular	MC. Heydi Escamilla Puc	Aula H7 Lunes a jueves 7:30-11:00
Cálculo Integral	IC(2013)	Acompañamiento	M.C. Celia Beatriz Villanueva Novelo	Aula H1 Martes, jueves y viernes 10:30-13:00
Circuitos Electrónicos II	IC(2013)	Regular/ Acompañamiento	MC. Irving Cifuentes González	Lab. Electrónica Lunes a viernes 12:00-15:00
Control Digital	IC(2013)	Acompañamiento	Dr. Carlos Brito Loeza	Cubículo Lunes, miércoles y viernes 13:30-16:00
Desarrollo de Emprendedores	E(2013)-IC(2013)	Regular	MC. Sharon Escobar Díaz	Aula D2 Lunes, martes y jueves 12:00-14:00

ASIGNATURA	PE	MODALIDAD	PROFESOR	HORARIO
Desarrollo de Prototipos	IC(2013)	Acompañamiento	Dra. Anabel Martín González	Lab. Robótica Lunes a viernes 9:00-11:00
Didáctica del Cálculo	E(2013)	Acompañamiento	M.C. Leslie Mariel Torres Burgos	Aula H8 Lunes a viernes 11:30-13:30
Electricidad y Magnetismo	IC(2013)	Acompañamiento	Dr. Gabriel Murrieta Hernández	Aula H3 Lunes, miércoles y jueves 8:00-10:30
Fundamentos de Ingeniería de Software	IS(2016)	Acompañamiento	Dr. Emilio Rejón Herrera	Aula H3 Lunes, jueves y viernes 11:00-13:00
Fundamentos de Programación	IC(2013)	Acompañamiento	MC. Daniel G. Cantón Puerto	Sala CC5 Lunes, martes y jueves 11:00-13:30
Geometría Analítica	MEFI	Regular/ Acompañamiento	LEM Viviana Guadalupe Azcorra Novelo	Aula D1 Lunes a jueves 13:00-15:00
Geometría Analítica II	E(2013)	Regular	Dr. Waldemar Barrera Vargas	Aula C1 Lunes a viernes 7:30-10:00
Informática Educativa	E(2013)	Acompañamiento	M.C. Leslie Mariel Torres Burgos	Sala CC1 Lunes, martes y jueves 9:00-11:00
Inteligencia Artificial	IC(2013)	Acompañamiento	MC. Alejandro Pasos Ruiz	Sala CC5 Lunes, martes y viernes 14:00-16:30
Investigación de Operaciones II	A(2014)	Regular	MC. Eric Sansores Cárdenas	Aula D3 Lunes a viernes 16:00-18:30
Libre: Habilidades para el Éxito Profesional en las Nuevas Empresas	MEFI	Regular	Psic. David Bacelis Centeno	Aula C3 Lunes a jueves 8:00-10:30
Matemáticas Financieras	A(2014)	Regular/ Acompañamiento	MC. Carlos Herrera Hoyos	Aula D4 Lunes a viernes 8:00-10:00
Métodos Numéricos	IC(2013)	Acompañamiento	M.C. Miguel Can Ek	Sala CC3 Lunes, martes y jueves 8:30 -11:00
Microeconomía	A(2014)	Regular/ Acompañamiento	MC. Lourdes Sansores Cárdenas	Aula H1 Lunes a viernes 13:00-15:00
Opt: CCNA 3 Escalamiento de Redes	CC(2016)-IC(2013)	Regular	MC. Sergio Cervera Loeza	Lab. de Redes Lunes a jueves 15:00 -18:30
Opt. Conducción de Grupos	E(2013)	Regular	MOCE. Laura Sánchez Leal	Aula H7 Lunes a viernes 13:30-16:00
Opt. Estadística Bayesiana (EE)	A(2014)	Regular	Dr. Jorge Argáez Sosa	Aula C3 Lunes a viernes 16:00-19:00
Opt. Modelos de Regresión (EE)	E(2013)	Regular	Dra. Rocío Acosta Pech	Aula C4 Lunes a viernes 16:00-19:00
Prácticas Profesionales	E(2013)	Regular	MC. Estelita García	Cubículo Sábado 8:00-10:00
Prácticas Profesionales	IC(2013)	Regular	Dr. Gabriel Murrieta Hernández	Cubículo Sábado 7:30-9:30

ASIGNATURA	PE	MODALIDAD	PROFESOR	HORARIO
Prácticas Profesionales	A(2014)	Regular	MC. Guadalupe Siordia Montero	Cubículo Sábado 8:00-10:00
Probabilidad I	A(2014)	Regular/ Acompañamiento	LA. María Auxilio Chan García	Aula C1 Lunes a viernes 11:00-14:00
Programación Estructurada	IS(2016)-CC(2016)	Acompañamiento	Dr. Edgar Cambranes Martínez	Sala CC1 Lunes, martes y jueves 11:00-13:30
Programación Estructurada	IS(2016)-CC(2016)	Regular	MC. Edwin León Bojórquez	Sala CC3 Lunes a viernes 11:00-14:00
Programación Orientada a Objetos	CC(2016)	Acompañamiento	MC. Alejandro Pasos Ruiz	Sala CC5 Lunes, jueves y viernes 8:00 a 10:30
Regresión Lineal	A(2014)	Regular	Dra. Rocío Acosta Pech	Aula C4 Lunes a viernes 16:00 A 19:00
Responsabilidad Social Universitaria	MEFI	Acompañamiento	MOCE. Laura Sánchez Leal	Aula C4 Lunes, miércoles y jueves 8:30-10:00
Servicio Social	IC(2013)	Regular/ Acompañamiento	Dr. Gabriel Murrieta Hernández	Cubículo Sábado 9:30-11:30
Servicio Social	LIS(2016)	Regular	Dr. Edgar Cambranes Martínez	Cubículo Sábado 10:00-12:00
Servicio Social	A(2014)	Regular	MC. Guadalupe Siordia Montero	Cubículo Sábado 10:00-12:00
Sistemas de Comunicación	IC(2013)	Regular	Dr. Arturo Espinosa Romero	Lab. Electrónica Lunes a viernes 16:00-19:00
Sistemas de Tiempo Real	IC(2013)	Regular	MIE. Otilio Santos Aguilar	Aula H4 Lunes a viernes 8:00-11:00
Taller de Prácticas Profesionales	IS(2016)	Regular	MC. Julio Díaz Mendoza	Cubículo Sábado 8:00-10:00
Teorías en Matemática Educativa	E(2013)	Regular/ Acompañamiento	Dra. Karla Gómez Osalde	Aula H7 Lunes a viernes 11:00-13:00

Modalidad:

Los estudiantes podrán optar por alguna de las modalidades que contempla el modelo educativo y de acuerdo con las condiciones siguientes:

- A. En la modalidad de **curso regular**:
 1. No haber agotado sus dos oportunidades de curso regular en dicha asignatura.
 2. No haber agotado su período de permanencia en la carrera.

- B. En la modalidad por **acompañamiento**:

1. Haber inscrito una vez a la asignatura en curso regular y haber obtenido una calificación mínima de 50 puntos. O bien, haber inscrito dos veces a la asignatura en curso regular.
2. No haber agotado sus dos oportunidades por acompañamiento en dicha asignatura.
3. No haber agotado su período de permanencia en la carrera.

INSCRIPCIÓN

Condiciones:

- Los alumnos podrán inscribir hasta 20 créditos, si el horario lo permite.
- Los alumnos deberán elegir la modalidad (Curso Regular o Acompañamiento) de inscripción, la cual **no** podrá modificarse posteriormente.

Inscripción:

- **Llenar Hoja Estadística** en el sicei del 16 al 30 de mayo.
- **Carga académica** en www.sicei.uady.mx (portal del sicei) el 31 de mayo de 9:00 a 16:00 horas.
- **Pago del Curso** del 31 de mayo al 4 de junio.

Procedimiento de pago:

Costo de curso: \$400.00 (Cuatrocientos pesos 00/100 M.N.)

El pago se realizará en el Depto. Contabilidad de 10:00 a 13:30 horas y 16:00 a 19:00 horas.

Al realizar el pago al curso de verano deberán cubrir de manera adicional el **importe** del Derecho por **cada Acompañamiento**, cuyo costo es de **\$133.00** (Ciento treinta y tres pesos 00/100 M.N.).

Inscripción administrativa: 5 de junio en el Depto. de Control Escolar, en horario de ventanilla de 10:00 a 13:30 horas y de 16:00 a 19:00 horas, entregando:

- ✓ Hoja estadística (dos originales),
- ✓ Horario (dos originales), y
- ✓ Ficha de pago (original).

Atentamente

[Secretaría Académica / Secretaría Administrativa](#)

PERÍODO DEL CURSO DE VERANO: DE 3 DE JUNIO AL 5 DE JULIO DE 2019

OFERTA DE ASIGNATURAS EN EL MEyA

ASIGNATURA	PE	MODALIDAD	PROFESOR	HORARIO
Física para Computación	CC(2009)	Ordinario	Dr. Aarón Aguayo González	Aula D2 Lunes a viernes 8:00 a 11:00
Geometría Euclidiana	M(2011)	Ordinario	Dr. Juan Pablo Navarrete Carrillo	Aula C2 Lunes a viernes 7:30 a 10:00
Libre: Habilidades para el Éxito Profesional en las Nuevas Empresas	M(2011)	Ordinario	MC. David Bacelis Centeno	Aula C3 Lunes a jueves 8:00 a 10:30
Opt: Lógica Matemática I	M(2011)	Ordinario	Dr. Javier Díaz Vargas	Aula H1 Lunes a viernes 16:30 a 19:00
Opt: CCNA 3 Escalamiento de Redes	CC(2009)	Regular	MC. Sergio Cervera Loeza	Lab. de Redes Lunes a jueves 15:00 -18:30
Opt. Estadística Bayesiana (EE)	M(2011)	Ordinario	Dr. Jorge Argáez Sosa	Aula C3 Lunes a viernes 16:00 a 19:00
Opt: Introducción a la Teoría de Nudos	M(2011)	Ordinario	Dr. Luis Celso Chan Palomo	Aula C2 Lunes a viernes 16:30 a 19:00
Opt. Modelos de Regresión (EE)	M(2011)	Regular	Dra. Rocío Acosta Pech	Aula C4 Lunes a viernes 16:00-19:00
Opt Geometría Diferencial I	M(2011)	Ordinario	Dr. Matías Navarro Sosa	Aula C1 Lunes a viernes 16:30 a 19:00
Taller de Servicio Social	LIS(2009)	Ordinario	Dr. Edgar Cambranes Martínez	Cubículo Sábados 10:00 a 12:00
Taller de Servicio Social	A(2014)	Ordinario	MC. Guadalupe Siordia Montero	Cubículo Sábado 10:00-12:00
Taller de Prácticas Profesionales	LIS(2009)	Ordinario	MC: Julio Díaz Mendoza	Cubículo Sábados 8:00 a 10:00
Taller de Prácticas Profesionales	A(2014)	Ordinario	MC. Guadalupe Siordia Montero	Cubículo Sábado 8:00-10:00

Modalidad:

Los estudiantes podrán optar por la modalidad de examen ordinario que contempla el modelo educativo de acuerdo con las condiciones siguientes:

1. No haber agotado sus dos oportunidades de examen ordinario en dicha asignatura.
2. No haber agotado su período de permanencia en la carrera.

INSCRIPCIÓN:

Condiciones:

Los alumnos podrán inscribir hasta dos asignaturas, si el horario lo permite.

Inscripción:

- **Llenar Hoja Estadística** en el sicei del 16 al 30 de mayo.
- **Carga académica** en www.sicei.uady.mx (portal del sicei) el 31 de mayo de 9:00 a 16:00 horas.
- **Pago del Curso** del 31 de mayo al 4 de junio.

Procedimiento de pago:

Costo de curso: \$400.00 (Cuatrocientos pesos 00/100 M.N.)

El pago se realizará en el Depto. Contabilidad de 10:00 a 13:30 horas y 16:00 a 19:00 horas.

Inscripción administrativa: 5 de junio en el Depto. de Control Escolar, en horario de ventanilla de 10:00 a 13:30 horas y de 16:00 a 19:00 horas, entregando:

- ✓ Hoja estadística (dos originales),
- ✓ Horario (dos originales), y
- ✓ Ficha de pago (original).

Atentamente
Secretaría Académica / Secretaría Administrativa