

## **CURSO INTENSIVO DE VERANO 2018**

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 y 1 de junio.

**Pago del Curso:** 31 de mayo al 4 de junio.

**Entrega de documentación en Control Escolar:** 4 de junio.

**Período del curso MEyA/MEFI:** Del 4 de junio al 6 de julio

**Registro de calificaciones:** 11 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 4 DE JUNIO AL 6 DE JULIO DE 2018**

## OFERTA DE ASIGNATURAS EN EL MEFI

Asignatura	PE	MODALIDAD	Créditos	Profesor	Horario
Álgebra Intermedia	MEFI	Regular	8	L.M. Irma Noemí Trejo y Canché	Aula H1 Lunes a viernes 10:00-12:30
Álgebra Intermedia	MEFI	Acompañamiento	8	Dr. José Alejandro Lara Rodríguez	Aula H4 Lunes, miércoles y viernes 10:00-12:00
Álgebra Superior	IS(2016)- CC(2016)	Regular	8	Dr. Luis Celso Chan Palomo	Aula H8 Lunes a viernes 16:30 a 19:30
Algoritmia	IS(2016)- CC(2016)	Regular	7	Dr. Emilio Gabriel Rejón Herrera	CC1 Lunes, martes, jueves y viernes 8:00 a 11:00 Miércoles 11:00 a 14:00
Arquitectura y Organización de Computadoras	IS(2016)- CC(2016)	Regular	8	Dr. Irving Cifuentes González	CC3 Lunes, martes, jueves y viernes 8:00 a 11:00 Miércoles 11:00 a 14:00
Cálculo Diferencial	IC(2013)- CC(2016)	Acompañamiento	8	M.C. César Hernán Mendiburu Silveira	Aula H1 Lunes, martes y jueves 8:00 a 10:00
Cálculo Diferencial	IS(2016)- CC(2016)	Regular	8	M.C. Isabel Tuyub Sánchez	Aula H4 Lunes a viernes 16:30 a 19:30
Cálculo Vectorial	IC(2013)- CC(2016)	Regular/Acompañamiento	8	M.C. Celia Villanueva Novelo	Aula H2 Lunes a viernes 8:00 a 11:00
Desarrollo de Prototipos	IC(2013)	Acompañamiento	8	Dra. Anabel Martín González	Lab. Robot. Lunes, jueves y viernes 8:00 a 10:00
Didáctica del Álgebra	E(2013)	Acompañamiento	10	M.C. Leslie Mariel Torres Burgos	Aula H7 Lunes, martes y viernes 10:00 a 12:00
Didáctica del Cálculo	E(2013)	Acompañamiento	10	M.C. Leslie Mariel Torres Burgos	Aula H7 Lunes, miércoles y jueves 17:00 a 19:00
Electricidad y Magnetismo	IC(2013)	Acompañamiento	8	Dr. Gabriel Murrieta Hernández	Aula H6 Lunes, miércoles y jueves 11:00 a 13:00
Fundamentos de Ingeniería de Software	IS(2016)	Acompañamiento	6	Dr. Raúl Antonio Aguilar Vera	Aula H6 Martes y viernes 10:00 a 13:00
Fundamentos de Programación	IC(2013)	Acompañamiento	8	Dr. Juan Pablo Ucán Pech	CC4 Martes y viernes 9:00-12:00



Asignatura	PE	MODALIDAD	Créditos	Profesor	Horario
Geometría Analítica I	MEFI	Regular-Acompañamiento	8	LEM Viviana Guadalupe Azcorra Novelo	Aula H7 Lunes a viernes 7:30-10:00
Introducción a la Investigación en Matemática Educativa	E(2013)	Acompañamiento	8	Dra. Karla Margarita Gómez Osalde	Aula H2 Lunes, miércoles y jueves 17:00 a 19:00
Lectura y Redacción Técnica	E(2013)	Acompañamiento	6	Dra. Karla Margarita Gómez Osalde	Aula H3 Martes y jueves 11:00 a 12:30
Libre: Emprendiendo con Innovación	MEFI	Regular	6	MOCE Sharon Beatriz Escobar Díaz	Aula D4 Lunes, martes y miércoles 7:30 a 10:30
Libre: Estrategias para la integración de equipos de trabajo	MEFI	Regular	6	Psic. David Bacelis Centeno	Aula H1 Lunes, martes y miércoles 16:00 a 19:00
Libre: Expresión, Actuación, Comunicación y Creación Escénica	MEFI	Regular	6	Mta. Rebeca Ruiz Guerrero	Aula C10 Lunes, miércoles y viernes 10:00 a 12:00 y 12:30 a 14:30
Matemáticas Discretas	IS(2016)- CC(2016)	Regular	7	M.C. Alejandro Pasos Ruiz	Aula H8 Lunes a viernes 11:00 a 14:00
Métodos Numéricos	IC(2013)	Acompañamiento	8	M.C. Heidy Cecilia Escamilla Puc	CC4 Lunes, miércoles y jueves 8:00 a 10:00
Opt: Herramientas para la Conducción de Grupos	E(2013)	Regular	8	MOCE Laura Sánchez Leal	Aula H6 Lunes a viernes 7:30 a 10:00
Práctica Profesional	A(2014)	Regular	8	M. C. Guadalupe Siordia Montero	Cubículo Sábados 8:00 a 10:00
Probabilidad	IS(2016)	Regular	7	M. C. María Diódora Kantún Chim	Aula C7 Lunes a viernes 8:00 a 11:00
Programación Estructurada	CC(2016)- IS(2016)	Acompañamiento	7	M.T. Julio César Díaz Mendoza	CC8 Martes y viernes 9:00 a 12:00
Programación Orientada a Objetos	IS(2016)- CC(2016)	Regular	8	LCC David Soberanis Ramírez	CC8 Lunes a viernes 16:00 a 19:00
Responsabilidad Social Universitaria	E(2013)- IC(2013)- IS(2016)	Regular/Acompañamiento	6	MOCE Sharon Beatriz Escobar Díaz	Aula D4 Lunes, martes y miércoles 13:30 a 16:30
Servicio Social	A(2014)	Regular	12	M. C. Guadalupe Siordia Montero	Cubículo Sábados 10:00 a 12:00
Sistemas Operativos	IC(2013)	Acompañamiento	8	M.C. Martín Leonel Chi Pérez	Aula H3 Lunes, miércoles y viernes 17:30 a 19:30
Cálculo Vectorial	IC(2013) CC(2016)	Regular/Acompañamiento	8	M.C. Celia Villanueva Novelo	Aula H2 Lunes a viernes 8:00 a 11:00

**Para la apertura del grupo de estas asignaturas se requiere un mínimo de 15 estudiantes.**

Asignatura	PE	MODALIDAD	Créditos	Profesor	Horario
Cálculo Actuarial para el Seguro de Vida II	A(2014)	Regular-Acompañamiento	8	Act. María de Lourdes Sansores Cárdenas	Aula D1 Lunes a viernes 9:00 a 11:30
Cálculo Actuarial para el Seguro de Vida I	A(2014)	Regular-Acompañamiento	8	M. C. Ernesto Antonio Guerrero Lara	Aula D2 Lunes a viernes 8:00 a 10:30
Estadística No Paramétrica	A(2014)	Regular-Acompañamiento	6	M. C. Salvador Medina Peralta	Aula D1 Lunes, martes y jueves 16:30 a 19:00
Probabilidad I	A(2014)	Regular-Acompañamiento	8	L. A. María Auxilio Chan García	Aula D2 Lunes a viernes 10:30 a 13:30
Probabilidad II	A(2014)	Regular-Acompañamiento	8	M. C. Luci del Carmen Torres Sánchez	Aula D3 Lunes a viernes 8:00 a 11:00
Regresión Lineal	A(2014)	Regular-Acompañamiento	6	Dra. Rocío Acosta Pech	Aula D3 Lunes a viernes 16:30 a 19:30

**Se publicará la apertura o cancelación el 1 de junio a partir de las 17:00 horas.**

**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](http://www.sicei.uady.mx) (portal del sicei) del 31 de mayo de 9:00 al 1 de junio a las 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:** 4 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 4 DE JUNIO AL 6 DE JULIO DE 2018**

## OFERTA DE ASIGNATURAS EN EL MEYA

Asignatura	PE	MODALIDAD	Créditos	Profesor	Horario
Inferencia Estadística	CC(2009)- IS(2009)	Ordinario	10	M. C. Carlos Humberto Herrera Hoyos	Aula H8 Lunes a viernes 8:00 a 11:00
Opt: Geometría Algebraica I	M(2011)	Ordinario	9	Dr. Javier Arturo Díaz Várgaz	Aula D4 Lunes a viernes 10:30 a 13:00
Opt: Geometría Diferencial I	M(2011)	Ordinario	9	Dr. José Matías Navarro Soza	Aula C6 Lunes a viernes 10:00 a 12:30
Opt: Investigación de Operaciones	M(2011)	Ordinario	9	M. C. Oscar Muñoz Carballo	Aula H4 Lunes a viernes 7:30 a 10:00
Opt: Combinatoria Enumerativa	M(2011)	Ordinario	9	M. C. Pedro David Sánchez Salazar	Aula H2 Lunes a viernes 12:30 a 15:00
Libre: Emprendiendo con Innovación	M(2011)	Ordinario	6	MOCE Sharon Beatriz Escobar Díaz	Aula D4 Lunes, martes y miércoles 7:30 a 10:30
Libre: Responsabilidad Social Universitaria	M(2011)	Ordinario	6	MOCE Sharon Beatriz Escobar Díaz	Aula D4 Lunes, martes y miércoles 13:30 a 16:30
Taller de Práctica Profesional	A(2009)	Ordinario	8	M. C. Guadalupe Siordia Montero	Cubículo Sábados 8:00 a 10:00
Taller de Servicio Social	A(2009)	Ordinario	12	M. C. Carlos Herrera Hoyos	Cubículo Sábados 10:00 a 12:00

**Para la apertura del grupo de estas asignaturas se requiere un mínimo de 15 estudiantes.**

Asignatura	PE	MODALIDAD	Créditos	Profesor	Horario
Matemática Actuarial II	A(2009)	Ordinario	10	Act. María de Lourdes Sansores Cárdenas	Aula D1 Lunes a viernes 9:00 a 11:30
Matemática Actuarial I	A(2009)	Ordinario	10	M. C. Ernesto Antonio Guerrero Lara	Aula D2 Lunes a viernes 8:00 a 10:30
Estadística No Paramétrica	A(2009)Opt	Ordinario	7	M. C. Salvador Medina Peralta	Aula D1 Lunes, martes y jueves 16:30 a 19:00

**Para la apertura del grupo de estas asignaturas se requiere un mínimo de 15 estudiantes.**

Asignatura	PE	MODALIDAD	Créditos	Profesor	Horario
Probabilidad I	A(2009)	Ordinario	10	L. A. María Auxilio Chan García	Aula D2 Lunes a viernes 10:30 a 13:30
Probabilidad II	A(2009)	Ordinario	10	M. C. Luci del Carmen Torres Sánchez	Aula D3 Lunes a viernes 8:00 a 11:00
Regresión Lineal y Series de Tiempo	A(2009)	Ordinario	10	Dra. Rocío Acosta Pech	Aula D3 Lunes a viernes 16:30 a 19:30

**Se publicará la apertura o cancelación el 1 de junio a partir de las 17:00 horas.**

**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](http://www.sicei.uady.mx) (portal del sicei) del 31 de mayo de 9:00 al 1 de junio a las 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:** 4 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**