

Calendario de exámenes y entregas 2019-1

	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado	domingo
mayo	ENTREGA DE RECIBOS CURSOS INTERSEMESTRALES 28 exámenes ordinarios y entregas de trabajos asignaturas A		29	30 terminan clases 2019-1	31	INSCRIPCIÓN INTERSEMESTRALES 23 y 24 de mayo De 9AM a 1PM en Dirección de la FAD	
junio	3		4 entregas de trabajos asignaturas B		6	A Último día para captura de calificaciones asignaturas A* 4 de junio B Último día para captura de calificaciones asignaturas B* 11 de junio	
	10 inician inter-semestrales	11		12 publicación calendario examen extraordinario	13 entrega de recibo examen extraordinario Horario de atención: de 9 a 12 hrs	14	15 16
	17	18 exámenes extraordinarios			20	21	22 23
	24 último día p/ captura de extraordinarios	25	26	27	28 terminan inter-semestrales	29	30

periodo vacacional

	EXÁMENES Y ENTREGAS DE CURSOS INTERSEMESTRALES						
agosto			1	2	3	4	
	5	6	7	8	9	10	11
	12 inician clases 2019-2	13	14	15	16	17	18

*Notas importantes:

- De acuerdo a la normatividad universitaria, el profesor dispone de 3 días hábiles posteriores a la evaluación para la entrega de actas de calificaciones debidamente firmada (digitalmente). Para capturar, ingrese al portal <http://academicos.uabc.mx/>
- Los exámenes por competencias se aplicarán del 3 al 8 de junio.

asignaturas A

Se refiere a **todas** las asignaturas de las tres carreras y del tronco común, **excepto** las que se enlistan a continuación, y que han sido agrupadas como **asignaturas B**.

Ninguna asignatura de este tipo podrá programar exámenes o entregas fuera del periodo indicado.

asignaturas B

Tronco Común

- Diseño I
- Diseño II

Arquitectura

- Diseño arquitectónico I
- Diseño arquitectónico II
- Diseño arquitectónico III
- Diseño arquitectónico IV
- Diseño integral I
- Diseño integral II

Diseño Gráfico

- Diseño III
- Diseño IV
- Diseño V
- Diseño VI
- Diseño VII
- Diseño VIII
- Diseño IX

Diseño Industrial

- Diseño III
- Diseño IV
- Diseño V
- Diseño VI
- Diseño VII
- Diseño VIII
- Diseño IX
- Diseño X
- Metodología del diseño industrial I
- Metodología del diseño industrial II
- Metodología del diseño industrial III
- Metodología del diseño industrial IV
- Metodología del diseño industrial V
- Metodología del diseño industrial VI
- Metodología del diseño industrial VII

Nota importante aplicable solo para las asignaturas B:

De acuerdo a la normatividad universitaria, cuando el resultado de la evaluación no sea aprobatorio, el alumno se deberá inscribir nuevamente en la misma unidad de aprendizaje. En caso de no acreditarse por segunda ocasión, sólo podrá hacerlo mediante el examen de regularización en la modalidad de evaluación permanente.

Mayor información y dudas:

Responsable Tronco Común
Mtra. Paloma Rodríguez
paloma@uabc.edu.mx

Responsable Arquitectura
Mtra. Gabriela Alcaraz
gabriela.alcaraz@uabc.edu.mx

Responsable LDG
Mtra. Martha Alcaraz
martha.alcaraz@uabc.edu.mx

Responsable LDI
Mtro. Edén Vargas
avargas64@uabc.edu.mx