

# Calendario 20-20-2\*

## DE EXÁMENES Y ENTREGAS

	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM
DIC 2020	14	15	16	17	18	19	20
	Exámenes ordinarios y entregas de asignaturas <b>TIPO A</b>				FIN CLASES 2020-2		
ENERO 2021	4	5	6	7	Último día para captura de asignaturas <b>TIPO A</b> ▶ 5 de enero		
	Exámenes ordinarios y entregas de asignaturas <b>TIPO B</b>				Último día para captura de asignaturas <b>TIPO B</b> ▶ 12 de enero		
	11	12	13	14	15	16	17
					Exámenes extraordinarios		
	18	19	20	21	Último día para captura de exámenes extraordinarios ▶ 19 de enero		



De acuerdo a la normatividad universitaria, el profesor dispone de 3 días hábiles posteriores a su evaluación para la entrega de actas de calificaciones debidamente firmada (digitalmente). Para capturar, ingrese al portal <http://academicos.uabc.mx>



Es de suma importancia **respetar las indicaciones** de este calendario. La FAD dará estricto seguimiento de la atención a estas fechas. Es responsabilidad del profesor programar sus exámenes y entregas dentro de los periodos definidos.

\* **Calendario sujeto a cambios derivados de disposiciones institucionales.**



**FAD**  
Facultad de  
Arquitectura  
y Diseño

   /fadmexicali

Bld. Benito Juárez S/N Unidad Universitaria  
C.P. 21280 | Mexicali B.C. | Tel. y Fax: (686) 566-4250

# ASIGNATURAS TIPO A

Todas las asignaturas de las tres carreras y del tronco común, excepto las que se enlistan a continuación. Ninguna asignatura de este tipo podrá programar exámenes o entregas fuera del período indicado.

# ASIGNATURAS TIPO 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 V
- Diseño VIII
- Diseño IV
- Diseño VI
- Diseño IX
- Diseño VII

## DISEÑO INDUSTRIAL

- Diseño III
- Diseño VI
- Diseño IV
- Diseño VII
- Diseño V
- 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 PARA LAS ASIGNATURAS TIPO 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.



## MAYORES INFORMES:

Responsable tronco común

**DRA. BERENICE VIZCARRA**  
vizcarra.luz@uabc.edu.mx

Responsable Arquitectura

**DR. DANIEL OLVERA**  
daniel.olvera@uabc.edu.mx

Responsable LDG

**MAV. MARTHA ALCARAZ**  
martha.alcaraz@uabc.edu.mx

Responsable LDI

**MTRO. EDÉN VARGAS**  
avargas64@uabc.edu.mx