

MES	SEMANA	FECHA Y ACTIVIDAD	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
AGOSTO	1		7 INICIO DE SEMESTRE	8	9	10	11	12 Junta de padres
	2		14	15	16	17	18	19
	3		21	22	23	24	25	26
	4	Examen Primer Parcial 28 al 31 de Agosto	28 1ºDesarrollo del Pensamiento Algebráico, 1ºDesarrollo del Pensamiento Algebráico BBP, 2º Manejo de Formas y Espacios, 3º Funciones y Relaciones, 3º Funciones y Relaciones BBP, 4º Probabilidad y Estadística.	29 1º Vida Cotidiana en Otro Idioma I, 2ºVida Cotidiana en Otro Idioma II, 3º Mi Conexión al Mundo en Otra Lengua I, 4º Mi Conexión al Mundo en Otra Lengua II, Ing. Prog. I y III.	30 1ºIntroducción a las Ciencias Sociales, 2ºApreciación de las Artes, 3ºFenómenos Químicos en el Entorno, 4ºLógica.	31 2ºLa Ciencia del Movimiento. 3º La Vida en México: Política, Economía e Historia, 4ºEtimologías	1	2
SEPTIEMBRE	5		4	5	6	7	8	9
	6		11	12	13	14	15	16 RECESO ACADEMICO
	7		18	19	20	21	22	23
	8	Examen Medio Termino 25 de Septiembre al 05 de Octubre	25 1ºDesarrollo del Pensamiento Algebráico, 1ºDesarrollo del Pensamiento Algebráico BBP, 2º Manejo de Formas y Espacios, 3º Funciones y Relaciones, 3º Funciones y Relaciones BBP, 4º Probabilidad y Estadística.	26 1ºExpresión Oral y Escrita, 2ºComposición Escrita, 3ºComprensión y Expresión Lingüística Avanzada, 4ºLiteratura.	27 1º Vida Cotidiana en Otro Idioma I, 2ºVida Cotidiana en Otro Idioma II, 3º Mi Conexión al Mundo en Otra Lengua I, 4º Mi Conexión al Mundo en Otra Lengua II, Ing. Prog. II y IV.	28 1ºT. I. C, 2º Introducción a la Robótica, 3º La Mecánica y el Entorno , 4ºÉtica, Sustentabilidad y Responsabilidad Social.	29 1ºIntroducción a las Ciencias Sociales, 2ºApreciación de las Artes, 3ºFenómenos Químicos en el Entorno, 4ºLógica.	30 JUNTA DE PADRES (SEGUIMIENTO)
OCTUBRE	9		2 1ºLos Caminos del Conocimiento, 2º Biología en la Salud 3ºLa Naturaleza de la Vida 4ºTemas Selectos de Física	3 2ºLa Ciencia del Movimiento, 3º La Vida en México: Política, Economía e Historia, 4ºEtimologías	4 2ºLa Materia y sus Transformaciones, 3ºFilosofía. 4ºInvestigación de las Ciencias Experimentales, 4º Int. Act. Empresarial, 4º Estudio del Cambio	5	6	7
	10		9	10	11	12	13	14
	11		16	17	18	19	20	21
	12		23	24	25	26	27	28

HORARIO PARA EXÁMENES PARCIALES

1era. MATERIA	2da MATERIA
T. MAT. 8:30 HRS.	10:10 HRS.
T. VESP. 13:30 HRS.	16:00 HRS.
T. NOCT. 17:40 HRS.	19:20 HRS.

HORARIO PARA EXÁMENES DE MEDIO TERMINO

T. MAT. 9:20 HRS.
T. VESP. 15:10 HRS.
T. NOCT. 18:15 HRS.

HORARIO PARA EXAMEN GLOBAL/ INDICATIVO
De acuerdo a lo que establezca el Centro de Evaluaciones de la UANL

MES	SEMANA	FECHA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
OCTUBRE - NOVIEMBRE	13	Examen 2° Parcial 30 de Octubre al 02 de Noviembre	30 1° Desarrollo del Pensamiento Algebraico, 1° Desarrollo del Pensamiento Algebraico BBP, 2° Manejo de Formas y Espacios, 3° Funciones y Relaciones, 3° Funciones y Relaciones BBP, 4° Probabilidad y Estadística.	31 1° Vida Cotidiana en Otro Idioma I, 2° Vida Cotidiana en Otro Idioma II, 3° Mi Conexión al Mundo en Otra Lengua I, 4° Mi Conexión al Mundo en Otra Lengua II, Ing. Prog. I y III.	1 1° Introducción a las Ciencias Sociales, 2° Apreciación de las Artes, 3° Fenómenos Químicos en el Entorno, 4° Lógica.	2 2° La Ciencia del Movimiento, 3° La Vida en México: Política, Economía e Historia, 4° Etimologías	3	4
			1° Expresión Oral y Escrita, 2° Composición Escrita, 3° Comprensión y Expresión Lingüística Avanzada, 4° Literatura.	1° T. I. C 2° Introducción a la Robótica, 3° La Mecánica y el Entorno 4° Ética, Sust. y Resp. Social.	1° Los Caminos del Conocimiento, 2° Biología en la Salud 3° La Naturaleza de la Vida 4° Temas Selectos de Física	2° La Materia y sus Transformaciones, 3° Filosofía. 4° Investigación de las Ciencias Experimentales, 4° Int. Act. Empresarial, 4° Estudio del Cambio		
NOVIEMBRE	14		6	7	8	9	10	11
	15		13	14	15	16	17	18
	16		20	21	22	23	24	25
	17	Examen Global 27 de Noviembre al 06 de Diciembre	27 1° Desarrollo del Pensamiento Algebraico, 1° Desarrollo del Pensamiento Algebraico BBP, 2° Manejo de Formas y Espacios, 3° Funciones y Relaciones, 3° Funciones y Relaciones BBP, 4° Probabilidad y Estadística.	28 1° Expresión Oral y Escrita, 2° Composición Escrita, 3° Comprensión y Expresión Lingüística Avanzada, 4° Literatura.	29 1° Vida Cotidiana en Otro Idioma I, 2° Vida Cotidiana en Otro Idioma II, 3° Mi Conexión al Mundo en Otra Lengua I, 4° Mi Conexión al Mundo en Otra Lengua II, Ing. Prog. I y III.	30 1° T. I. C, 2° Introducción a la Robótica, 3° La Mecánica y el Entorno, 4° Ética, Sustentabilidad y Responsabilidad Social.	1 1° Introducción a las Ciencias Sociales, 2° Apreciación de las Artes, 3° Fenómenos Químicos en el Entorno, 4° Lógica.	2
18	Examen Global 27 de Noviembre al 06 de Diciembre	4 1° Los Caminos del Conocimiento, 2° Biología en la Salud 3° La Naturaleza de la Vida 4° Temas Selectos de Física Curso de Orientación 2ª oportunidad.	5 2° La Ciencia del Movimiento, 3° La Vida en México: Política, Economía e Historia, 4° Etimologías Curso de Orientación 2ª Oportunidad.	6 2° La Materia y sus Transformaciones, 3° Filosofía. 4° Inv de las Ciencias Experimentales, 4° Int. Act. Empresarial, 4° Estudio del Cambio Curso de Orientación 2ª Oportunidad	7 Curso de Orientación 2ª oportunidad	8 Curso de Orientación 2ª oportunidad	9	
DICIEMBRE	19	SEGUNDA OPORTUNIDAD 11 AL 15 DE DICIEMBRE	11 1° Desarrollo del Pensamiento Algebraico, 1° Desarrollo del Pensamiento Algebraico BBP, 2° Manejo de Formas y Espacios, 3° Funciones y Relaciones, 3° Funciones y Relaciones BBP, 4° Probabilidad y Estadística.	12 1° Vida Cotidiana en Otro Idioma I, 2° Vida Cotidiana en Otro Idioma II, 3° Mi Conexión al Mundo en Otra Lengua I, 4° Mi Conexión al Mundo en Otra Lengua II, Ing. Prog. I y III.	13 1° Introducción a las Ciencias Sociales, 2° Apreciación de las Artes, 3° Fenómenos Químicos en el Entorno, 4° Lógica.	14 2° La Ciencia del Movimiento, 3° La Vida en México: Política, Economía e Historia, 4° Etimologías	15	16
			1° Expresión Oral y Escrita, 2° Composición Escrita, 3° Comprensión y Expresión Lingüística Avanzada, 4° Literatura. Curso de Cultura Física y Salud 2ª oportunidad.	1° T. I. C. 2° Introducción a la Robótica, 3° La Mecánica y el Entorno, 4° Ética, Sustentabilidad y Responsabilidad Social. Curso de Cultura Física y Salud 2ª oportunidad.	1° Los Caminos del Conocimiento, 2° Biología en la Salud, 3° La Naturaleza de la Vida, 4° Temas Selectos de Física. Curso de Cultura Física y Salud 2ª oportunidad.	2° La Materia y sus Transformaciones, 3° Filosofía. 4° Inv. de las Ciencias Exp., 4° Int. Act. Empresarial, 4° Estudio del Cambio Curso de Cultura Física y Salud 2ª oportunidad.	Curso de Cultura Física y Salud 2ª oportunidad.	
20			18	19	20	21	22	23
RECESO ACADÉMICO DEL 23 DE DICIEMBRE 2023 AL 09 DE ENERO 2024								

HORARIO PARA CURSOS

CULTURA FISICA Y SALUD T. MAT. 11:00 HRS. T. VESP. 16:30 HRS. T. NOCT. 18:30 HRS.

ORIENTACION

De acuerdo al horario de aplicación de los exámenes globales

HORARIO PARA EXÁMENES SEGUNDA OPORTUNIDAD

1era. MATERIA T. MAT. 8:30 HRS. T. VESP. 13:30 HRS. T. NOCT. 17:40 HRS.
2da. MATERIA T. MAT. 10:10 HRS. T. VESP. 15:10 HRS. T. NOCT. 19:20 HRS.

* DESMAG: ENCUESTA DE EVALUACIÓN AL DESEMPEÑO MAGISTERIAL

*La programación de este calendario podrá variar de acuerdo al contexto Universitario