



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ZACATECAS  
PROGRAMA DE INGENIERÍA CIVIL  
CALENDARIO DE EXÁMENES ORDINARIOS  
Semestre Agosto-Diciembre de 2023



Turno matutino 9:00 hrs. y 12:00 hrs.

Turno vespertino 15:00 hrs. y 18:00 hrs.

Sem.	Lunes 27 Noviembre	Miércoles 29 de Noviembre	Viernes 1 de Diciembre	Lunes 4 de Diciembre	Miércoles 6 de Diciembre	Viernes 8 de Diciembre
1°	Introducción a la Ingeniería	Humanística I	Dibujo	Matemáticas I	Algebra Superior	Computación I
2°	Computación II	Humanística II	Mecánica I	Química	Matemáticas II	Álgebra Lineal
3°	Mecánica II	Electricidad y Magnetismo	Termodinámica	Métodos Numéricos Humanística III *	Matemáticas III	Análisis Vectorial
4°	Dibujo Constructivo	Humanística IV	Probabilidad y Estadística	Estructuras Isostáticas Geología Física *	Mecánica III	Matemáticas IV
5°	Humanística V	Topografía General y Prácticas	Ingeniería de Sistemas I	Mecánica del Medio Continuo	Geología Aplicada	
6°	Ingeniería de Sistemas II	Impacto Ambiental	Humanística VI	Hidráulica I	Mecánica de Suelos I	Resistencia de Materiales I
7°	Resistencia de Materiales II	Planeación	Análisis Estructural	Mecánica de Suelos n II	Construcción I	Hidráulica II
8°	Construcción II	Abastecimiento de Agua Potable y Alcantarillado	Concreto	Hidrología	Estructuras Metálicas	Diseño Estructural
9°	Carreteras	Obras Hidráulicas	Humanística VII	Construcción III	Cimentaciones	
10°	Administración de Empresas	Recursos y Necesidades de México	Evaluación de Proyectos			

\* 12:00 hrs. (Matutino) y 18:00 hrs. (Vespertino)



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ZACATECAS  
PROGRAMA DE INGENIERÍA CIVIL  
CALENDARIO DE EXÁMENES  
EXTRAORDINARIOS Y A TÍTULO DE SUFICIENCIA  
Semestre Agosto-Diciembre de 2023



Turno matutino 9:00 hrs. y 12:00 hrs.

Turno vespertino 15:00 hrs. y 18:00 hrs.

Extraordinario	Lunes 11/Diciembre	Martes 12/Diciembre	Miércoles 13/Diciembre	Jueves 14/Diciembre	Viernes 15/Diciembre
Tít. de Suf.	Lunes 18/ Diciembre	Martes 19/ Diciembre	Miércoles 20/ Diciembre	Lunes 22/Enero/24	Martes 23/Enero/24
1°	Introducción a la Ingeniería Humanística I *	Dibujo	Matemáticas I	Álgebra Superior	Computación I
2°	Mecánica I Humanística II *	Computación II	Química	Matemáticas II	Álgebra Lineal
3°	Mecánica II Electricidad y Magnetismo *	Termodinámica	Métodos Numéricos Humanística III *	Matemáticas III	Análisis Vectorial
4°	Dibujo Constructivo Humanística IV *	Probabilidad y Estadística	Estructuras Isostáticas Geología Física *	Mecánica III	Matemáticas IV
5°	Humanística V	Topografía General y Prácticas	Ingeniería de Sistemas I	Mecánica del Medio Continuo	Geología Aplicada
6°	Ingeniería de Sistemas II	Impacto Ambiental Humanística VI *	Hidráulica I	Mecánica de Suelos I	Resistencia de Materiales I
7°	Resistencia de Materiales II Planeación *	Análisis Estructural	Mecánica de Suelos II	Construcción I	Hidráulica II
8°	Construcción II	Abastecimiento de Agua Potable y Alcantarillado	Hidrología	Estructuras Metálicas Concreto*	Diseño Estructural
9°	Carreteras	Obras Hidráulicas	Construcción III	Cimentaciones	Humanística VII
10°	Administración de Empresas	Recursos y Necesidades de México	Evaluación de Proyectos		

\* 12:00 hrs. (Matutino) y 18:00 hrs. (Vespertino)



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ZACATECAS  
PROGRAMA DE INGENIERÍA CIVIL  
CALENDARIO DE EXÁMENES DE MATERIAS OPTATIVAS  
Semestre Agosto-Diciembre de 2023



Ordinario	Lunes 28/Noviembre	Miércoles 30/Noviembre	Viernes 2/ Diciembre	Lunes 5/ Diciembre	Miércoles 7/ Diciembre
Extraordinario	Lunes 11/Diciembre	Martes 12/Diciembre	Miércoles 13/Diciembre	Jueves 14/Diciembre	Viernes 15/Diciembre
Tít. de Suf.	Lunes 18 / Diciembre	Martes 19/ Diciembre	Miércoles 20/ Diciembre	Lunes 22/Enero/24	Martes 23/Enero/24
7:00 hrs.	Análisis Estructural Avanzado	Diseño Estructural de la Vivienda	Diseño Avanzado de Estructuras de Concreto	Puentes	Instalaciones para Edificios
16:00 hrs.	Geomática	Tópicos selectos de Construcción	Topografía de obras subterráneas	Tecnología del Concreto	

- *Para tener derecho a presentar examen extraordinario y/o a título de suficiencia, hay que realizar el pago en línea en <http://ceii.uaz.edu.mx/FichasPago/> con al menos 2 días hábiles de anticipación a la fecha de presentación para que se refleje al pago y entregar recibo a su maestro.*

### *Solicitud de exámenes a Título de Suficiencia*

Para presentar examen de *título de suficiencia*, después de realizar el pago correspondiente, se debe de solicitar en <http://civil.uaz.edu.mx> a partir del 29 de noviembre de 2023 hasta un día hábil antes de la fecha oficial programada en este calendario para la materia a presentar y entregar una copia del recibo de pago y ficha de pago, con el maestro y también entregar otra copia a departamento escolar del programa de Ingeniería Civil (pastel).