

Bases de datos

Syllabus del curso, semestre 2023-1 Ing. Fernando Arreola Segunda versión



Objetivo

El alumno analizará los conceptos y principios en los que se fundamenta la teoría de bases de datos, los cuales le permitirán analizar, diseñar, usar e implementar sistemas de bases de datos relacionales.

Planeación del curso

Contenido por semana		
Semana	Fechas	Contenido
1	15, 17 y 19 de agosto	Presentación del curso Tema I, secciones: - 1.1, 1.2, 1.3 y 1.4 Ausencia profesor
2	22, 24 y 26 de agosto	Tema I, secciones: - 1.5 y 1.6 Tema II, secciones: - 2.1, 2.2 y 2.3 Preparación para práctica II
3	29 y 31 de agosto 2 de septiembre	Tema II, secciones: - 2.4, 2.5, 2.6, 2.7 y 2.8 Preparación para práctica III

Contenido por semana		
Semana	Fechas	Contenido
4	5, 7 y 9 de sep- tiembre	Revisión a detalle de ejercicios de MER Tema III Preparación práctica IV
5	12, 14 y 16, de septiembre	Primer examen parcial Tema IV, secciones: - 4.1, 4.2 y 4.3 Preparación para práctica V Asueto académico
6	19, 21 y 23 de sep- tiembre	Revisión primer examen parcial Tema IV, secciones: - 4.4 y 4.6 Preparación para práctica VI
7	19, 26 y 28 de Oc- tubre	Tema V, secciones: - 5.1, 5.2 y 5.3 Preparación para práctica VII

Contenido por semana		
Semana	Fechas	Contenido
8	31 de octubre; 2 y 4 de noviembre	Tema V, secciones: - 5.4 Asueto académico Preparación práctica VIII
9	7, 9, 11 de no- viembre	Tema V secciones: 5.5, 5.6, 5.7 y 5.8 Preparación para práctica IX
10	14, 16 y 18 de noviembre	Tema VI, secciones: - 6.1 hasta 6.6 Preparación práctica X
11	21, 23 y 25 de noviembre	Asueto académico Segundo examen parcial Tema VI, sección 6.6 Preparación práctica XI
12	28 y 30 de no- viembre; 2 de di- ciembre	Tema VII secciones: 7.1, hasta 7.6 Preparación práctica XII

Contenido por semana		
Semana	Fechas	Contenido
13	5, 7 y 9 de diciembre	Tema VII, secciones: - 7.7 y 7.8 Preparación práctica XIII
14	12, 14 y 16 de di- ciembre	Tema VIII, secciones: - 8.1 y 8.2 Asueto académico Tercer examen parcial
15	6 de enero	Tema VIII, secciones: - 8.3 hasta 8.7
16	9, 11 y 13 de enero	Exposiciones

Evaluación

Los puntos a considerar como parte de la evaluación del curso, son los siguientes:

Aspectos a considerar		
Rubro	Porcentaje	
Primer parcial	10 %	
Segundo parcial	20%	
Tercer parcial	20%	
Proyecto final	20%	
Exposición	10%	
Laboratorio	20%	

Estarán exentos de presentar examen final los alumnos que presenten una calificación mayor o igual a ocho y hayan acreditado todos los rubros anteriores.

Fechas importantes

- Primer parcial: 12 de septiembre, 2022.
- Segundo parcial: 25 de noviembre, 2022.
- *Tercer parcial*: 16 de diciembre, 2022.
- Proyecto final: Planteamiento: 28 de noviembre, 2022, Entrega: 6 de enero, 2023.
- *Exposición:* 9, 11 y 13 de enero, 2023.
- *Primer final:* 16-18 de enero, 2023.
- Segundo final: 19-20 de enero, 2023.

Notas

Es importante mencionar los siguientes puntos generales relevantes al curso:

- El manejador que será empleado será PostgreSQL, versión 11 en adelante.
- Las tareas, participaciones y trabajos de investigación NO tienen algún porcentaje en la evaluación. Queda a criterio del alumno presentar o no los mencionados rubros; sin embargo, puede ser factor en el redondeo de décimas al finalizar el curso.

- Es indispensable acreditar la parte de laboratorio, ya que de no ser así, aunque se tenga calificación aprobatoria en la parte de teoría, NO acreditará la asignatura.
- Cualquier alumno que sea sorpendido copiando a la hora de realizar el examen le será retirado inmediatamente y su califiación será NA
- Al momento de la revisión sea notorio que hay dos exámenes o proyectos con respuestas/soluciones iguales, la calificación asignada a ese examen/proyecto será de 5 para ambas personas/equipos, según sea el caso.
- No será tolerada ninguna falta de respeto entre alumnos o de parte de los alumnos hacia el profesor, así como tampoco daños al mobiliario de la universidad. Cualquier conducta inapropiada será motivo de baja de la materia y reporte ante la institución correspondiente.
- Cualquier criterio no mencionado en los puntos anteriores será determinado por el profesor.