

## ALUMNOS ACEPTADOS EN EL PROGRAMA DE RECUPERACIÓN 18-I

A todos los alumnos se les recuerda la importancia de asistir desde el primer día a clases, cumplir con tareas, ir a asesoría con el profesor, tomar notas, preguntar sus dudas, trabajar en conjunto con sus compañeros resolviendo problemas y aclarando dudas, así como estudiar con anticipación los temas.

Aprovechen la oportunidad de contar con un acompañamiento para presentar su evaluación de recuperación, pongan todo su compromiso, constancia y dedicación.

A. PATERNO	A. MATERNO	NOMBRE	UEA	GRUPO	NOMBRE DEL PROFESOR	ACEPTADA(O)
Alcántara	López	Telma Yadira	Programación estructurada	CTG02	Lourdes Sánchez Guerrero	ACEPTADA
Alcántara	López	Telma Yadira	Transferencia de calor	CEN01	Manuel Domingo Gordon Sánchez	ACEPTADA
Aparicio	Márquez	Erick Eduardo	Cinemática y dinámica de partículas	CTG09	Rodolfo Espíndola Heredia	ACEPTADO
Aparicio	Pérez	Jesús	Cálculo integral	CTG01	Marina Salazar Antúnez	ACEPTADO
Aparicio	Pérez	Jesús	Termodinámica aplicada	CEN02	Rubén José Dorantes Rodríguez	ACEPTADO
Barrios	Jaimes	Rafael	Circuitos eléctricos II	CEL01	Javier Alducín Castillo	ACEPTADO
Benitez	Pérez	Ulises	Taller de procesos de manufactura II	CEN01	Ernesto Montes Estrada	ACEPTADO
Benítez	Pérez	Ulises	Procesos de manufactura II	CEN01	Pedro García Segura	ACEPTADO
Bermejo	García	Edgar	Ecuaciones diferenciales ordinarias	CTG01	Ernesto Javier Espinosa Herrera	ACEPTADO
Betanzos	Alva	Claudia Ivette	Circuitos eléctricos I	CEL02	Ernesto Rodrigo Vázquez Cerón	ACEPTADA
Campos	Martínez	Miriam Ivonne	Propiedades termodinámicas	CEN01	Rosa María Luna	ACEPTADA
Castellanos	Vázquez	Alonso	Complementos de matemáticas	CTG05	Silvia Claudia Gavito Ticozzi	ACEPTADO
Castro	Márquez	Erick Eduardo	Introducción al cálculo	CTG06	María Eugenia Andreu Ibarra	ACEPTADO
Cornelio	Lucero	Héctor Josué	Complementos de matemáticas	CTG05	Silvia Claudia Gavito Ticozzi	ACEPTADO
Cruz	Flores	Omar	Complementos de matemáticas	CTG05	Silvia Claudia Gavito Ticozzi	ACEPTADO
Damián	Sandoval	Daniel Esteban	Cinemática y dinámica de partículas	CTG02	Jesús Morales Rivas	ACEPTADO
Damián	Sandoval	Daniel Esteban	Cálculo diferencial	CTG04	Rafael Pérez Flores	ACEPTADO
De la Cruz	González	Alejandro	Cálculo diferencial	CTG04	Rafael Pérez Flores	ACEPTADO
Domingo	Avalos	David	Introducción al algebra lineal	CCB01	Marisela Guzmán Gómez	ACEPTADO
Esparza	Esparza	Iván de Jesús	Cálculo diferencial	CTG82	Ángel Martínez	ACEPTADO
Espinosa	Zárate	Karen	Microprocesadores	CEL01	María Antonieta García Galván	ACEPTADA
García	Cuautle	José Daniel	Complementos de matemáticas	CTG05	Silvia Claudia Gavito Ticozzi	ACEPTADO
García	Martínez	Rodolfo Andrés	Ecuaciones diferenciales ordinarias	CTG04	Cutberto Salvador Romero Meléndez	ACEPTADO
García	Rodríguez	Mónica	Termodinámica	CTG02	Ricardo Teodoro Páez Hernández	ACEPTADA
García	Martínez	Rodolfo Andrés	Programación estructurada	CTG09	José Luis Pantoja Gallegos	ACEPTADO
García	Cordero	Fernando	Circuitos eléctricos I	CEL81	Erick Ulin Ávila	ACEPTADO
González	Morales	Rogelio	Complementos de matemáticas	CTG05	Silvia Claudia Gavito Ticozzi	ACEPTADO
Guevara	Hernández	Rocío Gabriela	Química orgánica I	CSAI01	Margarita Chávez Martínez	ACEPTADA
Islas	Durán	José Juan	Estructura y propiedades de los materiales en ingeniería	CTG01	Deyanira Ángeles Beltrán	ACEPTADO

Jiménez	Díaz	Fernando	Introducción a la electrostática y magnetostática	CTG02	Oscar Olvera Neria	ACEPTADO
Jiménez	Martínez	Luis Renato	Fundamentos de electricidad y electrónica de manufactura	CEL01	Bellarmino Martínez Riofrio	ACEPTADO
Lizárraga	Yang	Gerardo	Programación estructurada	CTG81	Josué Figueroa González	ACEPTADO
López	Pérez	Alejandro	Métodos numéricos	CSAC81	Hugo Pablo Leyva	ACEPTADO
Maqueda	Maldonado	Carlos Alberto	Transformada de Laplace y análisis de Fourier	CCB01	Marisela Guzmán Gómez	ACEPTADO
Marin	Morales	Marco Antonio	Circuitos electrónicos I	CNP01	Fernando José de Jesús Ramírez Rojas	ACEPTADO
Martínez	Ramírez	Lourdes V.	Ecuaciones diferenciales ordinarias	CTG03	David Elizarraraz Martínez	ACEPTADA
Martínez	Hernández	Miguel Ángel	Investigación de operaciones I	CSI02	Antonin Sebastien Ponsich	ACEPTADO
Martínez	Ramírez	Lourdes V.	Algoritmos y estructuras de datos	CSI03	Francisco Javier Zaragoza Martínez	ACEPTADA
Miguel	Rivera	José Antonio	Teoría de control	CEL81	Jesús Ulises Liceaga Castro	ACEPTADO
Molina	Tapia	Domit Emanuel	Complementos de matemáticas	CTG83	Santos Mercado Reyes	ACEPTADO
Molina	Tapia	Domit Emanuel	Cálculo diferencial	CTG84	Víctor Gerardo Serrano Domínguez	ACEPTADO
Mora	Nava	Juan Rafael	Introducción al cálculo	CTG05	Rafael Pérez Flores	ACEPTADO
Mora	Guzmán	Karen Lizeth	Cálculo diferencial	CTG02	Ernesto Javier Espinosa Herrera	ACEPTADA
Mora	Guzmán	Karen Lizeth	Flujo de energía y balance de materia en procesos ambientales	CEN01	Alethia Vázquez Morrillas	ACEPTADA
Morales	Hernández	Primitiva	Algoritmos y estructuras de datos	CSI01	German Téllez Castillo	ACEPTADO
Nolasco	Altamirano	Daniel	Circuitos eléctricos I	CEL02	Ernesto Rodrigo Vázquez Cerón	ACEPTADO
Obregón	Carrillo	L. Guadalupe	Complementos de matemáticas	CTG08	Antonio Luis Baison Olmo	ACEPTADA
Obregón	Carrillo	L. Guadalupe	Introducción al cálculo	CTG01	María Eugenia Andreu Ibarra	ACEPTADA
Ochoa	Arroyo	Alejandro	Cálculo diferencial	CTG82	Ángel Martínez Meléndez	ACEPTADO
Ortega	Peraya	Alejandro A.	Ingeniería de los materiales	CMA82	Jessica Jazabel Osorio Ramos	ACEPTADA
Reyes	Romero	Natalia	Procesos de manufactura II	CEN81	José Luis Ramírez Flores	ACEPTADO
Reyes	Romero	Natalia	Seguridad e higiene industrial	CSI81	Jaime Rodríguez Díaz	ACEPTADA
Sánchez	Sánchez	Andrea	Termodinámica	CTG01	Juan Manuel Velázquez Arcos	ACEPTADA
Santander	Vargas	Carlos Daniel	Cálculo diferencial	CTG82	Ángel Martínez Meléndez	ACEPTADO
Torres	Gómez	Huitzi	Dinámica del cuerpo rígido	CTG83	José Juan Peña Gil	ACEPTADO
Torres	Ramírez	Selene Anahí	Cálculo diferencial	CTG82	Ángel Martínez Meléndez	ACEPTADA
Vargas	Rojas	Enrique	Análisis y diseño de algoritmos	CSI81	Marco Antonio Heredia Velasco	ACEPTADO
Vázquez	Flores	Norma	Circuitos eléctricos I	CEL02	Ernesto Rodrigo Vázquez Cerón	ACEPTADA