



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CALIXTLAHUACA EN EL EDO DE CAMPECHE

HORARIO DE ACTIVIDADES

CURSO DE INDUCCIÓN INSTITUCIONAL 2022

| CARRERA | GRUPO | AULA | DIA | HORA | ACTIVIDAD | INSTRUCTOR |
|--------------------------------------|-------|-----------|----------------------|---------------|-------------------------------------|--|
| INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONAL | A | A5 | 1 de agosto de 2022 | 9:00 A 11:30 | CARRERA PERFIL DE EGRESO | DR. FELIPE ALVAREZ SALGADO |
| INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONAL | A | A5 | 1 de agosto de 2022 | 12:00 A 13:30 | SERVICIOS DE LABORATORIOS | ING. MARILU GONZALEZ M. |
| INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONAL | A | A5 | 1 de agosto de 2022 | 13:30 A 14:30 | SERVICIOS DE BIBLIOTECA Y COMPUTO | ING. ROMMEL CHI |
| INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONAL | A | A5 | 2 de agosto de 2022 | 9:00 A 10:30 | SERVICIOS AL ESTUDIANTE | ING. JOAN ACOSTA |
| INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONAL | A | A5 | 2 de agosto de 2022 | 10:30 A 11:30 | ACTIVIDADES CULTURALES Y DEPORTIVAS | LIC JUAN A. ZUNIGA |
| INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONAL | A | A5 | 2 de agosto de 2022 | 12:00 A 14:30 | PRE-LOGICA | DR. JOSE MANUEL LIRA TURRIZA |
| INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONAL | A | A5 | 3 de agosto de 2022 | 9:00 A 11:30 | PRE-LOGICA | DR. JOSE MANUEL LIRA TURRIZA |
| INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONAL | A | AUDITORIO | 3 de agosto de 2022 | 12:00 A 14:30 | MODELO ITESCAM | DR. JORGE ALFONSO HAU PUC |
| INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONAL | A | A5 | 4 de agosto de 2022 | 9:00 A 11:30 | PRE-LOGICA | DR. JOSÉ MANUEL LIRA TURRIZA |
| INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONAL | A | A5 | 4 de agosto de 2022 | 12:00 A 14:30 | PRE-LOGICA | DR. JOSÉ MANUEL LIRA TURRIZA |
| INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONAL | A | A5 | 5 de agosto de 2022 | 9:00 A 11:30 | TUTORIAS | DR. JOSE LUIS LIRA TURRIZA |
| INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONAL | A | A5 | 5 de agosto de 2022 | 12:00 A 14:30 | INGLES | MTRA. STEPHANY QUIJANO SANCHEZ |
| INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONAL | A | A5 | 8 de agosto de 2022 | 9:00 A 11:30 | PRE-FISICA | MTRO. CARLOS ALBERTO DECENA CHAN |
| INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONAL | A | A5 | 8 de agosto de 2022 | 12:00 A 14:30 | PRE-FISICA | MTRO. CARLOS ALBERTO DECENA CHAN |
| INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONAL | A | A5 | 9 de agosto de 2022 | 9:00 A 11:30 | PRE-FISICA | MTRO. CARLOS ALBERTO DECENA CHAN |
| INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONAL | A | A5 | 9 de agosto de 2022 | 12:00 A 14:30 | PSICOPEDAGOGIA (REUNION TUTORES O P | PSIC. ELISA DE LA TORRE CANTO/JUAN SOLIS |
| INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONAL | A | A5 | 10 de agosto de 2022 | 9:00 A 11:30 | PRE-MATEMATICAS | DR. OSCAR PACHECO SALAZAR |
| INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONAL | A | A5 | 10 de agosto de 2022 | 12:00 A 14:30 | PRE-FISICA | MTRO. CARLOS ALBERTO DECENA CHAN |
| INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONAL | A | A5 | 11 de agosto de 2022 | 9:00 A 11:30 | PRE-MATEMATICAS | DR. OSCAR PACHECO SALAZAR |
| INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONAL | A | A5 | 11 de agosto de 2022 | 12:00 A 14:30 | PRE-MATEMATICAS | DR. OSCAR PACHECO SALAZAR |
| INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONAL | A | A5 | 12 de agosto de 2022 | 9:00 A 11:30 | PRE-MATEMATICAS | DR. OSCAR PACHECO SALAZAR |
| INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONAL | A | A5 | 12 de agosto de 2022 | 12:00 A 14:30 | PRE-MATEMATICAS | DR. OSCAR PACHECO SALAZAR |