

INFORMACIÓN ACTIVIDADES FUERA DE HORARIO 2º GITI (C2 y A)

Generales:

- La semana del 7 al 11 de junio se acuerda no dar clase (se modifican los horarios correspondientes).
- Los parciales en la semana del 7 al 11 de junio serán en horario de mañana, ya que los de 1º GITI van a ser por la tarde.

- Teoría de Máquinas y Mecanismos – Rosario Chamorro
 - Prácticas (100 grupos de 3 o 4, no debería haber conflictos)
 - Laboratorio: 22 Feb. / 22 Marzo
 - Laboratorio: 14 Abril/14 Mayo
 - CdC: online 2 marzo/23 marzo
 - CdC: online 3 mayo/2 junio
 - Evaluación:
 - Test online 30 abril
 - Parcial 10 junio presencial
- Termodinámica – Sara Moreno
 - Prácticas:
 - 1 práctica online 4 horas sobre mayo /flexibilidad
 - Evaluación (presencial):
 - Parcial 7 mayo
 - Parcial 11 junio
- Métodos Matemáticos – Estanislao Gamero
 - Prácticas:
 - No hay fuera de horario de clase
 - Evaluación (presencial):
 - Falso final 9 junio
- Electrónica General – Francisco Perdigonos
 - Prácticas:
 - M, X, V: 8-15 marzo, 5-12 abril, 17-24 mayo, 31-7 junio → intentar cambiar a una semana antes
 - Evaluación:
 - Parcial (online seguramente) 26 abril
 - Parcial 7 de junio
- Fundamentos de Control Automático – Carlos Bordons
 - Prácticas:
 - Cdc -> Online: semanas del 3 mayo (poner más grupos 4, 5 6 de mayo para que haya menos el 3 y 7 de mayo y no haya solape con parciales) y 24 mayo.
 - Laboratorios: 40 grupos empezando 8 marzo.
 - Evaluación:
 - Anual, fuera de días de clases
- Fundamentos de Mecánica de Fluidos – Juan Fernández
 - Prácticas:

- Semanas 12 abril, 26 abril (ojo a posible solape con parcial viernes 30 de abril), 10 mayo (grupos suficientes como para escoger)
- Evaluación (presencial):
 - Parcial 3 mayo
 - Parcial 8 de junio

INFORMACIÓN ACTIVIDADES FUERA DE HORARIO 3º GITI (C2 y A)

- Alfredo Navarro
- Aida Estevez
- Máquinas y Motores Térmicos

- Carlos Gómez
- David Sánchez
- David Muñoz
- Pedro Tecnología Eléctrica

- Gabriel Villa →
- Esther Gutiérrez:
 - Evaluación presencial en horas de clase:
 - 13 abril
 - 1 junio
- David Muñoz
- Elena Barbadillo:
 - Evaluación continua en horas de clase:

INFORMACIÓN ACTIVIDADES FUERA DE HORARIO 1º GITI (C2 y A)

- Es preciso hacer las asignaciones de prácticas lo antes posible porque hay una semana con posible solape entre prácticas de Informática y de Química.
- Los parciales de la última semana de junio (7 al 11 de junio) serán en horario de tarde.

- Matemáticas III – Pedro Paul
 - Evaluación: 2 parciales (presenciales) sábado:
 - 17 abril → 20 abril (con el tema de Feria)
 - 5 junio (sábado)
- Estadística e Investigación Operativa – Ana del Valle
 - Evaluación: 1 falso final (online):
 - 11 junio
- Química – Constantino Fernández Pereira
 - Prácticas:
 - 26 febrero-26 marzo (L, M, J, V): 12:30-14:30
 - Evaluación: 2 parciales (presenciales):
 - 14 abril → 16 abril (pendiente de que se pueda)
 - 9 junio
 - Posibilidad examen formulación general, media hora al final de horario de mañana y no debe haber solapes.
- Informática – Fernando Caballero
 - Prácticas (online):
 - A partir de la primera semana estarán disponibles los grupos de prácticas
 - A partir del 15 marzo: Grupos L,M,J,V mañana y tarde
 - Evaluación: Asignatura anual (online) → No hay solape con otras asignaturas.
- Expresión Gráfica – No asiste
 - No hay actividades fuera de horario.
- Física II – Joaquín Bernal
 - Prácticas:
 - A partir del 15 marzo (L,M): 15:00-21:00 hasta mayo (varios grupos para evitar solapes)
 - Evaluación: 2 parciales (presenciales):
 - 26 abril ← Se mantiene.
 - 12 junio (sábado)