

## FECHAS DE EVALUACIONES

---

### TEORÍA

La teoría se evalúa en conformidad al reglamento complementario de la Facultad de Ingeniería, dónde el promedio se calcula a partir de tres calificaciones de igual ponderación PEP N°1, PEP N°2 y Promedio de notas parciales

En caso de tener las tres calificaciones parciales con calificación igual o superior a 4,0 o un rojo y promedio superior a 5,0 el estudiante se considera con teoría aprobada.

En caso contrario, el estudiante debe rendir Prueba Acumulativa, dicha evaluación es coeficiente dos y elimina la peor nota.

#### PEP N°1 – sábado 7 de octubre de 2017, 9:40 AM

Contenidos a evaluar:

- Unidad I de Teoría y Laboratorio:
  - Conceptos básicos de computación
  - Operadores y expresiones matemáticas
  - Estructura de *scripting*
  - Operadores y expresiones booleanas
  - Decisiones (sentencias *if*, *if-else*, *if-elif-else*)
  - Iteraciones (sentencias *while*, *for-in*)
  - Listas
  - *Strings*
- Unidad II de Teoría y Laboratorio:
  - Abstracción
  - Diagramas de abstracción
  - Funciones nativas e importadas
  - Definición de funciones propias

### PEP N°2 – sábado 18 de noviembre de 2017, 9:40 AM

Contenidos a evaluar:

- Toda la materia del semestre (Unidades I, II y III de Teoría y Laboratorio).

### PROMEDIO DE NOTAS PARCIALES

- Se evalúan semanalmente en horario de laboratorio, en los primeros 15 minutos, como *quiz* de entrada.
- El estudiante debe rendir el *quiz* en el horario y sala determinado por registro curricular.
- La inasistencia a un *quiz* se califica con nota mínima y **NO ES RECUPERABLE.**
- Constituye el promedio simple de los 9 *quizzes* realizados durante el semestre.
- Para el cálculo del promedio de *quizzes*, no se elimina ninguno.

### PRUEBA RECUPERATIVA

Pueden rendirla todos los estudiantes que no hayan asistido a una de las pruebas PEP y que hayan justificado su inasistencia debidamente y dentro del plazo indicado en la oficina de docencia de la Facultad de Ingeniería.

Se considera para dicha evaluación solamente el contenido de la PEP que el estudiante está recuperando.

Se realiza en la semana 16 del semestre (Entre PEP N°2 y Prueba Acumulativa) y las salas y horarios se informan vía UdeSantiagoVirtual.

### PRUEBA ACUMULATIVA – sábado 2 de diciembre, 9:40 AM.

Contenidos a evaluar:

- Toda la materia del semestre (Unidades I, II y III de Teoría y Laboratorio)

## LABORATORIO

La calificación de laboratorio se calcula del promedio ponderado de las siguientes entregas:

### **PRESENTACIÓN DE ANTEPROYECTO (15%)**

Fecha de presentación: Semana del 25 de septiembre de 2017, en horario de laboratorio.

### **ENTREGA DE PRODUCTO N°1 (20%)**

Fecha de entrega: 10 de octubre de 2017, 8:00 AM. Vía UdeSantiagoVirtual.

### **PRESENTACIÓN DE AVANCE (20%)**

Fecha de presentación: Semana del 30 de octubre de 2017, en horario de teoría. Se presenta sin calificación la semana anterior en laboratorio.

### **PRODUCTO TERMINADO Y PORTAFOLIO (30%)**

Fecha de entrega: lunes 27 de noviembre, 8:00 AM. Vía UdeSantiagoVirtual.

### **PRESENTACIÓN FINAL (15%)**

Fecha de presentación: A partir del 25 de noviembre de 2017, en horario de teoría y laboratorio.

Las calificaciones de presentación de anteproyecto, producto N°1 y presentación de avance corresponden a calificaciones grupales.

Estudiantes que no presenten en las presentaciones formativas (sin nota) tienen calificación mínima en la evaluación sumativa siguiente.

Las calificaciones de presentación final y producto terminado y portafolio corresponden a calificaciones individuales.

La calificación de producto terminado y portafolio está condicionada por la calificación obtenida por el estudiante en la presentación final.

Los laboratorios comienzan la segunda semana del semestre y se requiere un 100% de asistencia para aprobar.