

Córdoba, 9 de diciembre de 2020

Estimadas/os alumnas/os, buenas tardes

Deseamos que estén muy bien

Nos contactamos con ustedes para brindarles información acerca del próximo **examen del 16 de DICIEMBRE a las 18 hs.**

### **ALUMNOS REGULARES 2020.**

#### **Instancias:**

1. **LUNES 14 de diciembre a las 18 hs.:** Clase de consulta por Google Meet para que los inscriptos al examen puedan evacuar dudas que hayan surgido al repasar la materia. La invitación se hará a la cuenta mi.unc (Guaraní)
2. **MARTES 15 de diciembre a las 18 hs.:** Validaciones obligatorias por protocolo de examen, simulación de la situación de examen, asistencia obligatoria en AVE para TODAS/OS las/os inscriptos al examen. También resulta de valor para identificar la calculadora en Respondus.
3. **MIÉRCOLES 16 de diciembre a las 18 hs.:** Examen teórico - práctico en aula AVE. Incluye:
  - **Dos ensayos:** para cuya resolución **aplicarán los contenidos del programa** abordados para cada unidad del programa: Bibliografía, contenidos de clase, videos de clase y material complementario del teórico (videos, casos de aplicación, entre otros)
  - **Caso práctico:** similar a los realizados durante el cursado, de los que disponen devoluciones efectuadas por su docente de prácticos y un video con propuesta de resolución.

**Para su aprobación es necesario obtener como mínimo el 50% del puntaje en la parte teórica y el 50% del puntaje en la parte práctica.**

### **ALUMNOS REGULARES 2019.**

El **examen será oral** (vía Google Meet), en esta oportunidad con el programa y bibliografía utilizados al momento del cursado.

1. **LUNES 14 de diciembre a las 18 hs.:** Clase de consulta por Google Meet para que los inscriptos al examen puedan evacuar dudas que hayan surgido al repasar la materia. La invitación se hará a la cuenta mi.unc (Guaraní)
2. **MARTES 15 de diciembre a las 18 hs.:** Validaciones obligatorias por protocolo de examen, simulación de la situación de examen, asistencia obligatoria en AVE para TODAS/OS las/os inscriptos al examen. También resulta de valor para identificar la calculadora en Respondus.
3. **JUEVES 17 de diciembre a las 18 hs.:** Examen oral en Google Meet.

### **ALUMNOS LIBRES**

Examen **práctico escrito**, misma modalidad e instancias previas que los alumnos regulares 2020 (fechas de simulacro y de horario de consultas)

Se rinde con el programa vigente para la asignatura, al momento del examen.

**Instancias:**

1. **LUNES 14 de diciembre a las 18 hs.:** Clase de consulta por Google Meet para que los inscriptos al examen puedan evacuar dudas que hayan surgido al repasar la materia. La invitación se hará a la cuenta mi.unc (Guaraní)
2. **MARTES 15 de diciembre a las 18 hs.:** Validaciones obligatorias por protocolo de examen, simulación de la situación de examen, asistencia obligatoria en AVE para TODAS/OS las/os inscriptos al examen. También resulta de valor para identificar la calculadora en Respondus.
3. **MIÉRCOLES 16 de diciembre a las 18 hs.:** Examen parte práctica en aula AVE. Contiene un caso integral que vincula tema de varias unidades.

Sólo los que hayan aprobado la instancia del examen práctico, rendirán la parte teórica en una instancia oral, **cuya fecha será confirmada por mail mi.unc y convocatoria se hará por Google Meet.**

Saludos cordiales

Equipo docente de AO