#### **MODALIDAD DE EXAMEN FINAL**



email: consejerosdemecanica@gmail.com



@consejerosdemecanica



#### **MODALIDAD DE EXAMEN FINAL**

### Fundamentos de Informática

No se toma Examen Final. En la fecha de examen solo se cumple con la formalidad de asentar la promoción de la asignatura en el legajo del alumno. Nota: El alumno se inscribe en una mesa de exámenes cuando tiene aprobadas todas las instancias de evaluación requeridas para promocionar la asignatura. Las instancias de evaluación requeridas para promocionar la asignatura son comunicadas el primer día de clase y publicadas en el ProfeWeb.

Docente: Victor Sacchetto email: vss@frlp.utn.edu.ar



@consejerosdemecanica

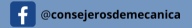


#### **MODALIDAD DE EXAMEN FINAL**

## Ingenieria Ambiental y Seguridad Industrial

Se contactara a los alumnos inscriptos y se les enviara link de conexión y horario para evaluacion oral por zoom

Docente: Mario Flores email: mdflores3@gmail.com





#### MODALIDAD DE EXAMEN FINAL Ingeniería Mecánica II

La modalidad de toma examen final será a través de tele conferencia vía zoom en forma individual con cuestionario en forma oral y si hace falta escribir mostrando lo escrito en cámara, la reunión será grabada.

Se ha habilitado la compatibilidad con lectores de pantalla.

Docente: Omar Mosquera email: omar.mosquera@ing.unlp.utn.edu.ar





## MODALIDAD DE EXAMEN FINAL Materiales Metálicos

Se tomará primero un cuestionario utilizando la plataforma de la regional. Si el alumno/a aprueba, se pasará a un coloquio. El mismo podrá ser por Zoom o WhatsApp preferencia del alumno. El Coloquio deberá ser con video y audio. El alumno mostrará su documento para acreditar identidad.Se ha habilitado la compatibilidad con lectores de pantalla.

Docente: Jose Cordero email: jmcorderod@gmail.com





# MODALIDAD DE EXAMEN FINAL Materiales Metálicos

Se tomará primero un cuestionario utilizando la plataforma de la regional. Si el alumno/a aprueba, se pasará a un coloquio. El mismo podrá ser por Zoom o WhatsApp preferencia del alumno. El Coloquio deberá ser con video y audio. El alumno mostrará su documento para acreditar identidad.

Docente: Ana Cozzarin email: acozzarin@ing.unlp.edu.ar





### MODALIDAD DE EXAMEN FINAL Química Aplicada

Entrevista por Zoom y eventualmente cuestionario escrito

Docente: Pablo Cianciosi email: pablo.cianciosi@ypf.com





## MODALIDAD DE EXAMEN FINAL Química Aplicada

Examen oral a través de zoom. Se grabara el examen, con los dos profesores de la cátedra presentes: Pablo Cianciosi y Susana Juanto.

Docente: Susana Juanto email: sujuanto@yahoo.com.ar



