

## **Asamblea del Claustro de Facultad de Ingeniería**

Sesión por videoconferencia

### **Puntualizaciones**

Utilizaremos el servicio de videoconferencia "Zoom".

Para optimizar el uso de las herramientas, es conveniente descargar la aplicación de Zoom (ya sea para computadora o tablet/celular).

Al ser una sesión puramente virtual, haremos todos los esfuerzos para comenzar la Asamblea en el primer llamado.

La reunión será grabada (video, audio y chat).

### **Mecánica de funcionamiento (breve)**

Lista de oradores

Quien presida la Asamblea llevará la lista de oradores como siempre.

Para pedir la palabra se podrá levantar físicamente la mano frente a la cámara o utilizar la opción "levantar mano" (o Raise hand) del Zoom. Esta última es una mano azul que aparece bajo la lista de participantes.

Votaciones

Utilizaremos un sistema similar al de pedir la palabra. En principio intentaremos contar las manos levantadas frente a la cámara. Si algún o alguna claustrista encuentra dificultades (por ejemplo porque no tiene cámara web), usaremos alternativas como la herramienta de levantar mano, o eventualmente el chat disponible.

Si hay claustristas conectados que no puedan votar (por ejemplo porque son suplentes y está completa la lista de asistentes de la delegación), les podremos solicitar que apaguen las cámaras a la hora de la votación, para contabilizar mejor los votos.

Al ser muchos asistentes, es posible que se genere ruido de fondo, o interferencias. El anfitrión de la reunión podrá silenciar claustristas que no estén haciendo uso de la palabra, a efectos de mantener una mejor comunicación.

Agregado

Junto con los repartidos para la Asamblea, enviaremos un instructivo elaborado por la Unidad de Recursos Informáticos para el uso de la plataforma. Este instructivo es muchísimo más amplio de lo que necesitaremos para esta reunión.

Si ya utilizaron la aplicación, seguro conocen las herramientas mencionadas. Si aún no lo han hecho, verán que es simple. En cualquier caso, estaremos para asistirlos.

**Mesa del Claustro**