

Lineamientos: evaluación del curso de Lógica I (0672, 2017-1)

La calificación del curso será determinada de acuerdo con la siguiente **Tabla de calificaciones**:

Más de 237 puntos	= 10
237-213	= 9
212-188	= 8
187-163	= 7
162-138	= 6
137-0	= 5*

***Debe señalarse que, a partir de la entrega de la primera tarea, el alumno ya no podrá solicitar NP.**

A continuación se detallan las actividades que el alumno deberá realizar para aprobar el curso de lógica proposicional y sus respectivos puntajes.

Tareas

Deberán ser entregadas **quince tareas**. Cada tarea contará con diez preguntas y las respuestas serán de opción múltiple; sólo si la respuesta es correcta tendrá un valor de un punto. Dado que las tareas son quince y que cada tarea tendrá diez preguntas, **el total de puntos acumulables será de 150.**

Las tareas serán enviadas semanalmente en formato **.pdf** a la siguiente dirección de correo: logica.2017@gmail.com donde el asunto y el nombre del archivo coincidan; ejemplo: **LopezPerez.tarea01**. El límite de entrega será los días martes a las 23:30 hrs. No habrá acuse de recibo inmediato. Los días de entrega serán:

Agosto 16, 23 y 30;

Septiembre 6, 13, 20 y 27;

Octubre 4, 11, 18, y 25;

Noviembre 1, 8, 15 y 22.

Exámenes

Deberán presentarse **dos exámenes**. Cada examen tendrá veinte preguntas y las respuestas serán de opción múltiple; sólo si la respuesta es correcta tendrá un valor de dos puntos. Dado que los exámenes son dos y que cada examen contará con veinte preguntas, **el total de puntos acumulables será de 80 puntos**. El día que deberá presentarse cada examen será notificado durante el semestre.

Con objeto de prepararse para los dos exámenes deberán ser resueltas y entregadas **dos guías**. Cada guía tendrá veinticinco preguntas y las respuestas serán de opción múltiple; sólo si la respuesta es correcta tendrá un valor de un punto. Dado que las guías son dos y que cada guía tendrá veinticinco preguntas, **el total de puntos acumulables será de 50**.

Para poder presentar cada uno de los exámenes es obligatoria la entrega de la guía correspondiente. Las guías resueltas deben ser enviadas en formato **.pdf** a logica.2017@gmail.com donde el asunto y el nombre del archivo coincidan; ejemplo: **LopezPerez.guia1**. Los días de entrega se notificarán durante el curso. El límite de entrega será las 23:30hrs.

Actividades extra

Para obtener **puntos extra** el alumno podrá optar por realizar actividades que se indicarán en clase (recursos visuales y/o de investigación).