

ALUMNOS DE INGENIERÍA

Proceso de reinscripción 2020-60

Calendario de apoyo en el proceso de reinscripción para asignaturas del Área de Ciencias Básicas, UAM campus Norte.

Con objeto de organizar de manera eficiente el apoyo a la atención de casos que derivan del proceso de inscripción electrónica (anticipada) que iniciará el 27 de julio se les informa los siguientes puntos:

- 1. Las asignaturas coordinadas por el Área de Ciencias Básicas son:
 - a) Que no requieren de laboratorio:
 Matemáticas básicas, Matemáticas superiores (su equivalente es Fundamentos de Matemáticas), Cálculo diferencial, Álgebra lineal, Cálculo integral, Cálculo multivariado, Ecuaciones diferenciales, Probabilidad y estadística, Transformadas integrales, Electricidad y magnetismo, Matemática discreta, Física moderna y Descubriendo el universo.
 - b) Que requieren de aula de cómputo:
 Estadística inferencial y Métodos numéricos.
 - c) Que se imparten en laboratorio de física: Física general (su equivalente es Física), Estática y Dinámica.
- 2. El área de ciencias básicas no atiende casos de asignaturas que no se encuentren en la lista anterior.
- 3. El cupo físico de un aula corresponde al número de bancas, pero el cupo máximo se ha fijado en treinta lugares (para los cursos que no requieren laboratorio) y catorce lugares (para los cursos impartidos tradicionalmente en el laboratorio de física) con objeto de favorecer la calidad académica y adicionalmente para preservar la "sana distancia" en caso de un eventual regreso a las aulas.
- 4. Las asignaturas señaladas en 1 a) se ofertarán con cupo máximo desde el inicio del proceso de reinscripción, y por tal motivo, aunado a que ante un eventual regreso a las



aulas deberemos conservar la "sana distancia"; no se darán sobrecupos bajo ninguna circunstancia. Una vez que todos los grupos de una asignatura hayan alcanzado su cupo máximo, se explorará la posibilidad de ofrecer un nuevo grupo. Esta posibilidad estará condicionada a contar con disponibilidad de aula, de profesor y un horario que convenga a la mayoría de los involucrados. Para ello, a partir del día 28 de julio, podrán solicitarlo con la Srita. Ivonne Lima (ilima@anahuac.mx), quien se encargará de integrar una lista y mantenerlos informados sobre esta posibilidad (deberán dejar su nombre, número de expediente, nombre y clave de la asignatura, además de correo electrónico).

- 5. Para las materias referidas en 1 b) **no se ofrecerá sobrecupo** pues las salas de cómputo tienen un número determinado de computadoras que no debemos exceder, y en caso de que nuestras autoridades giren indicaciones de regreso a las aulas, deberemos observar la "sana distancia".
- 6. Para las asignaturas descritas en 1 c) las secciones de laboratorios fueron programadas con sus cupos máximos y por tanto *no se darán sobrecupos*. Sin embargo, si existiese lugar en alguna sección de laboratorio y los cursos aún disponibles no se ajustan a tus requerimientos, existe la posibilidad de realizar un ajuste en el grupo de teoría (exclusivamente) de tu elección –sujeto a disponibilidad- si este es el caso, deberán solicitar con la Srita. Ivonne Lima (<u>ilima@anahuac.mx</u>) la ampliación del grupo de teoría que convenga a sus requerimientos a partir del día 28 de julio, y realizaremos los ajustes el día 5 de agosto a las 14:00 AM, por lo cual deberán estar pendientes (hasta este día) para intentar el movimiento deseado, pues no habrá reservaciones personales.
- 7. Los cursos de Física (Física general), Fundamentos de matemática (Matemáticas superiores), Cálculo diferencial, Probabilidad y estadística, se ofrecerán inicialmente con un cupo muy bajo dado que se abrirán el día jueves **6 de agosto** para los alumnos de nuevo ingreso, y, a partir de que el sistema se abra para todos en la tarde-noche, podrán inscribirse en los lugares remanentes aquellos alumnos que no hayan conseguido la inscripción en días anteriores.
- 8. Recordando que en esta ocasión, la condición de mantener la "sana distancia" al regreso a clases presenciales, constituye una limitante que regirá nuestro actual proceso de inscripción.

Esperando poder servirles de la mejor manera posible.

Coordinación de Ciencias Básicas