



## Aspirantes de posgrado al ciclo 2020-2

Ante la situación de Contingencia Sanitaria y en concordancia con el acuerdo por el que el Consejo de Salubridad General determina acciones extraordinarias en materia de salubridad general de fecha 30 de marzo del presente año, se les notifica a los aspirantes al ciclo julio – diciembre 2020, a los posgrados de la Facultad de Ciencias Naturales que las fechas del examen EXANI III cambian al día 20 de junio del presente año. Asimismo, el examen de inglés se modifica al día 19 de junio a las 16:00 horas. Se les informa que, de extenderse el periodo de contingencia, los procesos de selección de los diferentes posgrados se llevaran a cabo de forma virtual, para lo cual **les pedimos se mantengan en comunicación con los coordinadores responsables de cada programa de posgrado.** Agradecemos su comprensión ante la situación que atravesamos como sociedad e institución.

Maestría en Gestión Integrada de Cuencas (MGIC)

Mtro. José Carlos Dorantes Castro

[mgic.fcn@uaq.mx](mailto:mgic.fcn@uaq.mx)

Maestría en Ciencias Biológicas (MCB)

Dra. Mahinda Martínez y Díaz de Salas

[mahinda@uaq.mx](mailto:mahinda@uaq.mx)

Maestría en Ciencias de la Nutrición Humana(MCNH)

Dr. Roberto Augusto Ferriz Martínez

[roberto.augusto.ferriz@uaq.mx](mailto:roberto.augusto.ferriz@uaq.mx)

Maestría en Nutrición Clínica Integral (MNCI)

Mtro. Oscar Martínez González

[mncifcn@uaq.mx](mailto:mncifcn@uaq.mx), [oscar.martinez@uaq.mx](mailto:oscar.martinez@uaq.mx)

Maestría en Salud y Producción Animal Sustentable (MSPAS) NACIONAL y EXTRANJEROS

Dra. Gabriela Aguilar Tipacamú

[maestria.spas@uaq.mx](mailto:maestria.spas@uaq.mx)

Especialidad en Nutrición, Activación Física y Salud (ENAFyS)

Dra. Miriam Aracely Anaya Loyola

[aracely.anaya@uaq.mx](mailto:aracely.anaya@uaq.mx)

Especialidad en Nutrición y Reproducción de Ovinos y Caprinos (ENROC)

Dr. Héctor Mario Andrade Montemayor

[andrade@uaq.mx](mailto:andrade@uaq.mx), [enroc@uaq.mx](mailto:enroc@uaq.mx)

Fecha de publicación: 20-abril-2020