



EQUIVALENCIAS AUTOMÁTICAS
desde: AQFU
para: FACULTAD DE QUÍMICA

Expediente 101160-500330-21 (res. 78, 25/03/2021)

Autorizar, a partir del próximo año 2022, a todos los interesados en validar el curso de Idóneo en Farmacia - AQFU por el Curso de Auxiliar de Farmacia Hospitalaria - FQ, a inscribirse y cursar los módulos teóricos I, II y V en forma completa, y posteriormente (en caso de aprobación) puedan inscribirse y realizar las prácticas de las rotaciones R1, R2 y R3.

Expediente 100011-000076-17 (res. 7, 27/04/2017)

Atento a lo solicitado por la Asociación de Química y Farmacia del Uruguay (AQFU) respecto a la generación 2013 del curso de Idóneo en Farmacia de la AQFU, y a lo informado por las Profs. Rosa Eiraldi y Cecilia Maldonado:

1- Avalar el informe realizado por las docentes del Depto. de Ciencias Farmacéuticas y en consecuencia establecer que no es posible académicamente validar en su totalidad el curso de Idóneo en Farmacia de la AQFU por el Curso de Auxiliar de Farmacia Hospitalaria de Facultad de Química.

2- Aprobar las dos opciones planteadas por las Prof. R.Eiraldi y C.Maldonado, que se transcriben a continuación, siendo opción del estudiante cuál elegir:

a) que los interesados rindan un examen con el temario teórico complementario correspondiente a los módulos MI, MII y MV, y posteriormente (en caso de aprobación), puedan inscribirse y realizar las prácticas de las rotaciones R1, R2 y R3.

b) que los interesados se inscriban y cursen los módulos teóricos MI, MII y MV en forma completa junto con la generación 2018, y posteriormente (en caso de aprobación), puedan inscribirse y realizar las prácticas de las rotaciones R1, R2 y R3.

Expediente 101400-006567-11 (res. 104, 29/03/2012)

Revalidar la Rotación N° 4 (R4) del curso de AFH de la Facultad de Química por la documentación presentada de los temas 31, 32, 36, 37 y 38 del Módulo IV "Farmacotecnia" del Programa del Curso de Capacitación para Idóneos en Farmacia, dictado por la Asociación de Química y Farmacia del Uruguay, (en el marco de lo establecido en el Art. N° 5 del Instructivo de Rotaciones del mencionado curso aprobado oportunamente por el Consejo de Facultad de Química).