

Anexo I: Definición de actividades del criterio de Calidad para Técnico de laboratorio del nivel superior de apoyo a las actividades de docencia y servicios a la comunidad

Factores	Rubros	Puntaje máximo
Calidad	Apoyo a la docencia, a la investigación y servicios a la comunidad	300
Total de Calidad		300
Dedicación	1-5 años, 4 puntos/año 6-10 años, 8 puntos/año A partir de 10 años, 100 puntos	100
Total de Dedicación		100
Permanencia	<= 89.99%, 0 puntos 90.00 - 94.99 %, 90 puntos 95.00 - 97.99 %, 95 puntos 98.00 - 100.00 %, 100 puntos	100
Total de Permanencia		100
Puntaje total		500

No.	Indicadores	Puntos	Máximo de evidencias	Fuente de verificación
Docencia				
1	Coadyuva en las actividades de docencia: impartición de cursos	12	4	1) Plan Anual de trabajo Individual o su equivalente. 2) Copia de la plantilla de la Facultad, Escuela y/o Centro de adscripción donde se indica la carga académica. 3) Acta de Academia que indique la asignación del curso. 4) Acta de calificación emitida por el sistema SISCA Web
2	Coadyuva en las actividades de docencia: asesorías a los estudiantes y desarrollo de prácticas de laboratorio.	12	2	1) Lista autógrafa de estudiantes que asesora o desarrollan la práctica. 2) Informe de elaboración de práctica o asesoría avalada por el profesor titular del curso.
3	Desarrolla mecanismos que coadyuven en el mejoramiento de las técnicas y los procedimientos para la enseñanza de los estudiantes.	16	5	1) Manuales de práctica de laboratorio 2) Traducción de instructivos o manuales de equipo de laboratorio. 3) Bitácoras de uso de laboratorio. 4) Informe de inventario de los equipos e insumos de laboratorio. 5) Plan de mantenimiento y mejora continua de laboratorio.
4	Realiza actividades bajo normas nacionales e internacionales estandarizadas.	10	3	1) Informe de manejo de residuos peligrosos biológicos infecciosos (RPBI) 2) Constancia correspondiente
5	Cuenta con conocimientos de inglés técnico científico a nivel intermedio/avanzado	15	1	1) Constancia que avale su nivel de inglés técnico científico.
6	Cuenta con conocimientos del modelo educativo de la institución, normatividad vigente y de su área de conocimiento.	10	2	1) Constancias de actualización o capacitación.
7	Participación en las actividades de oferta educativa de los Programas Educativos afines a su disciplina	5	2	1) Constancias de participación en la Expo Oferta Educativa organizada por la institución.
Investigación				
9	Participa como colaborador asociado en proyectos de investigación.	8	2	1) Plan Anual de trabajo Individual o su equivalente, avalado por la Dirección de la Facultad de adscripción, en el que precise la forma como apoya en el proyecto de investigación. 2) Constancias de participación como asociado en proyectos de investigación, emitida por la DGIP.
10	Desempeña la función de apoyo a la investigación en proyectos registrados afines al área de acuerdo a las reglamentaciones de los laboratorios a su cargo.	10	2	1) Informes revisados por el Responsable del Proyecto 2) Bitácoras de uso de equipo de laboratorio para fines del proyecto de investigación.
11	Participación del estudiante en el desarrollo de la investigación, uso de equipo de laboratorio durante la función de apoyo a la investigación.	5	2	1) Listas autógrafa de estudiantes participantes en proyecto. 2) Informes técnicos de la práctica desarrollada por los estudiantes.

12	Maneja software especializado en la función de apoyo a la investigación.	12	1	1) Constancias de actualización o capacitación de software especializado
Servicios a la comunidad				
13	Participa en comités relacionados con las estandarizaciones y las normas de seguridad del área correspondiente.	5	1	Constancia de participaciones en los comités de seguridad.
14	Coordina actividades que benefician la certificación del laboratorio.	5	1	Informe de las actividades que realiza para la certificación.
15	Genera mecanismos de establecimiento de redes de los servicios de laboratorio.	5	1	Constancia de la participación con otros servicios de laboratorios.