

ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL
MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA PARA LA GESTIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS
CALENDARIO ACADÉMICO 2021-B

MAESTRÍAS ACADÉMICAS		
PERÍODO ACADÉMICO: 01 DE OCTUBRE DE 2021 AL 31 DE MARZO DE 2022		
ACTIVIDAD	FECHA INICIO	FECHA FIN
Revisión de Documentos		1 de octubre 2021
Inicio Período Académico	1 de octubre de 2021	
Ingreso turnos matrículas		7 de octubre de 2021
Postulación de becas	30 de septiembre de 2021	1 de octubre de 2021
Registro de informes para renovación de becas		4 de octubre de 2021
Revisión y autorización de becas		5 de octubre de 2021
Concesión de becas	6 de octubre de 2021	7 de octubre de 2021
Matrículas Ordinarias - Estudiantes	11 de octubre de 2021	14 de octubre de 2021
Matrículas Ordinarias - Unidades Académicas		15 de octubre de 2021
Selección o cambio del número de partes para pago de Matrículas Ordinarias		19 de octubre de 2021
Generación de Pagarés - Matrículas Ordinarias		20 de octubre de 2021
Habilitación Pago en Partes - Matrículas Ordinarias		21 de octubre de 2021
Pago de Matrículas Ordinarias	25 de octubre de 2021	Depende de ESPOL TECH
Legalización de matrículas ordinarias		29 de octubre de 2021
Inicio de clases		4 de octubre de 2021
Entrega de Guía de Estudio a estudiantes		29 de octubre de 2021
Autorización matrículas extraordinarias	3 de noviembre de 2021	9 de noviembre de 2021
Matrículas Extraordinarias	15 de noviembre de 2021	17 de noviembre de 2021
Selección del número de partes para pago-Matrículas Extraordinarias		19 de noviembre de 2021
Generación de Pagarés - Matrículas Extraordinarias		22 de noviembre de 2021
Habilitación Pago en Partes para Matrículas Extraordinarias		23 de noviembre de 2021
Pago de Matrículas Extraordinarias	24 de noviembre de 2021	Depende de ESPOL TECH
Legalización de matrículas extraordinarias		29 de noviembre de 2021
Fecha máxima para Aprobación de Planificación en SII		29 de noviembre de 2021
Supresión de registro matrícula / Retiro asignaturas	08 de noviembre de 2021	10 de diciembre de 2021
Anulación de inscripciones y matrículas	08 de noviembre de 2021	10 de diciembre de 2021
Finalización clases - primer bimestre		26 de noviembre de 2021
Registro de Heteroevaluación - estudiantes		04 de marzo de 2022
Último día de clases		2 de febrero de 2022
Entrega de la tercera calificación o nota única		08 de marzo de 2022
Cierre del SAEw		15 de marzo de 2022
Fin de Periodo Académico		31 de marzo de 2022
Inicio de clases periodo académico 2022-A (Referencial)		18 de abril de 2022

FERIADOS 2021-B

Independencia de Guayaquil	Sábado 9 de octubre	No recuperable, pasa al viernes 8 de octubre (Se une al domingo 10)
Día de los Difuntos	Martes 2 de noviembre 2021	No recuperable (Se une al sábado 30, domingo 31 de octubre, lunes 1 de noviembre)
Independencia de Cuenca	Miércoles 3 de noviembre 2021	No recuperable
Fundación de Quito	Lunes 6 de diciembre de 2021	No recuperable
Navidad	Sábado 25 de diciembre 2021	No recuperable (Se une al viernes 24 y domingo 26)

FECHAS PARA LOS PAGOS EN PARTES PARA MAESTRÍAS Y DOCTORADOS

Dos partes

PRIMERA	Fecha de Pago de matrícula
SEGUNDA	28 de febrero de 2022

Tres partes

PRIMERA	Fecha de Pago de matrícula
SEGUNDA	28 de enero de 2022
TERCERA	02 de marzo de 2022

Cuatro partes

PRIMERA	Fecha de Pago de matrícula
SEGUNDA	04 de enero de 2022
TERCERA	28 de enero de 2022
CUARTA	02 de marzo de 2022

OTRAS CONSIDERACIONES

-) Debido a la pandemia ocasionada por el COVID-19, para la suscripción y firma de los contratos de becas de las maestrías académicas, la Dirección de Posgrados comunicará a los estudiantes becarios, la fecha exacta para realizar este procedimiento tomando en cuenta las disposiciones de las autoridades correspondientes a nivel nacional y demás directrices de las autoridades de la EPN.

-) El programa de posgrado en red mantendrán su propio calendario, el cual será notificado al Vicerrectorado de Investigación, Innovación y Vinculación, en vista que deben trabajar en coordinación con las demás universidades miembros de los convenios respectivos.

Quito, 30 de septiembre de 2021

PhD. Carla Manciatì Jaramillo

**COORDINADORA DE LA MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA PARA LA GESTIÓN DE
LOS RECURSOS HÍDRICOS**