



## *Universidad Central del Este*

### *Calendario Académico 2019 – Vicerrectoría de Posgrado*

<b>ACTIVIDADES</b>	<b>ENERO/ABRIL</b>	<b>MAYO/AGOSTO</b>	<b>SEPTIEMBRE/DICIEMBRE</b>
Inducción e inicio del período formativo cuatrimestral para nuevos participantes	12 y 13 de enero	11 y 12 de mayo	14 y 15 de septiembre
Inicio del período formativo cuatrimestral para participantes continuantes	5, 12 y 13 de enero	4 y 5 de mayo	1 y 7 de septiembre
Solicitud de admisión y matriculación de Residencias Médicas		1 de julio al 30 de septiembre	
Solicitud de reinscripción de Residencias Médicas		1 al 30 de julio	
Período solicitud de admisión para el próximo cuatrimestre	1 al 30 de abril	1 al 31 de agosto	1 al 28 de diciembre
Pago de reinscripción sin recargo para el próximo cuatrimestre	15 de marzo al 15 de abril	15 de julio al 15 de agosto	15 de noviembre al 15 de diciembre
Período de selección y pago de créditos	15 al 30 de abril	15 al 30 de agosto	15 al 28 de diciembre
Fecha límite para inscripción tardía y pago de reinscripción cuatrimestral con recargo	30 de abril	31 de agosto	28 de diciembre
Fecha límite para retiro de asignaturas	1ero de abril	1ero de agosto	5 de diciembre
Solicitud cambio de programa	22 de febrero al 30 de marzo	22 de junio al 30 de julio	22 de octubre al 30 de noviembre
Fecha límite de solicitud de aprobación tema de tesis	28 de febrero	30 de junio	
Fecha límite de entrega de anteproyecto de tesis	30 de marzo	31 de julio	
Período de entrega de tesis para la defensa	1 al 31 de mayo	1 al 30 de septiembre	
Fecha límite de defensa de tesis		31 de julio	30 de noviembre
Fecha límite para entrega definitiva de tesis corregida		20 de agosto	20 de diciembre
Ceremonia de Graduación Ordinaria	8 de Marzo		11 de octubre
Fin del período formativo cuatrimestral	30 de abril	31 de agosto	15 de diciembre
Fecha límite de entrega de calificaciones (docentes)	7 de mayo	7 de septiembre	22 de diciembre
Publicación de la revista UCE Ciencia	Vol. 7 - Nº 1 22 de febrero	Vol. 7 - Nº2 28 de junio	Vol. 7 - Nº3 25 de octubre