

LICENCIATURA EN INFORMÁTICA CALENDARIO 2026 – PUNTA DEL ESTE

Asignatura	Inicio	Fin	Régimen					Horarios	Evaluaciones	Sede
			L	M	M	J	V			
Primer semestre										
Programación I (*)	Mie 18/03	Mie 15/07		x				18:00 – 19:45 20:00 – 21:45	22/05 – 19 hrs. 22/07 – 19 hrs.	Punta del Este
Matemática Discreta (*)	Vie 20/03	Vie 17/07			x			18:00 – 19:45 20:00 – 21:45	19/05 – 19 hrs. 31/07 – 19 hrs.	Punta del Este
Sistemas Operativos I	Lun 16/03	Lun 20/07	x					18:00 – 19:45	24/07 – 19 hrs.	Punta del Este
Segundo semestre										
Programación II (*)	Mie 05/08	Vie 27/11		x		x		18:00 – 19:45 20:00 – 21:45	28/09 – 19 hrs. 08/12 – 19 hrs.	Punta del Este
Arquitectura del Computador I	Lun 03/08	Lun 23/11	x					18:00 – 19:45	03/12 – 19 hrs.	Punta del Este
Taller I (*)	Verano 2027	Verano 2027						A definir	A definir	Punta del Este

Asignatura	Inicio	Fin	Régimen					Horarios	Evaluaciones	Sede
			L	M	M	J	V			
Primer semestre										
Programación III (*)	Mar 17/03	Mar 14/07		x				18:00 – 19:45 20:00 – 21:45	20/05 – 19 hrs. 23/07 – 19 hrs.	Punta del Este
Bases de Datos I (*)	Jue 19/03	Jue 16/07			x			18:00 – 19:45 20:00 – 21:45	22/05 – 19 hrs. 24/07 – 19 hrs.	Punta del Este
Arquitectura del Computador II (*)	Lun 16/03	Lun 20/07	x					18:00 – 19:45	30/07 – 19 hrs.	Punta del Este
Segundo semestre										
Sistemas Operativos II (*)	Jue 06/08	Jue 26/11			x			18:00 – 19:45 20:00 – 21:45	29/09 – 19 hrs. 01/12 – 19 hrs.	Punta del Este
Programación IV (*)	Mar 04/08	Mar 24/11		x				18:00 – 19:45 20:00 – 21:45	02/10 – 19 hrs. 05/12 – 09 hrs.	Punta del Este
Redes de Computadores (*)	Lun 03/08	Lun 23/11	x					20:00 – 21:45	09/12 – 19 hrs.	Punta del Este
Taller II (*)	Verano 2027	Verano 2027						A definir	A definir	Punta del Este

TERCER AÑO – Plan 2018 – Implementación 2018

Asignatura	Inicio	Fin	Régimen					Horarios	Evaluaciones	Sede
			L	M	M	J	V			
Primer semestre										
Bases de Datos II (*)	Mar 17/03	Mar 14/07		X				18:00 – 19:45 20:00 – 21:45	21/05 – 19 hrs. 23/07 – 19 hrs.	Punta del Este
Teoría de la Computación	Jue 19/03	Jue 16/07			X			18:00 – 19:45 20:00 – 21:45	23/05 – 09 hrs. 28/07 – 19 hrs.	Punta del Este
Ingeniería de Software I (*)	Lun 16/03	Lun 20/07	X					20:00 – 21:45	29/07 – 19 hrs.	Punta del Este
Segundo semestre										
Ingeniería de Software II (*)	Jue 06/08	Jue 26/11			X			18:00 – 19:45 20:00 – 21:45	30/09 – 19 hrs. 02/12 – 19 hrs.	Punta del Este
Bases de Datos III (*)	Mar 04/08	Mar 24/11		X				18:00 – 19:45 20:00 – 21:45	03/10 – 09 hrs. 09/12 – 19 hrs.	Punta del Este
Introducción a la Estadística (*)	Lun 03/08	Lun 23/11	X					18:00 – 19:45	04/12 – 19 hrs.	Punta del Este
Proyecto (*)	Verano 2027	Verano 2027						A definir	A definir	Punta del Este

CUARTO AÑO – Plan 2018 – Implementación 2018

Asignatura	Inicio	Fin	Régimen					Horarios	Evaluaciones	Sede
			L	M	M	J	V			
Primer semestre										
Organización de Empresas (*)	Vie 20/03	Vie 17/07				X		18:00 – 19:45 20:00 – 21:45	20/05 – 19 hrs. 23/07 – 19 hrs.	Punta del Este
Gestión de Proyectos (*)	Mie 18/03	Mie 15/07			X			18:00 – 19:45 20:00 – 21:45	21/05 – 19 hrs. 24/07 – 19 hrs.	Punta del Este
Taller de Investigación	Lun 16/03	Lun 20/07	X					20:00 – 21:45	29/07 – 19 hrs.	Punta del Este
Segundo semestre										
Electiva I (**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
Electiva II (**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)

(*) Asignatura en común con Ingeniería en Informática.

(**) Ver calendario de electivas 2025 para consultar la oferta de asignaturas electivas

Para la formación de los grupos de cada materia se requiere un mínimo de 10 estudiantes inscriptos.

Las fechas están sujetas a modificaciones por parte de la Institución

RECESOS POR PARCIALES (no se dictan clases durante los recesos)

1º semestre: Del 19/05 al 23/05 y del 22/07 al 31/07
 2º semestre: Del 28/09 al 03/10 y del 01/12 al 09/12

PERIODOS DE EXÁMENES

Agosto: Desde el 10/08 al 29/08 de 2026
 Noviembre: Desde el 09/11 al 28/11 de 2026
 Febrero: Desde el 08/02 al 27/02 de 2027

Las fechas de inicio y fin están sujetas a modificaciones por parte de la Institución