

# CALENDARIO DE EVALUACIONES ADMISIÓN ESPECIAL - 2do SEMESTRE 2024

CAMPUS SAN JOAQUÍN - AV. VICUÑA MACKENNA N° 4860

CARRERAS	FECHAS	HORA	LUGAR	ENTREVISTA Y/O EXAMEN
<b>AGRONOMÍA E INGENIERÍA FORESTAL</b>  <b>INGENIERÍA EN RECURSOS NATURALES</b>  Contacto: Nuvia Silva V. Email: nsilvav@uc.cl Teléfono: (56 9) 5504 1370	17 y 19 de junio	10:00 a 12:30 horas	Presencial	<b>ENTREVISTA Y ENSAYO</b> Prueba de Matemáticas para quienes hayan realizado 4to medio en el extranjero.
	17 y 19 de junio	15:00 a 17:00 horas	Presencial	
<b>Importante:</b> Solo se aceptan postulaciones de <u>quienes hayan completado</u> el 2° semestre al momento de postular.				
<b>ASTRONOMÍA</b>  Contacto: Daniela Domínguez Email: subdocencia@fis.puc.cl	12 de junio	15:00 horas	Por definir (PRESENCIAL).	<b>EXAMEN Matemática:</b> Todos los postulantes rinden Examen, excepto: quienes acrediten PDT Matemática > a 800 puntos o los postulantes provenientes de las carreras de Física, Astronomía, Ingeniería o Matemática de nuestra Universidad.  (La Prueba de Ingreso a la Universidad debe haber sido rendida en un plazo no mayor a 4 años)
	14 de junio	15:00 horas	Vía correo electrónico.	<b>PUBLICA NÓMINA DE PRESELECCIONADOS</b>
	18 de junio	14:00 horas	Por definir (PRESENCIAL).	<b>ENTREVISTA</b> Motivación y conocimiento de la carrera.
<b>Importante: NO SE ACEPTARÁN POSTULACIONES CONDICIONALES.</b>				
<b>CONSTRUCCIÓN CIVIL</b> Contacto: Marianne Díaz R. Email: marianne.diaz@uc.cl Teléfono: 95504 7065	10 al 21 de junio	09:40 a 10:50 horas	Presencial Online (solo para postulantes de región)	<b>ENTREVISTA DE INTERESES ACADÉMICOS (Motivación y conocimientos de la carrera)</b>
<b>Importante:</b> Se aceptan postulaciones condicionales de estudiantes Cambio de Universidad que se encuentren cursando su <b>2do semestre</b> al momento de postular. Plazo máximo de entrega <b>28 de junio 2024.</b>				
<b>FÍSICA</b>  Contacto: Daniela Domínguez Email: subdocencia@fis.puc.cl	12 de junio	15:00 horas	Por definir (PRESENCIAL).	<b>EXAMEN Matemática:</b> Todos los postulantes rinden Examen, excepto: quienes acrediten PDT Matemática > a 800 puntos o los postulantes provenientes de las carreras de Física, Astronomía, Ingeniería o Matemática de nuestra Universidad.  (La Prueba de Ingreso a la Universidad debe haber sido rendida en un plazo no mayor a 4 años)
	14 de junio	15:00 horas	Vía correo electrónico	<b>PUBLICA NÓMINA DE PRESELECCIONADOS</b>
	17 de junio	15:00 horas	Por definir (PRESENCIAL).	<b>ENTREVISTA</b> Motivación y conocimientos de la carrera.
<b>Importante: NO SE ACEPTARÁN POSTULACIONES CONDICIONALES.</b>				

# CALENDARIO DE EVALUACIONES ADMISIÓN ESPECIAL - 2do SEMESTRE 2024

CAMPUS SAN JOAQUÍN - AV. VICUÑA MACKENNA N° 4860

CARRERAS	FECHAS	HORA	LUGAR	ENTREVISTA Y/O EXAMEN
<b>LICENCIATURA EN FILOSOFÍA</b> Contacto: Francisco Marambio Email: f.marambio@uc.cl Teléfono: 95504 1467	12 de junio	Desde las 10:00 horas	Sala Consejo, Facultad de Filosofía.	<b>ENTREVISTA DE INTERESES ACADÉMICOS</b>
<b>Importante:</b> Se aceptan postulaciones condicionales de estudiantes Cambio de Universidad que se encuentren cursando su <b>2do semestre</b> al momento de postular. Plazo máximo de entrega el <b>13 de mayo 2024</b> .				
<b>ESTADÍSTICA</b> Contacto: Ma. Ignacia Valenzuela V. Email: docenciamat@uc.cl Teléfono: 95504 9662	12 de junio	09:00 horas	Facultad de Matemáticas	<b>EXAMEN Matemática</b> <b>Todos los postulantes rinden Examen, excepto:</b> quienes acrediten un puntaje igual o superior a 700 puntos en la Prueba de Transición (PDT) de Matemática o un puntaje igual o superior a 750 puntos en la PAES Matemática 1.
	13 de junio	09:00 a 11:00 horas	Facultad de Matemáticas	<b>ENTREVISTA DE INTERESES ACADÉMICOS</b> Los alumnos serán citados vía correo electrónico.
<b>Importante:</b> Se aceptan postulaciones condicionales de estudiantes Cambio de Universidad que se encuentren cursando su <b>2do semestre</b> al momento de postular.				
<b>LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN CIENCIA DE DATOS</b> Contactos: Natalia Ahumada, pchaveza@uc.cl Pamela Chávez, zalcantara@uc.cl	12 de junio	10:00 a 12:00 horas	Online, se citará a los postulantes por correo electrónico	<b>Test de Precálculo online:</b> todos los postulantes excepto quienes acreditan puntaje igual o superior a 800 puntos en PDT Matemáticas o puntaje igual a superior en la PCE Matemática, y titulados de otras carreras científicas e ingenierías.
<b>Importante:</b> Se aceptan postulaciones condicionales de estudiantes Cambio de Universidad que se encuentren cursando su <b>2do semestre</b> al momento de postular. Plazo máximo de entrega 12 de junio de 2024.				
<b>MATEMÁTICA</b> Contacto: Ma. Ignacia Valenzuela V. Email: docenciamat@uc.cl Teléfono: 95504 9662	12 de junio	09:00 horas	Facultad de Matemáticas	<b>EXAMEN Matemática</b> <b>Todos los postulantes rinden Examen, excepto:</b> quienes acrediten un puntaje igual o superior a 700 puntos en la Prueba de Transición (PDT) de Matemática o un puntaje igual o superior a 750 puntos en la PAES Matemática 1.
	12 de junio	11:00 a 13:00 horas	Facultad de Matemáticas	<b>ENTREVISTA DE INTERESES ACADÉMICOS</b> Los alumnos serán citados vía correo electrónico.
<b>Importante:</b> Se aceptan postulaciones condicionales de estudiantes Cambio de Universidad que se encuentren cursando su <b>2do semestre</b> al momento de postular.				

# CALENDARIO DE EVALUACIONES ADMISIÓN ESPECIAL - 2do SEMESTRE 2024

CAMPUS SAN JOAQUÍN - AV. VICUÑA MACKENNA N° 4860

CARRERAS	FECHAS	HORA	LUGAR	ENTREVISTA Y/O EXAMEN
<b>INGENIERÍA COMERCIAL</b>  <b>Contacto:</b> Claudia González  <b>Email:</b> clgonzalezp@uc.cl	12 de junio	10:00 horas	Facultad de Matemáticas. Formato Remoto (No presencial)	<p><b>EXAMEN Matemáticas</b> (Todos los postulantes rinden el examen sin excepción). Temario: Funciones Reales, Polinomios y Números Complejos, Funciones Trigonométricas y Sucesiones y Sumas. Libro recomendado para preparar esta evaluación: Precálculo, Stewart, cualquier edición de la 5 en adelante. Más dudas de temario, escribir a: pimu@mat.uc.cl Este test consta de 40 preguntas divididas en 4 temas:</p> <p><b>Tema 1, Funciones Reales:</b> Desigualdades e inequaciones, definición del concepto de función, transformaciones de funciones, cálculo de inversa y modelamiento con funciones.</p> <p><b>Tema 2, Polinomios y números complejos:</b> División de polinomios, ceros reales de funciones polinomiales, álgebra de números complejos, forma polar de un número complejo, ceros complejos y el Teorema Fundamental del Álgebra.</p> <p><b>Tema 3, Funciones Trigonométricas:</b> Círculo unitario, funciones trigonométricas, gráficos de funciones trigonométricas, trigonometría en triángulos rectángulos, Teoremas del Seno del Coseno, identidades trigonométricas, fórmulas de adición, sustracción, ángulo doble y semiángulo, funciones trigonométricas inversas y sus gráficos.</p> <p><b>Tema 4, Sucesiones y sumas:</b> Sucesiones y notación de suma, sucesiones aritméticas y geométricas, Teorema del Binomio.</p> <p>El Test PC se realiza de manera online y tiene el formato de selección múltiple de 4 alternativas, una sola de las cuales es la alternativa correcta. Los alumnos que rinden el test disponen de 2 horas para responder. No existe descuento de puntaje por respuestas incorrectas.</p>
	18 de junio	10:30 horas	Facultad de Economía y Administración. Subdirección de Docencia. Portada de Intranet de la Facultad: <a href="https://intranet.facea.uc.cl/">https://intranet.facea.uc.cl/</a>	<b>PUBLICA NÓMINA DE PRESELECCIONADOS</b>
	18 y 19 de junio	Se coordinará con cada preseleccionado	Facultad de Economía y Administración. Subdirección de Docencia. Formato presencial.	<b>ENTREVISTA DE INTERESES ACADÉMICOS</b> Hora se agendará y coordinará vía correo electrónico.
<p><b>Importante:</b> Se aceptan postulaciones condicionales de estudiantes Cambio de Universidad que se encuentren cursando su <b>2do semestre</b> al momento de postular. Plazo máximo de entrega: Mismo período de último plazo oficial de postulación Admisión Especial (23 mayo 2024).</p>				

# CALENDARIO DE EVALUACIONES ADMISIÓN ESPECIAL - 2do SEMESTRE 2024

CAMPUS SAN JOAQUÍN - AV. VICUÑA MACKENNA N° 4860

CARRERAS	FECHAS	HORA	LUGAR	ENTREVISTA Y/O EXAMEN
<b>INGENIERÍA</b>  E-mail: sae@ing.puc.cl	10 de junio	<b>Test de Precálculo</b> 10:00 a 12:00 horas	<b>Presencial</b> (Lugar por definir).	Lugar por definir, Campus San Joaquín. <b>Temario</b>  <a href="https://www.ing.uc.cl/wp-content/uploads/2023/04/Temario-Teste-Pre-Calculo.pdf">https://www.ing.uc.cl/wp-content/uploads/2023/04/Temario-Teste-Pre-Calculo.pdf</a>
	14 de junio	<b>Preseleccionados</b> 18:00 horas	<b>Se informa</b> (a través de correo electrónico)	Se informa y publica nómina a través de correo electrónico.
	17 al 24 de junio	<b>Entrevistas</b> 09:30 a 16:00 horas	<b>Escuela de Ingeniería</b> (Dirección de Pregrado)	Período de entrevista de Intereses Académicos.
	11 de julio	Desde las 18:30 horas	<b>Publicación de Resultados</b> (página web Depto. Admisión)	<a href="https://www12.uc.cl/web_postulante/jsp/vra/admision_otras_vias">https://www12.uc.cl/web_postulante/jsp/vra/admision_otras_vias</a>
<b>Importante:</b> Loa postulaciones condicionales que no presenten Concentración de Notas del segundo semestre al momento de postular, tienen plazo para enviar la información al correo electrónico, <b>hasta el día 11 de junio de 2024.</b>				
<b>PEDAGOGÍA EDUCACIÓN MEDIA EN:</b> · CCNN Y BIOLOGÍA · FÍSICA · MATEMÁTICA · QUÍMICA  Contacto: Francisco Velásquez Semper Email: frvelasquezs@uc.cl Teléfono: 95504 1413	11 de junio	15:50 a 17:00 horas	Online	<b>ENTREVISTA</b>
	18 de junio	15:50 a 17:00 horas	Online	
<b>Importante:</b> Se aceptan postulaciones condicionales de estudiantes Cambio de Universidad que se encuentren cursando su <b>2do semestre</b> al momento de postular. Plazo máximo de entrega <b>11 de junio de 2024.</b>				
<b>QUÍMICA</b>  <b>QUÍMICA Y FARMACIA</b> Contacto: Yo Ying Chen E-mail: ychenc@uc.cl Teléfono: 95504 4970	12 de Junio	09:00 a 13:00 hrs	Facultad de Química y de Farmacia Presenciales.	<b>ENTREVISTA DE INTERESES ACADÉMICOS</b>
		14:00 a 18:00 horas		
<b>Importante: NO</b> aceptan postulaciones condicionales.				
<b>TEOLOGÍA</b> Contacto: María Paz Fuentes EMail: mpaz.fuentes@uc.cl Teléfono: 95504 1602	10 al 12 de junio	Apertura: 10:00 am Cierre: 12:00 pm	Online	<b>TEST DIALECT</b>
	17 al 18 de junio	09:00 a 17:00 horas	Online / Presencial	<b>ENTREVISTA</b>
<b>Importante:</b> Se aceptan postulaciones condicionales de estudiantes Cambio de Universidad que se encuentren cursando su <b>2do semestre</b> al momento de postular. Plazo máximo de entrega: <b>26 de junio de 2024.</b>				

# CALENDARIO DE EVALUACIONES ADMISIÓN ESPECIAL - 2do SEMESTRE 2024

CAMPUS LO CONTADOR - El Comendador N° 1916 Pedro de Valdivia Norte

CARRERAS	FECHAS	HORA	LUGAR	ENTREVISTA Y/O EXAMEN
<b>ARQUITECTURA</b> Contacto: Yoaly Vásquez Coordinadora de Gestión Académica  Camila Salinas Asistente Profesional de Coordinación  Email: pregradoarquitectura@uc.cl	11 de junio	09:00 a 12:00 horas	Escuela de Arquitectura, Campus Lo Contador, Sala por confirmar.	<b>EXÁMENES:</b> 1. Dibujo y Comprensión Espacial. 2. Estructural. Todos los postulantes rinden examen, excepto <b>Cambio de Universidad a la misma Carrera.</b>
	11 de junio	Hasta las 12:30 horas	Vía correo electrónico	<b>ENTREGA DE PORTAFOLIO</b> por el correo pregradoarquitectura@uc.cl  <b>Y SE ENVIARÁ CORREO INFORMANDO LA HORA PARA ENTREVISTA.</b>
	14 de junio	Según horarios	Escuela de Arquitectura - Sala Reuniones 2° y 3° piso. Campus Lo Contador.	<b>ENTREVISTA DE INTERESES ACADÉMICOS</b>
<b>Importante:</b> Se aceptan postulaciones condicionales de estudiantes Cambio de Universidad o de Carrera que se encuentren cursando su <b>3er semestre</b> al momento de postular.				
<b>DISEÑO</b> Contacto: Pilar Rodríguez Email: pilar.rodriguez@uc.cl Teléfono: +56 99098 7301	10 de junio	09:40 a 10:50 horas	<b>Presencial</b>	<b>EXAMEN</b> Capacidad de observar, analizar, representar y formular propuestas de diseño tanto en dos y tres dimensiones. Además se evaluarán aspectos tales como cultura general asociada al Diseño y la actitud creativa y proactiva del postulante.
	12 de junio	09:40 a 12:30 horas	<b>Presencial</b>	<b>ENTREVISTA</b> Motivación y conocimientos de la carrera. Presentar <b>portafolio personal</b> u otra referencia de proyectos que se considere relevante para esta entrevista. (No excluyente)
	13 de junio	09:40 a 12:30 horas		
<b>Importante:</b> Se aceptan postulaciones condicionales de estudiantes Cambio de Universidad que se encuentren cursando su 2do semestre al momento de postular. Plazo máximo de entrega el <b>10 Julio 2024.</b> - La entrevista tiene una duración de 20 minutos aprox. por alumno. - El día y hora exacta se le informará al alumno el día de su prueba escrita según la cantidad de postulantes que se presenten.				

## CALENDARIO DE EVALUACIONES ADMISIÓN ESPECIAL - 2do SEMESTRE 2024

CAMPUS ORIENTE, Avda. Jaime Guzmán Errázuriz 3300, Providencia

CARRERAS	FECHAS	HORA	LUGAR	ENTREVISTA Y/O EXAMEN
<b>LICENCIATURA EN ARTE</b> Contacto: Pedro Cona Email: pcona@uc.cl Teléfono: 95504 5190	13 de junio	Desde las 13:00 horas	Presencial. Lugar por confirmar.	<b>ENTREVISTA DE INTERESES ACADÉMICOS</b> con revisión de <b>PORTAFOLIO</b>
<b>Importante: NO SE ACEPTARÁN POSTULACIONES CONDICIONALES.</b>				
<b>LICENCIATURA EN ESTÉTICA</b> Contacto: Beatriz Pérez Email: bperec@uc.cl Teléfono: 95504 5007	10 de junio	11:00 a 12:00 horas	Instituto de Estética, modalidad online.	<b>Instrucciones para elaborar ENSAYO</b> , vía correo electrónico, proceso online.
	17 de junio	Hasta las 11:00 horas		<b>Recepción de ENSAYO</b> vía correo electrónico, proceso online.
	18 y 19 de junio	09:00 a 13:00 horas	Instituto de Estética, Campus Oriente.	<b>ENTREVISTA DE INTERESES ACADÉMICOS PRESENCIAL</b>
<b>Importante:</b> Se aceptan postulaciones condicionales de estudiantes Cambio de Universidad que se encuentren cursando su <b>2do semestre</b> al momento de postular. Plazo máximo de entrega 28 de junio 2024.				

## CALENDARIO DE EVALUACIONES ADMISIÓN ESPECIAL - 2do SEMESTRE 2024

CAMPUS CASA CENTRAL - Avda. Libertador Bernardo O'Higgins N° 340

CARRERAS	FECHAS	HORA	LUGAR	ENTREVISTA Y/O EXAMEN
<b>CIENCIAS BIOLÓGICAS</b> Contacto: Carolina López Castañeda Email: clopezc@uc.cl	21 de junio	09:00 a 13:00 horas	<b>Presencial</b> Sala de Reuniones, Dirección de Pregrado Facultad de Ciencias Biológicas	<b>ENTREVISTA MOTIVACIONAL E INTERESES ACADÉMICOS</b>
<b>BIOQUÍMICA</b> Contacto: Carolina López Castañeda Email: clopezc@uc.cl	10 de junio	09:00 a 13:00 horas	<b>Presencial</b> Sala de Reuniones, Dirección de Pregrado Facultad de Ciencias Biológicas	<b>ENTREVISTA MOTIVACIONAL E INTERESES ACADÉMICOS</b>
<b>BIOLOGÍA MARINA</b> Contacto: Carolina López Castañeda Email: clopezc@uc.cl	13 de junio	14:00 a 18:00 horas	<b>Presencial</b> Sala de Reuniones, Dirección de Pregrado Facultad de Ciencias Biológicas	<b>ENTREVISTA MOTIVACIONAL E INTERESES ACADÉMICOS</b>
<b>Importante: NO</b> se aceptan postulaciones condicionales de estudiantes Cambio de Universidad que se encuentren cursando su <b>2do semestre</b> al momento de postular.				

# CALENDARIO DE EVALUACIONES ADMISIÓN ESPECIAL - 2do SEMESTRE 2024

## CAMPUS VILLARRICA

CARRERAS	FECHAS	HORA	LUGAR	ENTREVISTA Y/O EXAMEN
<b>PEDAGOGÍA EN EDUCACIÓN PARVULARIA</b>  Contacto: Victoria Barraza Email: victoria.barraza@uc.cl Teléfonos: + 569 5504 7315 + 569 75960747	13 de junio	10:00 a 11:00 horas	Presencial / Online	<b>ENTREVISTA</b> Motivación y conocimiento de la carrera.
	14 de junio	10:30 a 11:30 horas	Presencial / Online	
<b>Importante:</b> Se aceptan postulaciones condicionales de estudiantes <b>Cambio de Universidad</b> que se encuentren cursando su <b>2do semestre</b> al momento de postular. Plazo máximo de entrega el viernes 10 de mayo.				
<b>PEDAGOGÍA EN EDUCACIÓN GENERAL BÁSICA</b>  Contacto: Victoria Barraza Email: victoria.barraza@uc.cl Teléfono: + 569 5504 7315 + 569 75960747	10 de junio	09:30 a 10:30 horas	Presencial / Online	<b>ENTREVISTA</b> Motivación y conocimiento de la carrera.
	11 de junio	10:30 a 11:30 horas	Presencial / Online	
<b>Importante:</b> Se aceptan postulaciones condicionales de estudiantes <b>Cambio de Universidad</b> que se encuentren cursando su <b>2do semestre</b> al momento de postular. Plazo máximo de entrega el viernes 10 de mayo.				