



CONVOCATORIA DE BECAS

ESCUELA DE INVIERNO PARA JOVENES INVESTIGADORES INTERESADOS EN ESTUDIOS DE DOCTORADO COLEGIO DE PROGRAMAS DOCTORALES UC

Santiago de Chile, mayo de 2016.

De nuestra más alta consideración,

El Colegio de Programas Doctorales de la Pontificia Universidad Católica de Chile, tiene el agrado de anunciar que ha iniciado la convocatoria a Becas para la participación de jóvenes investigadores en la **Escuela de Invierno UC 2016**, en las siguientes áreas: **Ingeniería Civil, Química, Cs. Biológicas mención Ecología y Física**, en nuestra Universidad.

El objetivo de esta convocatoria es fortalecer lazos de cooperación académica con universidades de la región y promover la generación de redes de jóvenes investigadores. Esta iniciativa es financiada gracias al Plan de Mejoramiento Institucional MECESUP PUC 1203 del Ministerio de Educación, y contempla becas completas para costos de viaje (pasajes aéreos ida y vuelta), estadía y alojamiento de todos los postulantes aceptados en esta **Escuela de Invierno UC 2016**, a realizarse **entre los días lunes 01 y sábado 06 de agosto de 2016**, en la ciudad de Santiago de Chile.

La Escuela de Invierno UC 2016, contempla iniciativas en las siguientes disciplinas:

1. **Ciencias de la Ingeniería, Área Ingeniería Civil**
2. **Química**
3. **Ciencias Biológicas Mención Ecología**
4. **Física**

Cada una de estas iniciativas se enmarcará en un programa institucional común que será complementado por actividades teórico-prácticas diferenciadas para cada disciplina. En este contexto, se realizarán talleres, presentaciones académicas y visitas a laboratorios de investigación.

Son elegibles para la **Escuela de Invierno UC 2016**, **jóvenes investigadores preferentemente extranjeros**, con título pregrado (licenciado) o magister (o que estén cercanos a su graduación) que deseen continuar estudios de doctorado en una de las áreas abordadas por esta convocatoria.

Admisión:

Existe un número limitado de becas para postulantes que incluye: pasajes, alojamiento y estadía; por el tiempo que dura la Escuela de Invierno 2016.

Cierre de postulaciones: miércoles 08 de junio de 2016.

Publicación de resultados: jueves 23 de Junio de 2016.

Cada postulante deberá optar por una de las 4 áreas de la Escuela de Invierno UC 2016 y postular directamente con el programa de su interés.

Para más informaciones, solicitud de formulario de inscripción y envío de postulaciones:

- **Área Ingeniería Civil:** Guillermo Melo, Dirección Postgrado, Escuela de Ingeniería. E-mail: dip@ing.puc.cl;
- **Área Química:** Patricia Poblete, Asistente de Postgrado Dirección de Investigación y Postgrado, Facultad de Química. E-mail: ppobletef@uc.cl ;
- **Área Ecología:** Dr. Diego Bustamante, Subdirector de Postgrado, Facultad de Ciencias Biológicas. E-mail: coordinacion.postgrado@bio.puc.cl;
- **Área Física:** Cynthia Castillo, Coordinadora de Investigación y Postgrado, Facultad de Física. E-mail: escueladeinvierno@fis.uc.cl.

En vista de lo anteriormente expuesto, extendemos esta invitación a su Universidad para participar en esta convocatoria. Agradecemos informar sobre esta oportunidad a las unidades académicas de su Universidad que estime pertinente.

Adjuntamos los programas de cada una de las áreas participantes en nuestra **Escuela de Invierno 2016**, del Colegio de Programas Doctorales UC.

Agradecida por su atención, me despido.



Sol Serrano
Vicerrectora de Investigación
Pontificia Universidad Católica de Chile





PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA
DE CHILE

CONVOCATORIA DE BECAS ESCUELA DE INVIERNO 2016 DOCTORADOS UC ÁREA INGENIERÍA CIVIL

FECHA Y LUGAR: DEL 01 AL 05 DE AGOSTO DE 2016, SANTIAGO DE CHILE.

FINANCIAMIENTO: PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE Y PMI MECESUP PUC1203.

CHILE: LABORATORIO NATURAL

Objetivos:

La Escuela de Invierno del Doctorado en Ciencias de la Ingeniería, Área Ingeniería Civil, tiene como objetivos:

- Promover la realización de estudios de Doctorado en Ciencias de la Ingeniería, en el área de Ingeniería Civil, en la Escuela de Ingeniería de la Pontificia Universidad Católica, entre posibles candidatos extranjeros, y este año también, nacionales.
- Invitar a estudiantes y profesionales, extranjeros y nacionales, interesados en seguir estudios de Doctorado, a postular a una estadía de una semana en Santiago de Chile, durante la cual los candidatos seleccionados tendrán acceso a la Escuela de Ingeniería, y podrán conocer la investigación que en ella realizan sus profesores y alumnos.

Metodología:

Se realizarán visitas guiadas, seminarios y reuniones (grupales e individuales), donde se contará con la participación de autoridades, profesores, investigadores y alumnos de postgrado de la Escuela de Ingeniería. Los directores de los Departamentos que conforman el área de Ingeniería Civil realizarán una presentación de las áreas de investigación y aplicación de conocimiento de sus equipos de trabajo.

Además se contará con la participación de alumnos de Doctorado en Ciencias de Ingeniería, que actuarán como guías interdisciplinarios para los participantes de la Escuela de Invierno. Nuestros alumnos colaborarán en las actividades de coordinación y logística, como también en la acogida de los participantes, compartiendo con ellos sus experiencias como alumnos de Doctorado.

Se realizarán visitas guiadas a las instalaciones de la Escuela, particularmente a los laboratorios de docencia y de investigación. En estas visitas se realizarán algunas experiencias demostrativas.



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA
DE CHILE

Finalmente, se contempla realizar una visita por la ciudad, para conocer las grandes obras de infraestructura de la ciudad, y el aporte de la Ingeniería en su desarrollo.

Admisión: Existe un número limitado de becas para asistir por área, ésta incluye: pasajes, alojamiento y estadía; por el tiempo que dura la Escuela de Invierno 2016.

El proceso de postulación se realizará en línea e incluirá los siguientes requisitos:

- Contar con el grado académico de Licenciatura con promedio igual o superior a 5,0 (escala 1 a 7) o equivalente (superior a 70%). Se privilegiará a postulantes que ya cuenten con grado de Magíster y a académicos de Universidades Latinoamericanas que deseen seguir un programa de doctorado.

El proceso de postulación incluirá los siguientes documentos:

- Formulario de postulación
- Carta de Motivación, (máximo 1000 palabras) donde se señale:
 - el área de interés;
 - el tema de investigación que desea proseguir;
 - el impacto que prevé a partir de los resultados que espera obtener;
 - el profesor con el que tentativamente querría trabajar.
- Copia digital de certificados de grados académicos
- Copia digital del certificado de calificaciones
- Curriculum vitae
- Una carta de referencia

Inscripciones, postulación a becas e información escribir a:

Guillermo Melo, Dirección de Postgrado, Escuela de Ingeniería.

E-mail: dip@ing.puc.cl; solicitar formulario de postulación.

Cierre de postulaciones: miércoles 8 de junio de 2016.

Resultados: jueves 23 de junio de 2016

PROGRAMA DE ACTIVIDADES

Domingo 31 Julio 2016	Todo el Día	Llegada de participantes a Santiago Check in Hotel
Lunes 01 Agosto 2016	Mañana	RECEPCIÓN INSTITUCIONAL UC CASA CENTRAL
	Tarde	11:00 - 12:30 Traslado a Campus San Joaquín 12:30 - 17:00 Almuerzo y actividad de presentación Programa y Departamentos Escuela de Ingeniería
Martes 02 Agosto 2016	Mañana	9:00 - 13:00 Presentación Departamento 1. Investigación, Profesores y Laboratorios 13:00 - 14:00 Almuerzo
	Tarde	14:00 - 15:00 Tour Escuela Ingeniería (Ingreso a clase regular) 15:00 - 16:30 Tour Campus 16:30 - 18:00 Biblioteca UC San Joaquín
Miércoles 03 Agosto 2016	Mañana	9:00 - 13:00 Presentación Departamento 2. Investigación, Profesores y Laboratorios 13:00 - 14:00 Almuerzo
	Tarde	14:00 - 18:00 Visita Santiago (Tour técnico)
Jueves 04 Agosto 2016	Mañana	9:00 - 13:00 Presentación Departamento 3. Investigación, Profesores y Laboratorios 13:00 - 14:00 Almuerzo
	Tarde	14:00 - 18:00 Paseo Viña (Concha y Toro)



MECESUP



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA
DE CHILE

Viernes 05 Agosto 2016	Mañana	9:00 - 12:30 Presentaciones Asistentes a la Escuela
	13:00 – 18:00	JORNADA DE CIERRE ESCUELA DE VERANO UC 2016 13:00 – 15:00 Ceremonia de Clausura y entrega de certificados 15:00 – 18:00 Actividad de camaradería
Sábado 06 Agosto 2016	Mañana	Posibilidad de inscribirse en Tour por la ciudad (sin costo)
	Tarde	Regreso de participantes a sus países de origen.



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA
DE CHILE

CONVOCATORIA DE BECAS ESCUELA DE INVIERNO 2016 DOCTORADOS UC ÁREA QUÍMICA

FECHA Y LUGAR: DEL 01 AL 05 DE AGOSTO DE 2016, SANTIAGO DE CHILE.

FINANCIAMIENTO: PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE Y PMI MECESUP PUC1203.

Objetivos:

La Escuela de Invierno del Doctorado en Química tiene como objetivos:

- Conformer un espacio de enseñanza y divulgación de las diferentes áreas de investigación de los profesores de la Facultad de Química asociadas al programa de Doctorado;
- Mostrar a los potenciales candidatos al programa (Nacionales e Internacionales), el nivel e impacto de la investigación científica que se realiza como parte de trabajos de tesis doctorales;
- Señalar las ventajas, importancia y el alcance de incorporarse al programa y la proyección futura al conseguir el grado de Doctor en Química.

Metodología:

La Escuela de Invierno considera la realización de un programa científico que permita reflexionar sobre el impacto de la química en la sociedad y la importancia del conocimiento avanzado.

Para esto, se contemplan conferencias temáticas que den cuenta de las distintas áreas de investigación que se desarrollan en la Facultad de Química a cargo de profesores del Claustro Académico, sección de poster a cargo de alumnos de Doctorado en Química y de postulantes al programa (voluntario), visitas guiadas a laboratorios de investigación, talleres y reuniones personalizadas para proporcionar información y asesoría detallada sobre las ventajas de ser parte de este programa.

Postulación: Existen becas para asistir a la Escuela de Invierno 2016, ésta incluye: pasajes y estadía por el tiempo que dura la actividad.



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA
DE CHILE

El proceso de postulación se realizará en línea, que incluirá los siguientes documentos:

- Formulario web de postulación (disponible en www.quimica.uc.cl)
- Carta de motivación (donde se exprese el área de interés)
- Copia digital de certificados de grado académico y/o certificado de estar en proceso de graduación.
- Copia digital del certificado de calificaciones
- Curriculum vitae
- Una carta de referencia
- Un resumen de una plana en donde presente brevemente su investigación.

Inscripciones, postulación a becas e información escribir a:

Patricia Poblete, Asistente de Postgrado Dirección de Investigación y Postgrado, Facultad de Química. E-mail: ppobletef@uc.cl

Cierre de postulaciones: miércoles 08 de junio de 2016.

Resultados: jueves 23 de junio de 2016 vía correo electrónico a los postulantes y en la página web www.quimica.uc.cl y en doctorados.uc.cl



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA
DE CHILE

PROGRAMA DE ACTIVIDADES

Domingo 01 Julio 2016	Todo el Día	Llegada de participantes a Santiago Check in Hotel
Lunes 01 Agosto 2016	Mañana	RECEPCIÓN INSTITUCIONAL UC CASA CENTRAL
	11:30 – 17:00	11:30 – 14:00 Almuerzo de bienvenida (Programas) 14:00 – 15:30 Actividades/Bienvenidas por Programa 15:30 – 17:00 Tour campus San Joaquín
	A partir de las 17:00	Actividad de camaradería Facultad
Martes 02 Agosto 2016	09:00 – 12:50	Lugar: Auditorio Victor Pillon 09:00 - 9:30 Presentación Facultad y Programa Doctorado en Química Bienvenida de la Decana de la Facultad de Química (Dra. Bárbara Loeb) Bienvenida del Director de Investigación y Postgrado (Dr. René Rojas) 9:30-10:30 Conferencia Inaugural : Dr. Alejandro Toro-Labbé Académico departamento de Físico Química 10:30-10:50 Presentación departamento Química Física 11:00-11:30 Charla temática departamento Química Física 11:30-11:50 Café 11:50-12:10 Presentación departamento Química Inorgánica 12:10-12:50 Charla temática departamento Química Inorgánica
	12:50 – 17:00	12.50-14.00 Almuerzo 14.00-17.00 Visita a los laboratorios de investigación y entrevistas con profesores
Miércoles 03 Agosto 2016	09:00 – 12:00	Lugar: Auditorio Victor Pillon 09.15-09.30 Evaluación jornada día anterior y consultas 09.30-09.50 Presentación departamento Química Orgánica 09.50-10.30 Charla temática departamento Química Orgánica 10.30-11.00 Café 11.00-11.20 Presentación departamento Farmacia 11.20-12.00 Charla temática departamento Farmacia
	12:00 – 17:00	12:00-14:00 Almuerzo (CSJ) 14:00-17:00 Visita a los laboratorios de investigación y entrevistas con profesores



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA
DE CHILE

Jueves 04 Agosto 2016	09:00 – 12:00	Lugar: Auditorio Victor Pillon 09:15-09:30 Evaluación jornada día anterior y consultas 09:30-10:30 Charla invitado interdisciplinario 10:30-10:50 Café 10:50-12:00 Presentación poster alumnos y postdoctorados
	12:00 – 17:00	12:00-14:00 Almuerzo (CSJ) 14:00-17:00 Visita a los laboratorios de investigación y entrevistas con profesores
Viernes 05 Agosto 2016	09:00 – 12:30	Lugar: Auditorio Victor Pillon 09:15-09:30 Evaluación jornada día anterior y consultas 09:30-10:30 Charla Interdisciplina 2 10:30-11:00 Café 11:00-12:00 Visita centro de innovación UC 12:00-12:30 Almuerzo (CSJ)
	13:00 – 18:00	JORNADA DE CIERRE ESCUELA DE VERANO UC 2016 13:00 – 15:00 Ceremonia de Clausura y entrega de certificados 15:00 – 18:00 Actividad de camaradería
Sábado 06 Agosto 2016	Mañana	Posibilidad de inscribirse en Tour por la ciudad (sin costo)
	Tarde	Regreso de participantes a sus países de origen.



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA
DE CHILE

CONVOCATORIA DE BECAS ESCUELA DE INVIERNO 2016 DOCTORADOS UC ÁREA ECOLOGÍA

FECHA Y LUGAR: DEL 01 AL 05 DE AGOSTO DE 2016, SANTIAGO DE CHILE.

FINANCIAMIENTO: PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE Y PMI MECESUP PUC1203.

Taller de Ecología del Cambio Global

El Departamento de Ecología se dedica a la investigación y el estudio del origen, mantención y evolución de los sistemas biológicos y la relación de estos con el ambiente. Para tal fin se utilizan aproximaciones teóricas, experimentales y estadísticas para abordar preguntas sobre el comportamiento de los diferentes sistemas. Las múltiples líneas de investigación ofrecen diferentes modelos biológicos, niveles de organización y modos de aproximación.

Paralelamente se fomenta la interacción entre investigación básica y aplicada con el fin de promover la conservación de la biodiversidad y el manejo sustentable, enfrentando los desafíos que se producen por la relación entre la actividad humana y los ecosistemas, en un contexto de cambio global. El objetivo general del taller es atraer a futuros postulantes al programa de Doctorado en Ciencias Biológicas, mención Ecología e introducirlos a los desafíos actuales de comprender, predecir y formular estrategias de respuesta al impacto del cambio global sobre los ecosistemas marinos y terrestres, la formación de recursos humanos y la difusión y educación en temas de cambio global.

Objetivos

La Escuela de Verano del Doctorado en Ciencias Biológicas mención Ecología, tiene como objetivos:

- Atraer a potenciales alumnos latinoamericanos al doctorado en ciencias biológicas, mención ecología de la UC, dando a conocer la estructura y flexibilidad del Programa de Doctorado, las fuentes de financiamiento y establecer contacto con estudiantes actuales y egresados.
- Mostrar a los potenciales candidatos al programa (Internacionales y Nacionales), detalles de la investigación científica que se realiza en el Departamento de Ecología, y en otras



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA
DE CHILE

unidades académicas de la Universidad (e.g. Genética y Microbiología, Física, Ingeniería), lo que permite el desarrollo de trabajo doctoral interdisciplinario.

- Profundizar el impacto regional de la mención en Ecología en la formación de nuevos investigadores y académicos a escala local y regional a través de aumentar los estudiantes latinoamericanos de excelencia en nuestro Programa. A su vez, se espera que al regresar a sus países, los participantes actúen como elementos de divulgación directa de las bondades de nuestro Programa de Doctorado y de la vida académica en Chile.
- Familiarizar a los futuros estudiantes con los mecanismos de financiamiento y becas disponibles en Chile y la UC

Metodología

La escuela se realizará en seis sesiones, tres mañanas y tres tardes. Incluyendo sesiones que se dictarán en la Estación Costera de Investigaciones Marinas de las Cruces - ECIM. Las reuniones consistirán de clases y charlas a cargo de los profesores y estudiantes de doctorado del Departamento de Ecología.

El grupo objetivo son estudiantes latinoamericanos con grado de licenciados o magister interesados en el área amplia de la ecología, conservación, oceanografía biológica, y biología evolutiva, socio-ecológica, teoría ecológica y áreas interdisciplinarias emergentes.

Inscripciones, postulación a becas e información escribir a:

Dr. Diego Bustamante Mauro, Subdirector de Postgrado, Facultad de Ciencias Biológicas.

E-mail: coordinacion.postgrado@bio.puc.cl

Cierre de postulaciones: miércoles 08 de junio de 2016.

Resultados: jueves 23 de junio de 2016



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA
DE CHILE

PROGRAMA DE ACTIVIDADES

Domingo 01 Julio 2016	Todo el Día	Llegada de participantes a Santiago Check in Hotel
Lunes 01 Agosto 2016	Mañana	RECEPCIÓN INSTITUCIONAL UC CASA CENTRAL
	Tarde	- Actividades del Programa de Doctorado en Ciencias Biológicas mención Ecología
Martes 02 Agosto 2016	Mañana	- Charla: Cambio global y sistemas ecológicos complejos: Desafíos y oportunidades. - Charla: Diversidad y Función eco sistémica, desde la teoría a la práctica en sistemas naturales
	Mediodía	Almuerzo
	Tarde	- Cambio Global: Respuestas y tolerancias fisiológicas a variables climáticas - Marcos conceptuales para estudio de interacciones hombre- naturaleza: Servicios eco-sistémicos y Sistemas socio-ecológicos
Miércoles 03 Agosto 2016	Mañana	- Charla: Cambio global en ecosistemas marinos: evidencias y consecuencias - Charla: Dinámica de Poblaciones Humana y Cambio Global
	Mediodía	Almuerzo
	Tarde	- Charla: Cambio Climático - Charla: Cambio Global y Ciclos Biogeoquímicos Marinos
Jueves 04 Agosto 2016	Mañana	- Charla estudiante del doctorado - Charla estudiante del doctorado
	Mediodía	Almuerzo
	Tarde	- Visita al Departamento de Ecología



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA
DE CHILE

Viernes 05 Agosto 2016	Mañana	- Actividades del Programa de Doctorado en Ciencias Biológicas mención Ecología
	Mediodía	Almuerzo - Campus San Joaquín
	Tarde	JORNADA DE CIERRE ESCUELA DE VERANO UC 2016 13:00 – 15:00 Ceremonia de Clausura y entrega de certificados 15:00 – 18:00 Actividad de camaradería
Sábado 06 Agosto 2016	Mañana	Posibilidad de inscribirse en Tour por la ciudad (sin costo)
	Tarde	Regreso de participantes a sus países de origen.



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA
DE CHILE

CONVOCATORIA DE BECAS ESCUELA DE INVIERNO 2016 DOCTORADOS UC ÁREA FÍSICA

FECHA Y LUGAR: DEL 01 AL 05 DE AGOSTO DE 2016, SANTIAGO DE CHILE.

FINANCIAMIENTO: PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE Y PMI MECESUP PUC1203.

Objetivos:

La Escuela de Invierno del programa de Doctorado en Física tiene como objetivo principal:

- Dar a conocer las principales líneas de investigación del Instituto de Física a estudiantes latinoamericanos, futuros candidatos de los programas de Postgrado.
- Fortalecer el carácter interdisciplinario del programa de Postgrado del Instituto de Física de la PUC.
- Atraer potenciales alumnos de doctorado para la PUC.

Metodología:

Se realizarán sesiones de charlas temáticas a cargo de académicos del claustro del Programa de Física junto con actividades coordinadas por investigadores posdoctorales y/o estudiantes de doctorado como visitas a los laboratorios y entrevistas con los investigadores.

Admisión: Existe un número limitado de becas para asistir por área, ésta incluye: pasajes, alojamiento y estadía; por el tiempo que dura la Escuela de Invierno 2016.

El proceso de postulación se realizará en línea e incluirá los siguientes requisitos y documentos:

- Contar con el grado académico de licenciado o acreditar estar cursando el último año de la carrera;
- Formulario de postulación completamente lleno;
- Carta de Motivación (donde exprese el área de interés en su continuidad de estudios);
- Breve resumen (1 página) de una propuesta de charla de no más de 10 minutos, que compartiría durante la Escuela de Invierno y en la cual exponga su experiencia previa en investigación teórica o experimental (por ejemplo participación en un laboratorio, tesis o práctica de licenciatura o Magíster).



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA
DE CHILE

- Copia digital de certificados de grado académico o certificado de calificaciones;
- Curriculum vitae actualizado;
- Una carta de referencia.

Inscripciones, postulación a becas e información escribir a:

Cynthia Castillo, Coordinadora de Investigación y Postgrado, Facultad de Física.

E-mail: escueladeinvierno@fis.uc.cl

Cierre de postulaciones: miércoles 08 de junio de 2016.

Resultados: jueves 23 de junio de 2016



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA
DE CHILE

PROGRAMA DE ACTIVIDADES

Domingo 31 Julio 2016	Todo el Día	Llegada de participantes a Santiago Check in Hotel
Lunes 01 Agosto 2016	Mañana	RECEPCIÓN INSTITUCIONAL UC CASA CENTRAL
	Tarde	<ul style="list-style-type: none">- Bienvenida del Director del Instituto, Sascha Wallentowitz.- Presentación del Comité de Postgrado, áreas de investigación y detalles del programa de Doctorado en Física- Visita por las instalaciones del campus
Martes 02 Agosto 2016	Mañana	<ul style="list-style-type: none">- Charla Profesor 1- Charla Profesor 2
	Tarde	<ul style="list-style-type: none">- Charla Profesor 3- Charla Profesor 4
Miércoles 03 Agosto 2016	Mañana	<ul style="list-style-type: none">- Charla Profesor 5- Taller 1
	Tarde	<ul style="list-style-type: none">- Open House (visita a los laboratorios)- Entrevistas con profesores- Actividad de integración con alumnos de Doctorado y Profesores
Jueves 04 Agosto 2016	Mañana	<ul style="list-style-type: none">- Charlas breves alumnos participantes en la Escuela de Invierno
	Tarde	<ul style="list-style-type: none">- Open House (visita a los laboratorios)- Entrevistas con profesores



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA
DE CHILE

Viernes 05 Agosto 2016	Mañana	- Chala Profesor 6 - Taller 2
	13:00 – 18:00	JORNADA DE CIERRE ESCUELA DE VERANO UC 2016 13:00 – 15:00 Ceremonia de Clausura y entrega de certificados 15:00 – 18:00 Actividad de camaradería
Sábado 06 Agosto 2016	Mañana	Posibilidad de inscribirse en Tour por la ciudad (sin costo)
	Tarde	Regreso de participantes a sus países de origen.