

## VII JORNADAS DE BIOÉTICA DE LA UNIVERSIDAD DE TALCA

### I. FUNDAMENTO

La Universidad de Talca ha desarrollado en forma sostenida un crecimiento en el ámbito de la investigación científica y tecnológica, lo cual se encuentra contenido en el Plan de Desarrollo Estratégico 2020, en términos de “avanzar en la complejidad de la investigación y el post grado”. Este crecimiento se ha visto reflejado en el número de publicaciones UTalca indexadas a la base de datos Scopus, las cuales subieron desde 209 artículos en 2012 a 401 en 2016. Entre ellos, destacan los artículos con colaboración internacional, cuyo número aumentó desde 40 a 56 en los mismos años. En forma similar, se verificó un aumento en términos de proyectos Fondecyt Regular postulados por la institución, desde 1152 en 2012 a 1898 en 2016, según información brindada por Dirección de Investigación de la Universidad de Talca.

Junto con lo anterior, la revisión de los aspectos bioéticos involucrados en la actividad investigativa, ha experimentado también un desarrollo sostenido; lo cual se ha visto reflejado en la creación y acreditación de comités ético científicos en las instituciones universitarias y otras entidades en las que se realice investigación, además de un permanente aumento en la cantidad de proyectos sometidos a revisión por parte de estos comités.

El Comité Ético Científico (CEC) de la Universidad de Talca, en vista de lo anterior y con el propósito de continuar en la senda de colaboración en el ámbito de la investigación, ofrece a la comunidad científica, una instancia para compartir inquietudes e información en torno a los fundamentos que orientan el quehacer de los comités ético científicos.

Con tal fin invita a todos los interesados a participar en las “VII Jornadas de Bioética de la Universidad de Talca”, a realizarse en el auditorio Bicentenario del Campus Talca, el día jueves 31 de mayo de 2018, cuyos detalles se exponen en el presente documento.

### II. OBJETIVOS

- **Objetivo General:**
  - i. Acercar la bioética a la comunidad universitaria y establecer nexos entre las funciones de los Comités Ético Científicos y los investigadores.
  
- **Objetivos específicos:**
  - i. Analizar la validez científica de la investigación y sus errores metodológicos frecuentes, desde el punto de vista de la evaluación
  - ii. Conocer experiencias y funcionamiento de un Comité Ético Científico acreditado.
  - iii. Analizar la bioética de la investigación científica en el contexto humano y social actual.
  - iv. Adquirir competencias relativas a la encriptación de información.
  - v. Revisar los mecanismos de envío de proyectos al CEC.

### III. PARTICIPANTES

La actividad está dirigida a todos los académicos e investigadores, profesores guías de memorias de pregrado y tesis de post grado, que desarrollen investigaciones en cualquier área del conocimiento.

### IV. ORGANIZACIÓN

*Fecha* : Jueves 31 de mayo de 2018  
*Horario* : 08.30 a 13.00 hrs.  
14:30 a 17:45 hrs.  
*Local* : Auditorio Bicentenario, Campus Talca.  
*Inscripciones* : Srta. Macarena Lobos Tapia. E-mail: [cec@utalca.cl](mailto:cec@utalca.cl)  
Página web Dirección de Investigación:  
<http://di.utalca.cl/html/comites/etico.html>

### V. EXPOSITORES

- **Dra. María Ximena Luengo Charath.** Médico Cirujano, Licenciada en Salud Pública, Magíster en Salud Pública. Ex- Asesora de la Oficina de Bioética del Ministerio de Salud (2014-2018) y ex- Directora del Fondo Nacional de Investigación y Desarrollo en Salud-Fonis de CONICYT (2010-2014).
- **Dr. Milko Jorquera Tapia.** Licenciado en Ciencias Marinas, Ingeniero en Acuicultura, Doctor en Ciencias Farmacéuticas, Presidente Comité Ético Científico Universidad de la Frontera de Temuco.
- **Dr. Marcelo Correa Schnake.** Licenciado en Teología, Doctor en Teología, Presidente del Comité Ético Científico de la Universidad Católica del Maule.
- **Dr. Cristian Bravo Román.** Doctor en Sistemas de Ingeniería, actualmente Profesor Asociado del Departamento de Riesgo y Analytics de Decisiones de la Universidad de Southampton en el Reino Unido.
- **Dr. Andrés Fresno.** Psicólogo. Doctor en Psicología. Miembro Comité Ético Científico Universidad de Talca.
- **Dra. Valeska Gatica.** Kinesióloga. Doctora en Ciencias Médicas. Miembro Comité Ético Científico Universidad de Talca.

### VI. COORDINADORES: Comité Ético Científico de la Universidad de Talca.

**VII. PROGRAMA**

<b>08.30 a 09.00 Hrs.</b>	Inscripciones.
<b>09.00 a 09.15 Hrs.</b>	Inauguración. Dr. Iván Palomo. Director de Investigación de la Universidad de Talca.
<b>09.15 a 10.30 Hrs.</b>	“Validez científica de la investigación, errores metodológicos frecuentes: Una experiencia desde la evaluación”. Dra. María Ximena Luengo Charath.
<b>10.30 a 11.00 Hrs.</b>	Café.
<b>11.00 a 12.00 Hrs.</b>	“Comité Ético Científico de la UFRO: Funcionamiento y Acreditación”. Dr. Milko Jorquera, Presidente CEC Universidad de la Frontera de Temuco.
<b>12.00 a 13.00 Hrs.</b>	“Bioética y humanismo de la investigación científica en el contexto de la sociedad actual” Dr. Marcelo Correa Schnake, Presidente CEC Universidad Católica del Maule.
<b>13.00 a 14.30 Hrs.</b>	Almuerzo.
<b>14.30 a 16.00 Hrs</b>	“Taller de encriptación de información”. Dr. Cristian Bravo Román.
<b>16.00 a 16.30 hrs.</b>	Café.
<b>16.30 a 17.30 hrs.</b>	“Tutorial de envío de proyectos al CEC”. Dr. Andrés Fresno y Dra. Valeska Gatica.
<b>17.30 a 17.45 hrs.</b>	Clausura. Dra. Ma. Gloria Icaza. Presidenta CEC Universidad de Talca.

**VIII. CERTIFICACIÓN**

Vicerrectoría Académica, Universidad de Talca.

Talca, mayo 2018