

# ESCUELA DE VERANO

5 al 15 de enero de 2015

Cursos de formación especializada en habilidades pedagógicas, mediante estrategias participativas que potencian el uso y aplicación de los conocimientos adquiridos. Dirigido principalmente a quienes realizan docencia en educación superior.

CURSOS	DESCRIPCIÓN	HORARIOS
1. <b>DISEÑO DE PRESENTACIONES EN PREZI.</b> Cód. Sence 12-37-9106-25	Diseñar presentaciones en Prezi, considerando su uso didáctica, integrando sus diversas aplicaciones y recursos para el desarrollo de exposiciones dinámicas.	<b>5, 6, 12 y 13 enero</b> 9:00 – 13:00 hrs
2. <b>DISEÑANDO ACTIVIDADES DIDÁCTICAS PARA ESTUDIANTES EN CONDICIÓN DE DISCAPACIDAD.</b>	Diseñar situaciones de enseñanza y aprendizaje integrando adecuaciones curriculares que permitan establecer procesos de enseñanza y aprendizaje inclusivos, considerando estudiantes en situación de discapacidad.	<b>5, 6, 12 y 13 enero</b> 9:00 – 13:00 hrs
3. <b>GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN.</b> Cód. Sence 12-37-9057-63	Identificar diversos recursos digitales que faciliten la búsqueda y procesamiento de información para el desarrollo de la actividad académica.	<b>5, 6, 12 y 13 enero</b> 14:00 – 18:00 hrs
4. <b>PLANIFICANDO MI ASIGNATURA BAJO EL MODELO EDUCATIVO INSTITUCIONAL.</b> Cód. Sence 12-37-9251-85	Planificar asignaturas desde un enfoque de resultados de aprendizaje, considerando las orientaciones del Sistema de Créditos Transferibles y el Modelo Educativo Institucional.	<b>5, 6, 12 y 13 enero</b> 14:00 – 18:00 hrs
5. <b>GOOGLE DRIVE Y LAS ESTRATEGIAS COLABORATIVAS EN RED.</b> Cód. Sence 12-37-9057-63	Diseñar estrategias colaborativas de enseñanza y evaluación utilizando los recursos disponibles en Google Drive.	<b>7, 8, 14 y 15 enero</b> 9:00 – 13:00 hrs
6. <b>DISEÑO DE INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN: TIPO PRUEBA.</b> Cód. Sence 12-37-9251-71	Diseñar instrumentos de evaluación tipo prueba, a partir de los resultados de aprendizaje definidos.	<b>7, 8, 14 y 15 enero</b> 9:00 – 13:00 hrs
7. <b>ANÁLISIS Y TRATAMIENTO DE DATOS CON EL SOFTWARE ESTADÍSTICO SPSS</b>  Cód. Sence 12-37-7976-18	Desarrollar aplicaciones estadísticas a través del análisis y tratamiento de datos por medio del software SPSS.	<b>7, 8, 14 y 15 enero</b> 14:00 – 18:00 hrs
8. <b>ESTRATEGIAS PARTICIPATIVAS: APRENDIZAJE BASADO EN PROBLEMAS (ABP) Y ANÁLISIS DE CASOS.</b> Cód. Sence 12-37-9259-70	Reconocer las potencialidades del ABP y del análisis de casos, integrándolas al diseño de una propuesta didáctica de carácter participativo y colaborativo.	<b>7, 8, 14 y 15 enero</b> 14:00 – 18:00 hrs
9. <b>APRENDIENDO EN CONTEXTOS REALES A TRAVÉS DEL APRENDIZAJE Y SERVICIO.</b> Cód. Sence 12-37-9300-18	Planificar una asignatura integrando la metodología de aprendizaje y servicio, relacionando los contenidos curriculares de cada una de ellas con el servicio social y las competencias profesionales de los estudiantes.	<b>7, 8, 14 y 15 enero</b> 14:00 – 18:00 hrs

Estos cursos son gratuitos para los trabajadores de la Universidad de Santiago de Chile, que cuenten con un contrato de 4 hrs. mínimo.

### Mayores Informaciones:

[www.unie.usach.cl](http://www.unie.usach.cl) [unie.vra@usach.cl](mailto:unie.vra@usach.cl)

Srta. Romina Labrin. Fono: 2-71 80302 . Las Sophoras 175, Edificio Citecamp, 1º piso, ala sur.

**INSCRIPCIONES hasta el 19 de diciembre, 15:00 hrs.**