



Importantes temas para los jóvenes y sus padres serán abordados en charlas abiertas a todo público

Durante los días de realización del evento se efectuarán dos importantes charlas: “Educando en la familia las competencias personales para el éxito y la satisfacción en la educación superior”, a cargo de Luis Canessa y “La ciencia y la tecnología están moviendo las carreras del futuro”, dictada por Nancy Pérez.

Como un aporte concreto con información actualizada y de la mano de destacados expertos, la comisión organizadora del “Salón del Estudiante” ha programado dentro de los días del evento charlas a cargo de destacados expertos que entregarán una mirada amplia a los jóvenes y los padres que asistan a la actividad.

FAMILIA Y EDUCACIÓN

La primera charla está programada para hoy lunes 20 de junio, a las 19 horas, en el Auditorio Municipal en calle Bilbao 850, denominada “Educando en la Familia las Competencias Personales para el Éxito y la Satisfacción en la Educación Superior: Rol Formador de los Padres en el Desarrollo de una Personalidad Eficiente Siglo XXI”, la cual está a cargo de Luis Esteban Canessa, psicólogo de la Pontificia Universidad Católica de Chile, profesor de esta casa de estudios y de la Universidad Gabriela Mistral; investigador y autor de libros en el campo de orientación vocacional.

Entre los objetivos de esta exposición está el reflexionar con los padres y apoderados de jóvenes en educación media, en torno a la importancia del desarrollo de las competencias personales que la educación superior exige para un buen desempeño y satisfacción en la carrera profesional elegida y, posteriormente, con la realización personal a nivel laboral, familiar y cultural.

En la jornada, el experto compartirá los resultados de investigaciones realizadas en nueve carreras de la P. Universidad Católica de Chile, que re-



Estas charlas son abiertas al público y se realizarán en el Auditorio Municipal, en Bilbao 850.

velan los factores de los cuales depende el éxito académico y el nivel de satisfacción de sus hijos con los estudios superiores. Por otro lado, mostrará los principales déficit -en relación a este “perfil eficiente”- que tienen en su aprendizaje y desarrollo los alumnos que provienen de la educación particular.

“Un objetivo de este espacio de reflexión es sensibilizar

a los padres en su responsabilidad formativa, enfocando esta mirada desde los nuevos paradigmas de la elección vocacional y el desarrollo de la carrera profesional vital en pleno Siglo XXI, dándole algunas orientaciones concretas a los padres para fortalecer en la educación “en familia”, estas competencias personales para el éxito y la satisfacción perso-

nal en el mundo universitario y luego en el ámbito laboral”, indicó Canessa.

El autor además destacó que el evento “es un esfuerzo de educadores que asumen desde el colegio y la familia la necesidad de generar espacios auténticamente interdependientes que modelen cooperación y colaboración”.

Agregó que es una pro-



Luis Canessa, psicólogo.



Nancy Pérez, ingeniera civil en informática.

puesta concreta con el propósito de estimular el logro personal a través de una acción colaborativa interdependiente que congrega a cinco entidades. “Es un ejemplo que evidencia que el equilibrio logro-cooperación es posible y genera buenos frutos para cada alumno y para todos”, precisó.

CIENCIA Y TECNOLOGÍA

Nancy Pérez, ingeniera civil en Informática, Magíster en Innovación, Tecnología y Emprendimiento y directora Ejecutiva de la Dirección de Desarrollo Tecnológico de la Universidad del Desarrollo, presentará la charla “Ciencia y Tecnología están moviendo las carreras del futuro”.

La presentación se realizará en el Auditorio Municipal de calle Bilbao, el martes 21 de junio, a las 19 horas.

Entre los objetivos de esta exposición se encuentra mostrar los avances de la ciencia y la tecnología y cómo se inserta en el desarrollo de la profesión.

Asimismo, Pérez abordará el avance del conocimiento y la demanda en los profesionales; el desarrollo de capacidades que

complementan el aprendizaje de la disciplina, como por ejemplo, la capacidad de innovar.

Respecto a la realización y organización del evento, la ingeniera Nancy Pérez comentó que el que cinco instituciones se unan para hacer este macro evento, “es una buena señal para los alumnos y futuros profesionales y también para la región”.

De la misma forma, manifestó que “es bueno promover la colaboración en pos de un objetivo común, en este caso, que los alumnos cuenten con más información para tomar una de las decisiones más importantes de sus vidas”.

En la misma línea, destacó que “para los profesionales que ejercemos desde hace bastante tiempo nuestra profesión, el poder compartir las experiencias, los cambios que vemos y lo que se proyecta a futuro, es enriquecedor, ya que puede ser un incentivo para que los alumnos amplíen los criterios a considerar al momento de evaluar una alternativa profesional”, puntualizó la experta.

Futuro

Los expertos buscan entregar su experiencia desde una mirada práctica y constructiva a los jóvenes y sus padres.



Universidad del Desarrollo

EMPRENDIMIENTO • INNOVACIÓN • GLOBALIZACIÓN



- La universidad del sur de Chile que tiene egresados mejor remunerados.
Fuente: mifuturo.cl



- Un 85.06% de los alumnos ingresados el 2016 en la sede Concepción tiene alguna beca.
Fuente: Dirección de Análisis Institucional



- 168 programas de intercambio en 38 países.
Fuente: Dirección de Relaciones Internacionales

www.udd.cl

