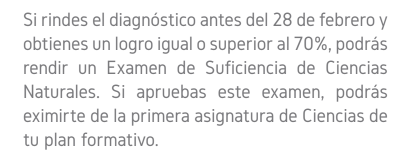


06 ENERO - 30 MARZO 2020

DIAGNÓSTICO DE HABILIDADES DEL PENSAMIENTO CIENTÍFICO

Online

Apoyamos las distintas etapas de tu vida universitaria





DIAGNÓSTICO DE HABILIDADES DEL PENSAMIENTO CIENTÍFICO

2020

Estimado estudiante:

Junto con darte la bienvenida, te contamos que este diagnóstico busca medir tu nivel de dominio en habilidades integradas del proceso científico.

¿Qué características tiene el Diagnóstico de Habilidades del Pensamiento Científico?

Las características de este diagnóstico son:

- 1. Medición de cuatro ejes temáticos: i) biología humana y salud; ii) organismos y ambiente; iii) organización estructura, actividad y reacciones; y iv) procesos y funciones vitales.
- 2. Formato Online: puedes rendirlo a través de las plataformas, desde cualquier PC conectado a Internet
- 3. Consta de 40 preguntas.
- 4. Duración: 60 minutos.



Si eres estudiante de primer año de una carrera de Educación, debes rendir el diagnóstico en el horario establecido por tu Facultad.

¿Qué habilidades mide este diagnóstico?

El diagnóstico busca determinar tu nivel de logro con respecto a las habilidades del pensamiento científico:

- 1. Formular problemas y explorar alternativas de solución.
- 2. Identificar y controlar variables.
- 3. Formular hipótesis.
- 4. Diseñar y conducir una investigación para verificar una hipótesis.
- 5. Organizar e interpretar datos y formular explicaciones.
- 6. Distinguir entre resultados y conclusiones.
- 7. Identificar las limitaciones que presentan los modelos y las teorías científicas.



Examen de Suficiencia (ESUF)

Los estudiantes que logran un porcentaje de logro igual o superior al 70% en el diagnóstico, tienen la opción de rendir el ESUF. Si apruebas este examen, podrás eximirte de la primera asignatura de Ciencias Naturales de tu plan formativo:

- 1. En los primeros días de marzo se aplican los exámenes de suficiencia.
- 2. Las asignaturas con ESUF en Ciencias Naturales son: Biología General (CBI100), Fundamentos Biológicos (CBI110), Biología Celular (CBI111), Procesos Biológicos I (CBI120), Química (CQU110).
- 3. Para mayor información consulta a tu Director de Carrera.



En la investigación es incluso más importante el proceso que el logro mismo.

- Emilio Muñoz Ruiz

En caso de problemas de ingreso para rendir diagnósticos, consultas sobre diagnósticos a rendir y orientaciones académicas, escribe a:

Apoyo Académico UDLA

apoyoacademico@udla.cl

En caso de otras dudas y consultas contáctate con...

Plataforma de Contacto con el Estudiante PCE

Te apoyamos en la solución de tus necesidades e inquietudes.

Teléfono: 800 240 100 - Desde celulares: 222 531 999

Director de Carrera

Busca en el sitio web de la Universidad para conocer el nombre y correo de tu Director de Carrera.

Además, infórmate sobre el proceso de evaluación diagnóstica en el portal del SIAE

Sistema Integrado de Apoyo al Estudiante

Visita la sección Evaluación diagnóstica en el portal SIAE:

http://siae.udla.cl/diagnostico-de-ingreso/cual-diagnostico-rendir/

Finalmente, consulta nuestras redes sociales institucionales









Equipo Directivo

Ignacio Díaz Fernández Director de Gestión Curricular

Gabriela Pica Miranda Directora de Procesos Académicos

Ángela Pérez Astete Directora General de Asuntos Académicos

Lorena Jofré Fuenzalida Vicerrectora Académica



SEDE SANTIAGO

Campus La Florida Av. Walker Martínez 1360

Campus Maipú Av. 05 de Abril 0620

Campus Providencia Av. Manuel Montt 948

Campus Santiago Centro Av. República 71

SEDE VIÑA DEL MAR

Campus Los Castaños 7 Norte 1348

SEDE CONCEPCIÓN

Campus Chacabuco Chacabuco 539

Campus El Boldal Jorge Alessandri 1160

www.udla.cl

