Inicio > Desanti dará presupuesto extra a universidades que preparen más estudiantes en carreras "concretas"



Voto Informado 2018: candidato a la presidencia de la República, Antonio Álvarez

Desanti dará presupuesto extra a universidades que preparen más estudiantes en carreras "concretas"

31 de Enero 2018 Por: Irina Grajales Navarrete [1]

De acuerdo con el candidato a la Presidencia de la República por el <u>Partido Liberación</u> <u>Nacional</u> [2](PLN), <u>Antonio Álvarez Desanti</u> [3], de llegar a Casa Presidencial lanzaría un programa para fortalecer el tema de ciencia y tecnología.

El objetivo del programa, según el candidato será darle presupuesto extra a las universidades que preparen más estudiantes en las carreas que las empresas buscan.

El último estudio dado a conocer por la <u>Coalición Costarricense de Iniciativas de Desarrollo</u> [4] (Cinde), reveló que las primeras diez carreras universitarias más apetecidas por los empleadores son:

1. Ingeniería en software

- 2. Administración de empresas
- 3. Contabilidad
- 4. Ingeniería industrial
- 5. Ingeniería electrónica
- 6. Animación digital, producción audiovisual y diseño gráfico
- 7. Ingeniería eléctrica
- 8. Ingenería electromecánica
- 9. Ingeniería en mecatrónica
- 10. Economía

Según Álvarez, los recursos serán adicionales a los del Fondo Especial para la Educación Superior (Fees).

"El <u>TEC</u> [5] podría decir, `nosotros se los preparamos, tenemos la capacidad instalada, lo que necesitamos es "esta" cantidad de dinero´. Entonces, respetamos la distribución del Fees, pero abrimos otro espacio para que las universidaes pueden ir creciendo en admisión de estudiantes en programas concretos", explicó.

En un esfuerzo por informar, <u>HOY EN EL TEC</u> [6] consultó a todos los Candidatos Presidenciales, por su visión hacia el tema de ciencia y tecnología.

En total se hicieron dos preguntas concretas y cada candidato tenía un minuto para responder cada pregunta. Ellas eran:

- 1- De llegar a la Presidencia, ¿cuál será su aporte para incentivar la ciencia y la tecnología?
- 2- De llegar a la Presidencia ¿cuál será su aporte para fortalecer la educación superior?

Las respuestas son publicadas de acuerdo al orden en que los candidatos aceptaron participar.



7]



[8]



mientos en ciencia y tecnología" [8]

Carlos Alvarado buscará incentivar la generación de patentes universitarias [9]



Frente Amplio crearía un Fondo Nacional para la Investigación [10]

Source URL (modified on 04/10/2018 - 09:01): https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/2600

Enlaces

- [1] https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/irina-grajales-navarrete
- [2] http://www.plncr.org/
- [3] http://www.alvarezdesanti.cr/
- [4] https://www.cinde.org/es
- [5] https://www.tec.ac.cr/
- [6] https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec
- [7] https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/2018/01/30/soy-tesis-fees-debe-redistribuirse
- [8] https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/2018/01/30/garantizaremos-recursos-todos-emprendimientos-ciencia-tecnologia
- [9] https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/2018/01/31/carlos-alvarado-buscara-incentivar-generacion-patentes-universitarias
- [10] https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/2018/02/01/frente-amplio-crearia-fondo-nacional-investigacion