**Más del 90% de egresados de las universidades estatales tienen empleo**

*Luis Benavides Montero para CAMPUS*

*campus@una.cr*

<p>El estudio<i> *Seguimiento de la condición laboral de las personas graduadas 2017-2019*</i>, realizado por el Observatorio Laboral de Profesiones (OLAP) del Consejo Nacional de Rectores (Conare), determinó que más del 90% de las personas graduadas de las universidades públicas cuentan con empleo. </p><p>

La muestra incluye datos de las cinco universidades estatales: Universidad de Costa Rica (UCR), Universidad Nacional (UNA), Tecnológico de Costa Rica (TEC), Universidad Estatal a Distancia (UNED) y Universidad Técnica Nacional (UTN). </p><p>

Durante el periodo del 2017 al 2019, la población de personas graduadas fue de 32.249, de las cuales 21.414 fueron en el grado de bachillerato y 10.835 en el grado de licenciatura; la muestra total fue de 10.106 y comprende 120 disciplinas, agrupadas en 10 áreas de conocimiento, según la clasificación del OLAP. El nivel de confianza fue de 90% y el margen de error, de 5,5%. Se realizaron 8.991 entrevistas para un total de nivel de respuesta alcanzado de 89%. </p><p>

**Principales hallazgos** </p><p>

El desempleo en los graduados universitarios es de 6,5% y el comparativo nacional para el 2022 fue de 12,2%, lo cual indica que contar con un título universitario aumenta las posibilidades y da una ventaja para obtener trabajo en nuestro país. Respecto al subempleo, por insuficiencia de horas de las personas graduadas universitarias, es de 2,8%, mientras que el indicador nacional para el mismo año de referencia es de 9,7%. </p><p>

El 79% del total de graduados son asalariados. El 41,5% son hombres y 58,5% son mujeres. El sector laboral en que se desempeñan es 35% en el sector estatal y 65,0% en el privado; mientras que el 11% de los egresados de las universidades estatales son trabajadores independientes. Asimismo, las personas egresadas manifiestan una calificación alta de satisfacción con la universidad (4,50) y con la carrera (4,24), en una escala de uno a cinco, donde cinco es el valor más alto. </p><p>

Las tres principales fuentes de financiamiento de los estudios universitarios fueron: beca de la universidad de la que se graduó, con 65,8%; fondos familiares, con 57,2% y fondos generados con su trabajo (incluye experiencia como asistente en la universidad), 54,0%. </p><p>

**Carreras en el mercado laboral** </p><p>

Según el estudio de Conare, hay nueve disciplinas con óptimos indicadores de empleabilidad, los cuales son: estadística, microbiología, derecho penal, meteorología, farmacia, relaciones públicas, ingeniería en computadores, diseño industrial y veterinaria. Las primeras tres disciplinas mantienen indicadores óptimos históricamente. </p><p>

Según el indicador de desempleo de personas graduadas 2022, las áreas que presentan los porcentajes más bajos son: computación, ingeniería y ciencias de salud. </p><p>

Los indicadores por disciplinas STEM son: 4,2% el desempleo; 1,3% el subempleo por insuficiencia de horas y 4,0% el de poca relación del empleo con la carrera. Mientras que para las disciplinas no STEM los indicadores cambian y el desempleo para las personas graduadas de estas áreas es de 7,7%, el subempleo por insuficiencia de horas es de 3,7% y la poca relación del empleo con la carrera es de 10,1%. </p><p>

Por otra parte, las disciplinas con mejores salarios son: ciencias actuariales, ingeniería en computadores, ciencias de la computación, microbiología, farmacia, estadística, derecho ambiental, ingeniería de materiales, tecnologías de información e ingeniería electrónica.

Para más información sobre el estudio <i>*Seguimiento de la condición laboral de las personas graduadas 2017-2019*</i>, puede acceder al sitio web <https://radiografia.conare.ac.cr/> </p>

**Pie de foto:**

Nueve de cada 10 graduados de las universidades públicas cuentan con empleo, lo cual significa que contar con un título universitario aumenta las posibilidades y da una ventaja para obtener trabajo en nuestro país. Ilustraciones OLAP-Conoare