

Admite UdeG al 38% en Licenciatura



De un total de 69 mil 163 aspirantes en prepas fueron admitidos 52 mil 520, 1.94 por ciento más que el año anterior.

Guadalajara, México (25 julio 2016).- La Universidad de Guadalajara (UdeG) admitió, casi cuatro de cada 10, para el calendario 2016B a nivel licenciatura.

UdeG registró 45 mil 785 aspirantes, de los cuales se aceptó a 17 mil 582, que representa el 38.40 por ciento.

Aunque los admitidos no alcanzan ni el 50 por ciento de quienes hacen trámites para tener un lugar, la Casa de Estudios informó que durante la última década la

admisión a licenciatura ha aumentado en más de cinco mil espacios.

Sin embargo la mitad de la demanda se concentra en 10 licenciaturas: Médico Cirujano y Partero, Abogado, Enfermería, Psicología, Contaduría Pública, Administración, Negocios Internacionales, Medicina Veterinaria y Zootecnia, Nutrición y Arquitectura.

El Rector General de la UdeG, Tonatiuh Bravo Padilla, destacó que en nivel medio superior, en cuanto a la admisión a bachillerato, se registró una cifra histórica al ingresar 75.94 por ciento de los solicitantes, es decir tres de cada cuatro.

De un total de 69 mil 163 aspirantes fueron admitidos 52 mil 520, 1.94 por ciento más que el año anterior.

Por primera vez, también dio a conocer de manera conjunta el dictamen para el nivel medio superior para los ciclos 2016-B y 2017-A.

En total, en el Sistema de Educación Media Superior (SEMS) más los de licenciatura, la UdeG recibirá a 70 mil 102 nuevos alumnos.

"En el caso de Jalisco, para el ciclo 2015-2016 la cobertura en este nivel fue de 34.19", informó el Rector.

Para quienes no hayan salido en listas, la Casa de Estudios informó que en bachillerato existen cuatro mil 220 cupos disponibles en tres subsistemas del gobierno de Jalisco.

En el nivel superior de la UdeG hay 694: 102 están en los centros universitarios de Ciencias Exactas e Ingenierías (CUCEI) y de Ciencias Sociales y Humanidades (CUCSH); 519 en centros regionales y 73 en el SUV.

Fuente: www.mural.com