

LAS DIEZ CARRERAS CON MÁS FUTURO

En Europa, Estados Unidos, y el resto del mundo, cada vez es más necesario ser universitario para garantizarse un buen porvenir. Cursar algunas de las siguientes profesiones supone tener un mejor empleo e ingresos que el resto de la población activa:



ADMINISTRACIÓN

Los titulados en esta carrera son los más versátiles ya que pueden ocupar puestos muy variados. Como contrapartida, deben adaptarse a las transformaciones del mercado con suma rapidez por lo que son imprescindibles los estudios de posgrado. Su enseñanza se da en las universidades públicas y centros privados que ofrecen excelente alternativas educativas.

FISIOTERAPIA

El auge de las medicinas alternativas está transformando la salud pública. Una de las especialidades con mayor demanda es la fisioterapia, que trata las enfermedades aplicando técnicas manuales –como los masajes– y tecnologías no cruentas, entre las que están los ultrasonidos, los rayos UVA y el láser. La demanda de estudio es superior a la capacidad de las universidades para impartir las enseñanzas. Esta carrera está en alza en toda Europa ya que por una parte es bajo el número de bachilleres que se inclinan por ella. Y el índice de egresados se mantiene bajo.

INGENIERÍA INDUSTRIAL

Cualquier ingeniería podría estar situada en esta lista de carreras con más futuro, ya que la industria a nivel mundial va a seguir requiriendo técnicos en todas las áreas de producción.

IMAGEN Y SONIDO

Todas las actividades relacionadas con el floreciente mundo de la comunicación audiovisual gozan de un buen nivel de contratación. Esta tendencia se mantendrá en los próximos años. Las puramente operativas tienen sus estudios específicos en las ingenierías superiores y técnicas, y las



artísticas y menos especializadas cuentan en Estados Unidos y Europa con numerosas escuelas donde se ofrecen cursos que van desde la realización de televisión hasta el montaje.

SECRETARIA DE DIRECCIÓN

En general, la falta de preparación de las secretarías favorece la ocupación de las ofertas laborales por parte de profesionales con un mejor nivel de estudio de idiomas. El oficio requiere un amplio y constante aprendizaje así como buenas dotes de organización. Infortunadamente, no existen en nuestro país centros de nivel universitario que ofrezcan estudios de secretariado, a pesar de la gran demanda existente.

OPTOMETRÍA

Junto con Odontología, esta disciplina se ha convertido en la estrella de las ciencias de la salud, en cuanto al número de profesionales que requiere. Además de su labor clínica con los pacientes, otro de sus principales cometidos es la fabricación de instrumentos terapéuticos y de piezas de alta tecnología, lo que da a estos estudios una gran cantidad de salidas laborales.

DOCUMENTACIÓN

En Europa es la única carrera de Humanidades, que junto con la traducción e interpretación, cuenta con amplísima demanda laboral. Se requiere de una continua formación en el uso de videotextos, microfilmación, base de datos e hipertextos. Se suele acceder a esta especialidad a través de otras licenciaturas como Filología o Historia.

INFORMÁTICA

Aquellas profesiones que giren alrededor de la computadora serán en los próximos años una buena elección para los que quieran integrarse con rapidez al mercado de trabajo. Se puede escoger la enseñanza universitaria de ingeniería superior o técnica en universidades públicas o bien estudiar a través de universidades privadas.

VETERINARIA

Datos recientes confieren un crecimiento negativo a la tasa de desempleo de esta profesión. Lo que permite a sus graduados encontrar empleo rápidamente. Además, a la labor tradicional de los veterinarios (la cura de animales enfermos) se le ha añadido una serie de nuevas tareas de gran interés como el control sanitario de los alimentos provenientes del sector agroindustrial y ganadero, la investigación y desarrollo de vacunas y sueros cada vez más eficaces o la especialización en los últimos avances en la ingeniería genética para la mejora de las razas ganaderas.

El presente material es una producción del Departamento de Orientación de Cursos ALBERT EINSTEIN® Online, de distribución gratuita.

Prohibida su reproducción parcial o total.