

Técnico Superior en Radioterapia y Dosimetría

PRÁCTICAS EN 1º y 2º EN LAS MEJORES EMPRESAS DEL SECTOR

Ofrecemos a nuestros alumnos prácticas en las mejores empresas del sector, adecuando las preferencias personales de los alumnos y el nivel de cualificación a los requerimientos del mercado laboral.



OPCIÓN DE BECAS

Al ser un centro oficial, podrás solicitar las Becas que anualmente concede el Ministerio de Educación.



METODOLOGÍA



CENTRO ACREDITADO BOPA NÚM 246 15-11-
2017 33029251



unendobyafa



unendobyafa



unendobyafa



DURACIÓN: 2000 HORAS



¿POR QUÉ ESTUDIAR EN UNENDO?

DOCENTES PROFESIONALES, El equipo de personas que forman UNENDO serán tus guías y apoyo en la consecución de tus metas

3000 m2 DE SUPERFICIE, tres instalaciones destinadas a la creación y formación de talentos del futuro

20 AULAS, Espacios equipados con todo lo necesario para fomentar y potenciar tus capacidades

PREMIADOS POR LA EXCELENCIA EDUCATIVA



CERTIFICACIÓN OFICIAL DE INGLÉS

En AFA FORMACIÓN somos Centro Examinador Oficial Pearson Test of English General (PTE General) y Oxford test of english (OTE) por lo que podrás realizar el examen gratuitamente para certificar tu nivel de inglés mientras cursas tu FP.



english training

CLUB

SALIDAS PROFESIONALES

- Técnica / técnico superior en radioterapia.
- Técnica / técnico especialista en radioterapia.
- Personal auxiliar de los servicios de protección radiológica.
- Delegada / delegado comercial de equipos de radioelectrología médica

UNIVERSIDAD + FP

En Unendo by Afa contamos con la opción de realizar tu grado universitario + FP en solo 4 años y medio, gracias a nuestros convenios con las universidades.



MODALIDAD: PRESENCIAL

Turno: Tardes

Lunes a Viernes 15:00 a 21:00

METODOLOGÍA ORIENTADORA

Asesoramiento y seguimiento durante todo el curso por el tutor.

METODOLOGÍA ACTIVA

Visitas a empresas, talleres prácticos y master class con expertos a lo largo de los dos cursos.

BOLSA DE EMPLEO

Bolsa de empleo orientada a que los alumnos desarrollen su actividad profesional, siempre en empresas de primer nivel.

PLAN DE ESTUDIOS

1ª CURSO

- Atención al paciente.
- Fundamentos físicos y equipos.
- Anatomía por la imagen.
- Protección radiológica.
- Itinerario personal para la empleabilidad I

2ª CURSO

- Simulación del tratamiento.
- Dosimetría física y clínica.
- Tratamientos con teleterapia.
- Tratamientos con braquiterapia.
- Inglés Profesional
- Itinerario personal para la empleabilidad II
- Digitalización aplicada a los sectores productivos
- Sostenibilidad aplicada al sistema productivo
- Proyecto intermodular de radioterapia y dosimetría
- Formación en centros de trabajo