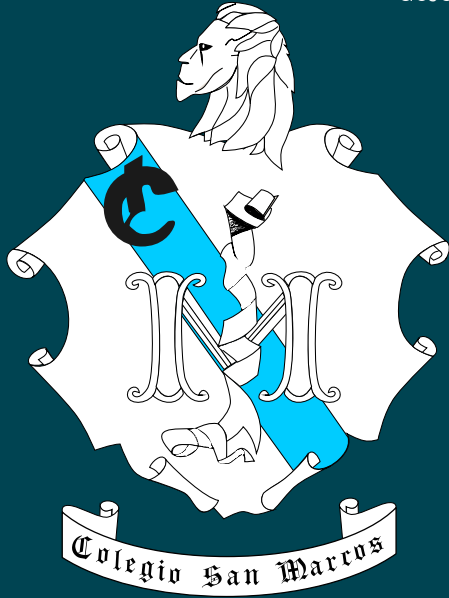


Colegio San Marcos

desde 1988



+34 988 248 794

Camino Caneiro nº 16 /Avda. Buenos Aires nº61
32004 Ourense

informacion@csmarcos.com

www.csmarcos.com

Plan de
Estudios

titulación superior en protésico dental

2000 horas

rama sanitaria

- Conocer la utilización del instrumental, herramientas y maquinaria de Laboratorio de Prótesis Dental.
- Conocer, comprender y, en su caso, realizar los procesos físico-químicos necesarios para construir los elementos.
- Conocimientos biológicos elementales sobre el sistema general y, en particular, sobre el buco-dental.
- Diseñar, dibujar, preparar y elaborar sobre el modelo maestro, prótesis dentales, maxilo-faciales y ortodoncias que sean solicitadas por un odontólogo, estomatólogo o cirujano maxilo-facial y conforme a su prescripción e indicaciones.
- Reparación de prótesis y de aparatos de ortodoncia solicitados por los facultativos.
- Interpretar las prescripciones del facultativo.
- Organizar y gestionar un Laboratorio de Prótesis Dental.



tu Futuro
empieza con Nosotros



- > MP0821. Laboratorio de Prótesis Dentales.
 - > MP0854. Diseño funcional de Prótesis.
 - > MP0855. Prótesis completas.
 - > MP0866. Aparatos de ortodoncia y férulas oclusales.
 - > MP0857. Restauraciones y estructuras metálicas en Prótesis fija.
 - > MP0862. Formación y orientación laboral.
-

Trabaja en el sector sanitario, en la empresa privada o en instituciones asistenciales. Puedes fabricar productos sanitarios bucodentales a medida bien como trabajador por cuenta ajena (en empresas de la industria dental, laboratorios de prótesis,...), o bien como emprendedor montando tu propio laboratorio dental.

También puedes desarrollar tu actividad en la I+D+i del sector dental, investigando con nuevos materiales y técnicas.

Y no olvides la docencia, donde puedes enseñar a otros todo lo aprendido.



1er curso

Técnico Superior en Prótesis Dental

INFÓRMATE:

+34 988 248 794

informacion@csmarcos.com

www.csmarcos.com

> MP0858. Prótesis parciales removibles metálicas, de resina y mixtas.

> MP0859. Restauraciones y recubrimientos estéticos.

> MP0860. Prótesis sobre implantes.

> MP0863. Empresa e iniciativa emprendedora.

> MP0861. Proyecto de Prótesis dentales.

> MP0864. Formación en centros de trabajo.

Y después, qué puedo hacer?

>Trabajar como:

- Técnico superior en prótesis dentales.
- Responsable técnico de un laboratorio de prótesis dental.
- Comercial en la industria dental o depósitos dentales.
- Responsable técnico en departamentos de investigación y desarrollo de productos en la industria dental.

>Seguir estudiando especialización profesional.

>Estudiar en la universidad enseñanzas oficiales de Grado de la rama Sanitaria como Odontología, Enfermería, Fisioterapia, Podología y Medicina entre otras.



INFÓRMATE:

+34 988 248 794

informacion@csmarcos.com

www.csmarcos.com