

4. ACCESO Y ADMISIÓN DE ESTUDIANTES

4.1. Sistemas de información previos

Sistemas de información generales.

El principal sistema de información previa a la matriculación de los estudiantes será la página web de la Universidad de Oviedo (www.uniovi.es). A través del apartado de oferta formativa se podrá acceder a la información específica de cada máster. Así, se mostrará la información contenida en los distintos apartados de esta memoria (junto con el informe de verificación y sus recomendaciones) tratando de aportar la información de un modo que resulte entendible por el estudiante (e.g., explicando donde sea necesario aquellos conceptos que puedan resultar confusos o poco claros para los futuros estudiantes de máster). Así, dada su relevancia en el caso concreto de los másteres, se tratará de explicar con claridad los criterios de admisión específicos de cada máster. También se incluirán, una vez aprobadas, las modificaciones que se vayan introduciendo en el plan de estudios. Por otro lado, se facilitará la información referida a un núcleo de indicadores (como mínimo los incluidos en esta memoria) así como toda la información que pueda resultar útil para los estudiantes derivada de la aplicación del Sistema de Garantía de Calidad, con la identificación de las problemáticas encontradas y las decisiones adoptadas para su solución.

Otra de las vías de información será la elaboración de trípticos o folletos donde se recogerán, al menos, los perfiles de ingreso y egreso, los requisitos de admisión y la duración y estructura básica del plan de estudios. Esta información se distribuirá, entre otros, en los diferentes centros de la Universidad de Oviedo así como en las principales ferias de promoción educativa superior tanto nacionales como extranjeras.

Sistemas de información específicos.

Los sistemas de información específicos del Máster Universitario en Ortodoncia y Ortopedia Dento Facial son:

- Información del Máster a los estudiantes de la Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud (estudiantes del Grado en Odontología).
- Guías Docentes de los Centros de la Universidad de Oviedo (Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud - Odontología), www.uniovi.net/calidad/procesos/Difusion/Guias/Guias.html#centros
- La página web de la Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud de la Universidad de Oviedo. www.unioviedo.es/medicina/presentacion.htm
- La página web de la formación postgraduada en Ortodoncia de la Universidad de Oviedo. www.unioviedo.net/ortodoncia
- La página web del Instituto Asturiano de Odontología. www.iaodontologia.es
- El balance de las actuaciones hasta el año 2010 del Instituto Asturiano de Odontología (publicación impresa).

Perfil de ingreso.

Acceso y admisión de estudiantes

Se considera adecuado un perfil personal que incluya vocación de servicio en actividades sanitarias. Asimismo, es muy recomendable que el aspirante posea habilidad manual, dado que la profesión de dentista lo requiere, así como conocimiento importante de las materias de ciencias de la salud y de la lengua inglesa.

El estudiante del Máster Universitario en Ortodoncia y Ortopedia Dento Facial debe ajustarse al siguiente perfil de ingreso recomendado:

- Tener gran capacidad de trabajo.
- Tener Interés por materias relacionadas con la Odontología, Ortodoncia y la salud.
- Tener ilusión por materializar un compromiso de servicio a la salud de la comunidad.
- Aptitudes para manipular instrumentos con precisión.
- Rigor en la higiene y sentido de la profilaxis.
- Capacidad de relacionarse con tacto y delicadeza así como capacidad de escuchar y manifestar comprensión a sus interlocutores.
- Conocimiento de materias de Ciencias de la Salud, así como de Biomecánica e Inglés.

Perfil de egreso.

Especialistas en Ortodoncia y Ortopedia dentofacial, con una sólida y amplia formación teórico - práctica en los diferentes métodos de toma de registros, análisis, diagnóstico, planificación y tratamiento.

Concluida su formación el especialista en Ortodoncia y Ortopedia dentofacial deberá ser capaz de:

- Diagnosticar anomalías en la dentición, estructuras faciales y condiciones funcionales.
- Detectar anomalías en el desarrollo de la dentición, del crecimiento facial y anomalías funcionales.
- Hacer un plan de tratamiento y predecir su evolución.
- Evaluar aspectos psicológicos relevantes para la Ortodoncia.
- Realizar tratamientos ortodóncicos interceptivos.
- Realizar procedimientos terapéuticos simples y complejos.
- Actuar como un profesional tanto en la Ortodoncia como en las materias relacionadas con ella.
- Trabajar en equipos multidisciplinarios en casos de pacientes especiales, cirugía ortognática y fisurados palatinos.
- Evaluar la necesidad de un tratamiento ortodóncico.
- Llevar a cabo la práctica ortodóncica con responsabilidad y ética.
- Aprovechar las oportunidades que se brinden para mejorar las habilidades profesionales.
- **Conocer las herramientas básicas y avanzadas en temas de gestión de la Calidad e Innovación en la clínica**

Además, hay que poner énfasis en:

- Ciencias biomédicas relevantes para la ortodoncia
- El desarrollo de una actitud científica en una mente cuestionadora y el estímulo de la curiosidad profesional.