

Listado de Profesores del Máster en Ciencia y Tecnología de Materiales

Asignatura	Tipo	Profesor(es)	Categoría Académica	Área de conocimiento o similar
Aleaciones Metálicas	Optativa	Álvarez Antolín, José Florentino	Profesores Contratados Doctores	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
Aleaciones Metálicas	Optativa	Suárez Sánchez, Roberto	Otras figuras	Arcelor Mittal
Avances Recientes en Materiales y Metalurgia	Obligatoria	González Baquet, Ignacio	Otras figuras	Arcelor Mittal
Avances Recientes en Materiales y Metalurgia	Obligatoria	Menéndez Velázquez, Amador	Otras figuras	Fundación ITMA
Materiales Compuestos	Optativa	Granda Ferreira, Marcos José	Otras figuras	INCAR
Materiales Compuestos	Optativa	Mollón Sánchez, M ^a Victoria	Profesores Ayudantes Doctor	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
Materialografía Cuantitativa	Obligatoria	Suárez Peña, Beatriz	Profesores Titulares de Universidad	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
Nanomateriales	Optativa	Badía Laiño, Rosana	Profesores Titulares de Universidad	Química Analítica
Nanomateriales	Optativa	Prida Pidal, Victor Manuel de la	Profesores Titulares de Universidad	Física Aplicada
Procesos Básicos Metalúrgicos	Obligatoria	Barbés Fernández, M ^a Florentina	Profesores Contratados Doctores	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
Procesos Básicos Metalúrgicos	Obligatoria	Fernández Pérez, Begoña	Profesores Ayudantes Doctor	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
Propiedades Magnéticas de los Materiales	Obligatoria	Caballero Flores, Rafael	Profesores Ayudantes Doctor	Física Aplicada
Propiedades Magnéticas de los Materiales	Obligatoria	Prida Pidal, Victor Manuel de la	Profesores Titulares de Universidad	Física Aplicada
Propiedades Mecánicas de los Materiales	Obligatoria	Belzunce Varela, Francisco Javier	Profesores Catedráticos de Universidad	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
Propiedades Mecánicas de los Materiales	Obligatoria	Fernández Pariente, Inés	Profesores Titulares de Universidad	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
Propiedades Superficiales de los Materiales	Obligatoria	García García, M ^a Ángeles	Profesores Contratados Doctores	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
Propiedades Ópticas y Eléctricas de los Materiales	Obligatoria	Álvarez Prado, Luis Manuel	Profesores Titulares de Universidad	Física de la Materia Condensada
Propiedades Ópticas y Eléctricas de los Materiales	Obligatoria	Rodríguez García, José	Profesores Catedráticos de Universidad	Física Aplicada
Reciclado de Materiales	Optativa	Ayala Espina, Julia	Profesores Titulares de Universidad	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
Reciclado de Materiales	Optativa	Fernández Pérez, Begoña	Profesores Ayudantes Doctor	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
Selección de Materiales y Técnicas de Conformado	Obligatoria	Álvarez Antolín, José Florentino	Profesores Contratados Doctores	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
Técnicas de Análisis y Caracterización de Materiales I	Obligatoria	Blanco Rodríguez, Jesús Ángel	Profesores Catedráticos de Universidad	Física de la Materia Condensada
Técnicas de Análisis y Caracterización de Materiales I	Obligatoria	Gorria Kortés, Pedro	Profesores Catedráticos de Universidad	Física Aplicada
Técnicas de Análisis y Caracterización de Materiales I	Obligatoria	Álvarez Alonso, Pablo	Profesores Ayudantes Doctor	Física Aplicada
Técnicas de Análisis y Caracterización de Materiales II	Obligatoria	Parra Soto, José Bernardo	Otras figuras	INCAR
Técnicas de Análisis y Caracterización de Materiales II	Obligatoria	Villa García, M ^a Ángeles	Profesores Titulares de Universidad	Química Inorgánica