CALENDARIO DE EXÁMENES - ENERO 2023 MÁSTER EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL

Primer curso - Jueves 19 de enero

9,30 a 11 horas: Introducción a los Complementos.

11 a 12,30 horas: Empresa y Competitividad

12,30 a 14 horas: Introducción a la Movilidad

16 a 17,30 horas: Diseño industrial, Sociedad y Empresa

17,30 a 19 horas: Introducción al Mobiliario

19,00 a 20 horas: Producto y Mercado

Segundo curso - Viernes 20 de enero

9,30 a 11 horas: Técnicas y Métodos.

16 a 17,30 horas: Historia del Mueble

17,30 a 19 horas: Mobiliario y Espacio

19,00 a 20 horas: Contract

16 a 17,30 horas: Materiales

17,30 a 19 horas: Tecnología

19,00 a 20 horas: Historia de los Complementos

16 a 17,30 horas: Historia de la Movilidad

17,30 a 19 horas: Automoción

19,00 a 20 horas: Transporte

CALENDARIO DE EXÁMENES - MAYO 2023 MÁSTER EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL

Primer curso - Jueves 25 de mayo

9,30 a 11 horas: Métodos, Medios y Técnicas de Expresión en el Diseño

Industrial

11 a 12,30 horas: Factores Interrelacionados con el Desarrollo de Productos

16 a 17,30 horas: Requerimientos Básicos de Diseño Industrial

17,30 a 19 horas: Gestión del Diseño

Segundo curso - Viernes 26 de mayo

9,30 a 11 horas: Gestión de los Procesos de Diseño y Desarrollo de Productos

11 a 12,30 horas: Emprendimiento, Creatividad y Diseño.

12,30 a 14 horas: Aspectos Legales y Seguridad de los Productos

CALENDARIO DE EXÁMENES - JULIO 2023 MÁSTER EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL

Primer curso, primer cuatrimestre - Jueves 29 de junio

9,30 a 11 horas: Introducción a los Complementos.

11 a 12,30 horas: Empresa y Competitividad

12,30 a 14 horas: Introducción a la Movilidad

16 a 17,30 horas: Diseño industrial, Sociedad y Empresa

17,30 a 19 horas: Introducción al Mobiliario

19,00 a 20 horas: Producto y Mercado

Segundo curso, primer cuatrimestre - Viernes 30 de junio

9,30 a 11 horas: Técnicas y Métodos.

16 a 17,30 horas: Historia del Mueble

17,30 a 19 horas: Mobiliario y Espacio

19,00 a 20 horas: Contract

16 a 17,30 horas: Materiales

17,30 a 19 horas: Tecnología

19,00 a 20 horas: Historia de los Complementos

16 a 17,30 horas: Historia de la Movilidad

17,30 a 19 horas: Automoción

19,00 a 20 horas: Transporte

Primer curso, segundo cuatrimestre - Jueves 06 de julio

9,30 a 11 horas: Métodos, Medios y Técnicas de Expresión en el Diseño Industrial.

11 a 12,30 horas: Factores Interrelacionados con el Desarrollo de Productos

16 a 17,30 horas: Requerimientos Básicos de Diseño Industrial

17,30 a 19 horas: Gestión del Diseño

Segundo curso, segundo cuatrimestre - Viernes 07 de julio

9,30 a 11 horas: Gestión de los Procesos de Diseño y Desarrollo de Productos

11 a 12,30 horas: Emprendimiento, Creatividad y Diseño.

12,30 a 14 horas: Aspectos Legales y Seguridad de los Productos