

COMPLEMENTOS FORMATIVOS - PERFIL 3

- Académica del Doctorado y requerirán con carácter obligatorio entre 6 y 24 ECTS
- de complementos formativos, que se muestran a continuación:
- Técnicas y Modelos Cuantitativos de Ingeniería de Organización 6 ECTS
- Proceso de Trabajo y Recursos Humanos 3 ECTS
- Gestión de la producción 3 ECTS
- Análisis económico de decisiones empresariales 3 ECTS
- Contabilidad de gestión 6 ECTS
- Contabilidad financiera 3 ECTS
- Fundamentos legales de la empresa 3 ECTS
- Introducción a los sistemas de información y empresa 3 ECTS
- Dirección Financiera 4,5 ECTS
- Dirección Estratégica 4,5 ECTS
- Estrategias de Redes de Suministro 4,5 ECTS
- Métodos y Técnicas de Decisión 3 ECTS
- Dirección Estratégica de la Innovación 4,5 ECTS
- Política Económica e Industrial 4,5 ECTS
- Métodos de Predicción 4,5 ECTS
- Técnicas y herramientas instrumentales en investigación 1,5 ECTS
- Research methodologies in supply chain management 3 ECTS
- New approaches for managing supply networks 3 ECTS
- Reverse Logistics. Case Studies 3 ECTS
- Métodos avanzados en optimización en producción y logística 6 ECTS
- Simulación de sistemas logísticos 3 ECTS
- Gestión avanzada de la producción 6 ECTS
- Diseño de instalaciones industriales y de servicios 3 ECTS
- Sistemas de información en producción y logística 3 ECTS
- Aprovisionamientos, distribución física y logística inversa 3 ECTS
- Estudio del trabajo y de sus riesgos 3 ECTS
- Gestión de la Calidad 3 ECTS
- Análisis Multivariante 4,5 ECTS
- Métodos de Predicción 4,5 ECTS
- Modelos Lineales Generales 4,5 ECTS
- Advanced Statistical Methods 3 ECTS
- SMEs management 3 ECTS
- Financial Derivatives 6 ECTS
- Decision rules 3 ECTS
- Models for leadership 3 ECTS
- Técnicas estadísticas avanzadas 3 ECTS
- Corporate Governance 3 ECTS
- Internationalization 3 ECTS
- Real option analysis applied to engineering processes 3 ECTS