

ITINERARIO RECOMENDADO MÁSTER CIENCIAS ACTUARIALES Y FINANCIERAS

| | Primer Curso Sin Complementos Formación | Primer Curso Con Complementos Formación |
|-------------------------|--|--|
| Primer Semestre | Gestión Cuantitativa de Riesgos | Gestión Cuantitativa de Riesgos |
| | Estadística Actuarial | Estadística Actuarial |
| | Cálculo Numérico | Cálculo Numérico |
| | Programación y aplicaciones | Programación y aplicaciones |
| | Planes de Pensiones y ALM | Fundamentos del Seguro |
| | Gestión de Riesgos Financieros | Estadística del Seguro |
| | Economía Financiera Internacional | Métodos cuantitativos de valoración financiera |
| Segundo Semestre | | |
| | Econometría Financiera | Econometría Financiera |
| | Finanzas Estocásticas | Finanzas Estocásticas |
| | Matemática Actuarial | Matemática Actuarial |
| | Derecho Fiscal, Bancario y Bursátil | Derecho Fiscal, Bancario y Bursátil |
| | Cuantificación Avanzada de Riesgos | Matemáticas del seguro |
| Solvencia | Planes públicos de previsión | |

Complementos de Formación

Especialidad Modelos Actuariales y Financieros Aplicados

| | Segundo Curso Sin Complementos Formación | Segundo Curso Con Complementos Formación |
|-------------------------|--|---|
| Primer Semestre | Reaseguro | Reaseguro |
| | Modelos Estadísticos Aplicados | Modelos Estadísticos Aplicados |
| | Operaciones Actuariales sobre Grupos e Invalidez | Operaciones Actuariales sobre Grupos e Invalidez |
| | Contabilidad de la empresa aseguradora | Contabilidad de la empresa aseguradora |
| | Instrumentos financieros avanzados: Productos estructurados | Instrumentos financieros avanzados: Productos estructurados |
| | Finanzas Empíricas | Finanzas Empíricas |
| | Prácticas Empresa | Gestión Riesgos Financieros |
| | | Economía Financiera Internacional |
| Segundo Semestre | | Planes de Pensiones y ALM |
| | | |
| | | Cuantificación Avanzada de Riesgos |
| | | Solvencia |
| | | Prácticas Empresa |
| | | |
| | | |
| | TFM | TFM |

Especialidad Modelos Actuariales y Financieros Avanzados

| | Segundo Curso Sin Complementos Formación | Segundo Curso Con Complementos Formación |
|-------------------------|--|--|
| Primer Semestre | Modelos avanzados de matemática actuarial | Modelos avanzados de matemática actuarial |
| | Modelos Estadísticos | Modelos Estadísticos |
| | Análisis Financiera Multivariante | Análisis Financiera Multivariante |
| | Ampliación de Finanzas Estocásticas | Ampliación de Finanzas Estocásticas |
| | Inteligencia computacional en Finanzas y Seguros | Inteligencia computacional en Finanzas y Seguros |
| | Cooperación y Estrategias en Finanzas y Seguros | Cooperación y Estrategias en Finanzas y Seguros |
| | | Gestión Riesgos Financieros |
| | | Economía Financiera Internacional |
| Segundo Semestre | | Planes de Pensiones y ALM |
| | | |
| | | Cuantificación Avanzada de Riesgos |
| | | Solvencia |
| | | |
| | | |
| | | |
| | TFM | TFM |