



RESOLUCIÓN CS N° 487/99

Universidad Nacional de Salta

CONSEJO SUPERIOR

Av. BOLIVIA 5150 - 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

SALTA, 30 DIC 1999

Expediente N° 6.183/96 (Cuerpos I y II)

VISTO las presentes actuaciones y la Resolución CS N° 324-93, por la cual se aprueba la creación y organización del MASTER EN ECONOMÍA POLÍTICA en la FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS, JURÍDICAS Y SOCIALES, y

CONSIDERANDO:

Que el CONSEJO DIRECTIVO de la mencionada Unidad Académica, mediante Resolución N° 831-99, propone modificaciones al plan de estudios de la mencionada carrera de posgrado, cambiando su denominación por MAESTRÍA EN ECONOMÍA.

Que el Artículo 113, inc. 6) del Estatuto Universitario establece que es atribución de los Consejos Directivos aprobar los proyectos de planes de estudio de las carreras de grado y posgrado y sus modificaciones y elevarlos al Consejo Superior para su ratificación.

Que la COMISIÓN DE DOCENCIA, INVESTIGACIÓN Y DISCIPLINA de este Cuerpo emitió su opinión mediante Despacho N° 274/99.

Por ello, en uso de las atribuciones que le son propias

EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA
(en su Sexta Sesión Especial del 22 de Diciembre de 1999)

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Ratificar la Resolución N° 831/99 del CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS, JURÍDICAS Y SOCIALES, por la cual se introducen modificaciones (con efecto retroactivo al período lectivo 1998) al Plan de Estudios de la Carrera de Posgrado MASTER EN ECONOMÍA POLÍTICA, que en adelante se denominará MAESTRÍA EN ECONOMÍA y cuyo texto ordenado se agrega como ANEXO I de la presente.

ARTÍCULO 2°.- Comuníquese con copia a: Sr. Rector, Facultad de Ciencias Económicas, Secretaría Académica y Dirección de Control Curricular. Cumplido, siga a la mencionada Unidad Académica para su toma de razón y demás efectos.-



Prof. Juan Antonio Barbosa
Secretario Consejo Superior

DR. HIPOLITO RODRIGUEZ PIÑEIRO
DECANO
FACULTAD DE HUMANIDADES
A/C DE RECTORADO



RESOLUCIÓN CS N° 487/99

Universidad Nacional de Salta

CONSEJO SUPERIOR

Av. BOLIVIA 5150 - 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

ANEXO I - Expte. N° 6.183/96 (Cuerpos I y II)

CARRERA DE POSGRADO: MAESTRÍA EN ECONOMÍA

I. MARCO INSTITUCIONAL-PATROCINIO

Dentro del ámbito de la iniciativa ALFA de la Comisión de la Unión Europea, la red de universidades SALTANET integrada por las siguientes instituciones:
de Europa:

- 1) Università di Roma "Tor - Vergata" (Italia)
- 2) Università di Firenze (Italia)
- 3) Università di Pisa (Italia)
- 4) Universidad de Alcalá (España)
- 5) Université de Liege (Belgica)

de Latinoamérica:

- 1) Universidad Nacional de Salta (Argentina)
- 2) Universidad Nacional de Cuyo (Argentina)
- 3) Universidad Autónoma Gabriel Moreno (Bolivia)
- 4) Universidad Nacional Jorge Basadre Grohman (Perú)
- 5) Universidad de los Andes (Colombia)

ofrece un programa internacional de estudios de post-gradó en economía, abierto a los graduados de cualquier país de América Latina.

Dicho programa es la continuación y extensión de lo realizado entre 1992 y 1996 en la Facultad de Ciencias Económicas Jurídicas y Sociales de la Universidad Nacional de Salta (Argentina) en colaboración con la Universidad de Pisa (Italia), y con la participación de las Universidades de Alcalá de Henares (España) y de Florencia (Italia).

El nuevo programa de estudio se tiene previsto iniciar en el mes de Marzo de 1998, permitiendo a graduados latinoamericanos con alta capacidad intelectual acceder a los recursos conjuntos de las diez universidades de la red y conseguir una calificación de nivel internacional, sin la necesidad de dejar su país por un período de tiempo excesivamente extenso.

Se tiene previsto desarrollar un programa de Maestría y uno de Doctorado, ambos en economía; teniendo como objetivo fundamental el de formar economistas para la universidad, la empresa y la administración pública de América Latina, capaces de competir internacionalmente con aquellos que salen de los mejores post-gradó europeos y norteamericanos, sin desarraigálos de su lugar de origen.

Las diez universidades miembros de la red SALTANET, además de la organización de los programas de Maestría y Doctorado cooperan entre sí en el campo de la investigación. Constituyen por lo tanto un sistema de soporte para los estudiantes y una puerta de acceso privilegiada a la comunidad académica internacional, no sólo durante el período de estudio sino también para su futura actividad académica y de investigación.

Los egresados de la Maestría y del Doctorado pueden participar en el programa de investigación e intercambio cultural internacional de la red y participar de la asignación de fondos para investigación.



RESOLUCIÓN CS N° 487/99

Universidad Nacional de Salta

CONSEJO SUPERIOR

Av. BOLIVIA 5150 - 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

II. OBJETIVO

El objetivo de la maestría es ofrecer a los jóvenes profesionales sudamericanos, de la región involucrada en el Programa Alfa Saltanet, la posibilidad de acceder a estudios de nivel avanzado especializándose en el área de Economía.

Este objetivo responde a la triple necesidad de:

- a) disponer de un cuerpo académico competente y experimentado y de técnicos de alto nivel, que posibilite a la región insertarse con éxito en la economía mundial.
- b) reducir, ya sea por motivo de costos o para frenar la fuga de cerebros, la necesidad de enviar jóvenes profesionales a perfeccionarse por largos años en otros países.
- c) formar economistas y profesionales expertos en los problemas económicos con alto nivel de excelencia.

III. TITULACIÓN

El programa de la presente maestría conduce a la obtención del título académico de **MAGISTER EN ECONOMIA**.

El correspondiente diploma será otorgado formalmente por la Universidad Nacional de Salta, debiéndose consignar al dorso el nombre de las Universidades que integran la Red.

El título que se instituye tiene valor exclusivamente académico y no habilitará para el ejercicio profesional.

Las normas académicas acordadas se han redactado de acuerdo a la legislación de los países latinoamericanos representados en la Red y por lo tanto los títulos otorgados serán legalmente válidos en dichos países.

Los alumnos que cursen las asignaturas de la maestría pero que no obtengan las calificaciones necesarias para aprobar, se les otorgará un certificado de asistencia a las mismas.

IV. PERFIL DEL EGRESADO

El programa tiende a proporcionar una rigurosa formación en las principales áreas del análisis económico puro y aplicado, con el objetivo de contribuir al desarrollo de la disciplina en la región, a través de la formación de investigadores con una fuerte solidez teórica y un conocimiento profundo de la economía. Para el cumplimiento de estos objetivos, el posgrado deberá:

- Tender a formar graduados con amplios conocimientos y aptitudes para desempeñarse en tareas de investigación y en ejecutar tareas en el ámbito del sector público y privado.
- Con el instrumental estadístico y matemático adquirido en la formación como así también con las materias específicas adquiridas, el master podrá realizar investigaciones científicas puras y aplicadas en economía, participando en grupos interdisciplinarios de investigación.
- Participar, ejecutar y dirigir programas y proyectos de investigación.



RESOLUCIÓN CS N° 487/99

Universidad Nacional de Salta

CONSEJO SUPERIOR

Av. BOLIVIA 5150 - 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

- Participar y dirigir cualquier tipo de organización vinculada con actividades socioeconómicas o planes políticos, de acuerdo con los objetivos de las organizaciones.

V. REQUISITOS DE ADMISIÓN

Los candidatos deben poseer un título de grado (licenciatura o equivalente) en ciencias económicas o en otra disciplina con fuerte contenido de economía, matemática y estadística.

La solicitud de admisión debe ser presentada a través del módulo previsto por el programa, adjuntando la copia del título y de las calificaciones obtenidas en cada una de las materias, partida de nacimiento; dos (2) fotos 4x4, fotocopias de las tres primeras hojas del D.N.I. y / o pasaporte, dentro del plazo que se estipule. La documentación deberá cumplir con el requisito de certificación y / o legalización exigido por las normas de la Universidad.

Una comisión de selección nombrada por el Comité Académico desarrolla una preselección en base a los títulos de estudio presentados.

Los candidatos que han superado la preselección son invitados a rendir un examen de admisión en la fecha y lugar que les será asignado.

El examen consiste en pruebas escritas y orales para determinar la preparación básica en microeconomía, macroeconomía, matemática y estadística, y la actitud hacia el estudio.

El arancel es de 3000 ECU (aproximadamente 3300 dólares) para el curso completo de la maestría. Se dispone de un cierto número de becas del programa ALFA de la Unión Europea y de otras fuentes, suficientes para cubrir en todo o en parte los aranceles, el viaje y el mantenimiento en Salta, el viaje y el mantenimiento en Europa. Los candidatos pueden hacer la solicitud de dichas becas, que serán asignadas competitivamente en base al mérito, usando el mismo módulo de admisión al programa.

Cupo:

Se establece como condición para el inicio del ciclo de la maestría un cupo máximo de 30 (treinta) y un mínimo de 12 (doce).

VI. PLAN DE ESTUDIOS

El plan de estudios para obtener el título de Magister en Economía se estructura sobre la base de tres materias obligatorias, cinco materias optativas y un trabajo de tesis.

Materias Obligatorias

- Microeconomía
- Macroeconomía
- Econometría

Cinco Materias optativas elegidas entre:

- Análisis Input-Output
- Economía Agraria



RESOLUCIÓN CS N° 487/99

Universidad Nacional de Salta

CONSEJO SUPERIOR

Av. BOLIVIA 5150 - 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

- Economía del Desarrollo
- Economía de la Familia y de la Población
- Economía Internacional
- Economía Monetaria
- Economía Pública
- Economía de los Recursos Naturales y del Medio Ambiente
- Economía del Trabajo
- Evaluación de Proyectos de Inversión
- Teoría de los Juegos
- Teoría del Crecimiento
- Matemáticas Avanzadas para Economistas
- Economía de los Mercados Monetarios y Financieros: Métodos Cuantitativos.

- Otras autorizadas por el Comité Académico

No todas las materias optativas indicadas serán dictadas en el mismo año. Además de las ocho materias de nivel avanzado, los estudiantes seguirán cursos intensivos de lenguas y, si es necesario, cursos de nivelación en Macroeconomía Intermedia, Microeconomía Intermedia y Estadística Inferencial.

Las lecciones se desarrollan en español o italiano y se puede utilizar además material didáctico (sobre todo artículos de revistas internacionales) en lengua inglesa. No se requiere el conocimiento previo del idioma italiano e inglés, pero la capacidad de leer y entender un texto inglés es una de las condiciones que el estudiante deberá poseer o lograr a través del curso de idioma que se instrumentará como nivelación.

Los estudiantes son asistidos por tutores residentes, normalmente egresados del ciclo precedente de la maestría.

VI. 1 CURSOS PREVIOS DE NIVELACIÓN

Los cursos de nivelación y homogeneización se estructuran para los siguientes bloques temáticos:

- Macroeconomía Intermedia
- Microeconomía Intermedia
- Estadística Inferencial
- Lengua

Serán de carácter obligatorio para el estudiante que el Comité Académico por resolución decida que debe realizarlos, estableciéndose una evaluación en donde la calificación será de aprobado o reprobado, debiendo dicha evaluación realizarse en el tiempo y forma que decida el Comité para cada caso.

Aprobar las evaluaciones de los cursos de nivelación será una condición para que el estudiante pueda continuar como alumno regular de la maestría y obtener su diploma.



RESOLUCIÓN CS N° 487/99

Universidad Nacional de Salta

CONSEJO SUPERIOR

Av. BOLIVIA 5150 - 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

VI. 2 CONTENIDOS MÍNIMOS (DESCRIPTORES) DE LAS MATERIAS:

Microeconomía

Teoría de la selección: axiomas sobre las preferencias de los consumidores, funciones de la utilidad directa e indirecta, función del gasto, ecuación de Slutsky, decisión en condiciones de incertidumbre, seguro y 'moral hazard', tecnología de la producción, análisis de las actividades y función de producción, función de costo y beneficio, dualidad, función de oferta. Teoría de los juegos. Teoría de los mercados y economía de bienestar: monopolio y reglamentación del monopolio, barreras al ingreso, oligopolio, competencia perfecta, equilibrio general, estabilidad dinámica del equilibrio. Teoría de la agregación.

Textos básicos

Kreps, D.M., A Course in Microeconomic Theory, Harvester Wheatsheaf, 1990. Pacini, P.M. Introduzione alla Teoria della Scelta del Consumatore, Giappichelli, 1996. Varian, H.R., Microeconomic Analysis, Norton, 1989.

Macroeconomía

Contabilidad Nacional. Inflación de demanda. Inflación de costo. Fundamentos microeconómicos de la curva de Phillips. Expectativas y teoría del equilibrio natural. Expectativas racionales y la Nueva Macroeconomía Clásica. La Nueva Macroeconomía Keynesiana. Teoría real del ciclo. La teoría del crecimiento endógeno.

Textos básicos

Blanchard, O. y S. Fisher, lectures in Macroeconomics, MIT Press, 1989. Casarosa, C., Manuale di Macroeconomía, Nuova Italia Scientifica, 1990.

Econometría

Elementos de álgebra lineal. Interpolación con el método de los mínimos cuadrados (OLS). El modelo de regresión lineal a 2 y k variables: método de estimación y test de hipótesis. Extensiones: estimación sujeta a restricciones lineales, errores de especificación, multicolinealidad, mínimos cuadrados generalizados (GLS), heterocedasticidad y autocorrelación. Teoría asintótica. Sistemas de ecuaciones simultáneas: forma estructural y forma reducida, método de los mínimos cuadrados indirectos, variables instrumentales, cuadrados mínimos a dos estadios.

Textos básicos

Capuccio, N. y R. Orsi, Econometría, Il Mulino, 1991. Green, W., Econometric Analysis, Macmillan, 1991. Theil, H., Principi di Econometría, UTET, 1977.

Análisis Input-Output

Fundamentos de teoría económica y de estadística a la base de la tabla input-output (insumo-producto). Construcción de un modelo multisectorial con sector real y sector nominal integrado: relación con la información estadística disponible en la contabilidad económica (matrices de transición, consumos de las familias, inversión por sectores de pertenencia, matrices de contabilidad social, etc.). Estructura de un modelo multisectorial en el cual la tabla input-output desarrolla un rol de identidad de apertura de un modelo macroeconómico. Introducción al



Universidad Nacional de Salta

CONSEJO SUPERIOR

Av. BOLIVIA 5150 - 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

INFORUM (Inteindustry FORecasting project, University of Maryland) para la construcción de un modelo multisectorial.

Textos básicos

Miller, R.E., y P.D. Blair, Input-Output Analysis, Prentice-Hall, 1985. Almon C. et al., Interindustry Forecasts of the American Economy, D. C. Heath, 1985. Almon, C., 'The INFORUM approach to interindustry modeling', Economic Systems Research, 1991.

Economía Agraria

Producción: teoría dual aplicada a la producción, estimación de funciones de producción y de costo, análisis paramétrico y no-paramétrico del progreso técnico y de la eficiencia en agricultura, incertidumbre, teoría estática y dinámica de la empresa agrícola.

Consumo: teoría dual aplicada al consumo, análisis paramétrico y no-paramétrico de funciones de Engel, estimación de un sistema completo de demanda, relaciones entre demanda, consumo, nutrición y bienestar.

Política Agraria: expectativas racionales, competencia interregional, heterogeneidad del producto y funciones hedónicas, equilibrio parcial y general de los mercados agrícolas, impacto de las políticas agrarias sobre el bienestar social.

Textos básicos

De Janvry, A. y E. Saudolet, Quantitative Development Policy Analysis, Johns Hopkins, 1995. Helmberger, P. y J.P. Chavas, Economics of Agriculture: Production, Marketing and Pricing, McGraw Hill, 1996.

Economía del Desarrollo

Caracterización del subdesarrollo. Dualismo económico. El modelo de Boserup. Acumulación. Acumulación e intercambio. Acumulación y sector tradicional. Acumulación y sector exterior. Desempleo y subempleo. Distribución de la renta. Crecimiento y pobreza. Comercio internacional y desarrollo. Inflación. El problema de la deuda.

Textos básicos

Dasgupta, A. K., Teoría Económica y países en desarrollo, De Crítica, 1983. Meyer, G. M. y D. Seer, Pioneros del Desarrollo, Banco Mundial, 1986.

Economía de la Familia y de la Población

La familia como productor de bienes y servicios para sus miembros: distribución del tiempo entre actividades alternativas. La familia como coalición: distribución de los beneficios, matrimonio y divorcio. Costo de los hijos y escalas de equivalencia. Análisis microeconómico de la fecundidad: cantidad versus calidad, fecundidad y oferta de trabajo, capital humano y fecundidad. Interacción entre mortalidad infantil y natalidad. Transferencias intergeneracionales: modelos altruísticos y modelos de interés mutuo. Tratamiento fiscal de la familia. Ahorro privado y crecimiento económico con población endógena. Seguridad social y políticas redistributivas con población endógena.



Universidad Nacional de Salta

CONSEJO SUPERIOR

Av. BOLIVIA 5150 - 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

Textos básicos

Becker, G.S., A treatise on the Family (2nd ed.), Harvard University Press, 1991. Cigno, A., Economics on the Family, Oxford University Press, 1991. Schultz, T. P., Economics of Population, Addison-Wesley, 1981.

Economía Internacional

La balanza de pagos. Los mercados de divisas y la internacionalización de los mercados financieros. Determinación de la renta. Bienes no comerciables. El enfoque monetario de la balanza de pagos. Movilidad de capitales. Determinación del tipo de cambio. Políticas de estabilización y ajuste. Nuevas y viejas teorías del comercio internacional: Ventajas comparativas. Factores de producción específicos y 'Dutch Disease'. Aranceles y restricciones cuantitativas. Competencia imperfecta. Integración económica. Interdependencia y coordinación de las políticas económicas. El problema de la deuda.

Textos básicos

Chacholiades, M., Economía Internacional (2da. ed.), Mc.Graw-Hill, 1992. Caves, R.E., Frankel, J.A. y R.W. Jones, World Trade and Payments (5ta. ed.), Scott, Foresman and Co., 1990. Dornbusch, R., La Macroeconomía de una Economía Abierta, Antoni Bosch, 1981.

Economía Monetaria

Teoría de la elección en condiciones de incertidumbre. Teoría de la elección del portafolio. Demanda monetaria y elección del portafolio. El "Capital Asset Pricing Model" y el equilibrio en el mercado de capitales. Riesgo diversificable y no diversificable. Eficiencia en el mercado de capitales. Teoría del financiamiento intermedio. La teoría moderna del crédito. Racionamiento del crédito y ciclo económico. El banco Central.

Textos básicos

Gargade, K., Teoría dei Mercati Finanziari, Il Mulino, 1992.

Economía Pública

Teoría welfarista y no welfarista, análisis de la pobreza, eficiencia y equidad en la oferta de bienes públicos, instrumentos redistributivos (tasación optimal y oferta pública de bienes privados), reglamentación de los servicios de pública utilidad, el rol del Estado en países en vías de desarrollo. Análisis coste-beneficio. El sistema fiscal en los países en vías de desarrollo. Descentralización financiera y federalismo fiscal. Los procesos de privatización en los países en vías de desarrollo.

Textos básicos

Petretto A., Mercato, Organizzazione Industriale e Intervento Público, Il Mulino, 1993. Starret, D. A., Foundations of Public Economics, Cambridge University Press, 1988. Stern, N. H. y D. Newbery, The Theory of Taxation for Developing Countries, Oxford University Press, 1987.

Economía de los Recursos Naturales y del Medio Ambiente

Análisis coste-beneficio. Valoración de intangibles: métodos indirectos, función dosis-respuesta, métodos directos. El coste del ruido. El precio de cuenta del tiempo. Aplicaciones prácticas: valoración de la calidad del medio ambiente, valoración de cambios en la tasa de



Universidad Nacional de Salta

CONSEJO SUPERIOR

Av. BOLIVIA 5150 - 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

mortalidad de un colectivo. Efectos macroeconómicos de la política medioambiental. Evaluación del impacto ambiental. Economía de los recursos naturales: gestión óptima y eficiente de los recursos naturales.

Textos básicos

Azqueta, D., Valoración Económica de la Calidad Ambiental, McGraw-Hill, 1994. Azqueta, D. y A. Ferreiro, Análisis Económico y Gestión de los Recursos Naturales, Alianza Ed., 1994. Pearce, Economía Ambiental, F.C.E. México, 1985.

Economía del Trabajo

La oferta de trabajo: participación al mercado de trabajo, las horas trabajadas. La demanda de trabajo: mercados competitivos y no competitivos. La estructura de los salarios. Los sindicatos: objetivos, el proceso de negociación. La teoría del desempleo: la búsqueda de trabajo, salario de eficiencia, la teoría de los contratos.

Textos básicos

Fallon, P. and D. Verry, The Economics of Labor Markets, Phillip Allan, 1988. Hamermesh, D.S. and A. Rees, The Economics of Work and Pay, Harper Collins, 1993.

Evaluación de Proyectos de Inversión

Evaluación social de proyectos. Precio de cuenta de eficiencia. Criterios de selección de inversiones. Evaluación financiera y evaluación económica. Distribución y precios de cuenta sociales. Salario social. Tasa social de descuento. Estudio de casos.

Textos básicos

Azqueta, D., Teoría de los precios sociales, INAP, 1985. Little, I.M.D. and J.A. Mirrlees, Project Appraisal and Planning for Developing Countries, Heinemann, 1984. Londero, E., Beneficios y Beneficiarios, BID, 1987.

Teoría de los Juegos

Preferencia. Probabilidad. Juegos cooperativos y no cooperativos. Estrategias. Equilibrio y óptimo.

Textos básicos

Game theory for applied economists. Robert Gibbons. Ed. Princeton. Game theory and Economic Modelling. David Kreps. Ed. Clarendon Lectures in Economics. Teoría dei Giochi. Giacomo Costa. Ed. IL Mulino. Abreu, 1986. Extremal Equilibria of oligopolistic Supergames Journal of Economic Theory 39:191-225. A Course in microeconomic theory. David Kreps. Ed. Clarendon Lectures in Economics.

Teoría del Crecimiento

El modelo de crecimiento neoclásico. Versión de Solow Swan. Versión de Cass- Koopman. Modelos de crecimiento endógeno con competencia perfecta. Innovación tecnológica y modelos de crecimiento endógeno con mercados imperfectos. Convergencia. Medidas empíricas de la convergencia.



RESOLUCIÓN CS N° 487/99

Universidad Nacional de Salta

CONSEJO SUPERIOR

Av. BOLIVIA 5150 - 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

Textos básicos
Papers específicos.
Economic Growth – Robert Barro & Sala – Martín

Matemáticas Avanzadas para Economistas

Ecuaciones diferenciales de primer orden. Ecuaciones diferenciales de orden superior. Ecuaciones en diferencias de primer orden. Ecuaciones en diferencias de orden superior. Ecuaciones diferenciales y ecuaciones en diferencias simultáneas. Cálculo de variaciones. Teoría de control optimal.

Textos básicos

Métodos fundamentales de economía matemática. Alpha C. Chiang, 1ra. Edición, editorial Mc Graw – Hill, 1987.

Ecuaciones diferenciales con aplicaciones. Dennis G. Zili, 2da. Ed. Editorial Grupo Editorial iberoamericana. 1986. 1ra. Edición Mc Graw – Hill,

Elements of Dynamic Optimization. Alpha C. Chiang, 1992

Ecuaciones diferenciales ordinarias y fundamentos del cálculo variacional. A.P. Kartashov & S.L. Rozhdenstvenski, Ed. Reverté, 1980

Mathematical Economics. Akira Takayama, 2da. Edición. Cambridge University Press, 1985.

Economía de los Mercados Monetarios y Financieros: Métodos Cuantitativos

Teoría de Portfolio en un contexto uni-periódico y modelos media varianza. Modelos de equilibrio en el Mercado de Capitales. Eficiencia en el mercado de capitales. Verificación Empírica.

Textos básicos

Garbade, K. – Teoría de los Mercados Financieros. Il Mulino, 1994

Elton E.J. and Gruber M.J. Modern Portfolio Theory and Investment Analysis, John Wiley & Sons, New York, 1987.

VI. 3 DURACIÓN EN HORAS DE LAS MATERIAS Y DE LA MAESTRÍA:

El programa de estudios de la maestría se define con una duración no inferior a ochocientos ochenta horas cátedras, de las cuales al menos 560 horas deberán ser de clases reales dictadas (organizadas en asignaturas, módulos, seminarios, etc.) y 320 horas de tutorías y de tareas de investigación, sin contar con las horas dedicadas a la tesis.

MATERIAS	HORAS DE CLASES REALES	HORAS DE TUTORIAS	TOTAL DE HORAS ASIGNADAS
OBLIGATORIAS			
Microeconomía	70	40	110
Macroeconomía	70	40	110
Econometría	70	40	110
OPTATIVAS			
5 materias a elección de los alumnos	350	200	550
TOTALES	560 horas	320 horas	880 horas
TESIS		450 horas	450 horas
TOTAL MAESTRIA			1.330 horas



Universidad Nacional de Salta

CONSEJO SUPERIOR

Av. BOLIVIA 5150 - 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

VI.4 PERÍODOS LECTIVOS Y DURACIÓN TOTAL:

El programa se desarrollará en dos (2) fases de nueve (9) meses cada una. La primera fase, consiste en clases y exámenes, se desarrollará dentro de la Universidad Nacional de Salta, coordinado por el CIEL (Centro Internacional de Estudios Económicos Latinoamericano).

Los estudiantes que hayan superado todos los exámenes prescriptos podrán pasar a la fase sucesiva, que consiste en la preparación de la Tesis de Maestría bajo la guía de un Director de Tesis, nombrado por el Comité Académico. En los primeros tres (3) meses de esta segunda fase los postgraduados serán distribuidos entre las universidades europeas de la Red. El objetivo es permitir que los estudiantes latinoamericanos tengan acceso a los recursos científicos de las universidades europeas de la Red y entren en contacto con estudiantes europeos. La universidad europea de destino dependerá del tema de la tesis elegido por el estudiante y será normalmente la universidad del Director de Tesis.

Dentro de un máximo de seis meses de la conclusión de la segunda fase el estudiante deberá presentar su tesis, la cual será defendida delante de un Tribunal de Tesis especialmente constituido.

VI. 5 TESIS:

La tesis consiste en un trabajo escrito de treinta mil (30000) palabras aproximadamente (o su espacio equivalente) en la cual el estudiante demuestra el conocimiento y la capacidad de afrontar un tema específico con competencia profesional y será desarrollado bajo la guía de un Director de Tesis y, eventualmente, un codirector. En ambos casos deberán ajustarse a lo establecido en la Resolución 082/98 del Consejo Superior de la Universidad Nacional de Salta.

VI. 6 TRIBUNAL EXAMINADOR:

El tribunal examinador de la Tesis estará integrado por tres miembros, propuestos por el Comité Académico. Los miembros podrán pertenecer a universidades nacionales o extranjeras. El Director de Tesis podrá integrar el tribunal con voz pero sin voto.

Presentado el trabajo de tesis, el Comité Académico elevará al Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Económicas, Jurídicas y Sociales la propuesta del tribunal de tesis para su designación formal.

VI. 7 MODALIDAD DE EVALUACIÓN - CALIFICACIÓN:

Modalidad:

Al finalizar el dictado de cada curso se celebrará una convocatoria ordinaria, a la cual tendrán derecho todos aquellos participantes que hayan sido calificados como alumnos regulares del respectivo curso, para lo cual deberán haber cumplido con el 80% de asistencia a clases o condición supletoria que decida el profesor responsable con el acuerdo del Comité Académico.

Aquellos participantes que no superen esta convocatoria tendrán opción a una segunda convocatoria extraordinaria. Excepcionalmente, el Comité Académico podrá conceder a un candidato la posibilidad de realizar un examen de recuperación.



RESOLUCIÓN CS N° 487/99

Universidad Nacional de Salta

CONSEJO SUPERIOR

Av. BOLIVIA 5150 - 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

No superado el examen en esta última convocatoria el alumno sólo podrá solicitar una tercera convocatoria en el único caso de que le resten menos de dos materias para completar su estructura curricular.

Calificación:

Los Profesores y Tribunales examinadores deberán respetar la forma siguiente de calificación:

- ◆ INSUFICIENTE 1 (uno), 2 (dos) y 3 (tres)
- ◆ REGULAR 4 (cuatro) y 5 (cinco)
- ◆ BUENO 6 (seis) y 7 (siete)
- ◆ MUY BUENO 8 (ocho) y 9 (nueve)
- ◆ SOBRESALIENTE 10 (diez)

Para aprobar una materia el alumno deberá obtener una nota mínima de 6 (seis) en la escala referida de 1 a 10.

VII. RECURSOS MATERIALES

Se prevén los siguientes:

1. Aulas para el dictado de clases, con capacidad para setenta (70) cursantes. Para otras actividades se preverán salas de conferencias y otro tipo de instalaciones.
2. Oficina de la Carrera para el funcionamiento permanente del Comité Académico.
3. Video cassette y proyector de transparencias.
4. Computadora con módem multimedia.
5. Colección de libros, revistas y documentos para la Biblioteca del Curso.

VIII. FINANCIAMIENTO

La maestría tiene una financiación mixta, ya que parte de ella proviene de la Unión Europea. Financiación del proyecto:

a) UNSa. Facultad de Ciencias Económicas, Jurídicas y Sociales:

La Facultad de Ciencias Económicas, Jurídicas y Sociales de la Universidad Nacional de Salta, al ser cabecera para América Latina, asumió el compromiso de:

- Pago de hoteles para 8 de los 9 docentes extranjeros.
- Pago de los pasajes de los 8 docentes extranjeros, desde el lugar de origen hasta Salta. A raíz de que en el presupuesto 1.998, se le quitó a la Facultad de Ciencias Económicas la partida de 15.000 (Pesos quince mil) para atender éste compromiso de carácter internacional, se procedió a gestionar antes las Universidades extranjeras, el financiamiento para el traslado de los docentes hasta la República Argentina. Las gestiones tuvieron éxito y este rubro no fue soportado por la UNSa, si los pasajes de algunos de esos docentes desde la ciudad de Buenos Aires a la ciudad de Salta y viceversa.



RESOLUCIÓN CS N° 487/99

Universidad Nacional de Salta

CONSEJO SUPERIOR

Av. BOLIVIA 5150 - 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

- Pago del PER DIEM (viáticos) para los 9 (nueve) docentes extranjeros.
- Pago de Pasajes aéreos de Bs. As. -Salta- Bs. As. , de algunos de los profesores extranjeros.
- Pago a docentes tutores designados por la UNSa.

b) UNION EUROPEA:

- Pago de los estipendios a los becarios.
- Pasajes a los profesores europeos.
- Sueldos de los profesores europeos.
- Material bibliográfico.
- Software.

c) LAS UNIVERSIDADES DE AMÉRICA LATINA:

- Parte de pasajes no cubiertos por la Unión Europea.
- Ayuda económica a los becarios de sus universidades

IX. COMITE ACADÉMICO

El Comité Académico estará compuesto por un Director, un vice-director, cuatro titulares, y dos suplentes. Debe conformarse por tres miembros de Europa y tres de Latinoamérica, representantes de Universidades integrantes de la Red Alfa Saltanet, que se detallan a continuación:

Director: Alessandro Cigno

Vice- Directora: Adriana Marina

Titulares:

- Carlo BIANCHI (U. Di Pisa)
- Prof. Daniel SOTELSEK (U. De Alcalá de Henares)
- Ing. Alejandra CASTELLINI (U.N.Sa.)
- Ing. Luis ZANNIER (U.N.Sa.)

Suplentes:

- Lic. Jorgelina BASSO (U.N.Sa.)
- Lic. Graciela PINAL de CID (U.N.Sa.)

Será responsable de todas las decisiones didácticas científicas y administrativas atinentes al curso, como ser:

- 1º) Proponer al personal docente y no-docente.
- 2º) Seleccionar a los estudiantes
- 3º) Asignar becas de estudios y viajes.
- 4º) Elaborar nómina de tribunales examinadores y directores de tesis
- 5º) Elaborar condiciones mínimas para la aceptación de tesis.
- 6º) Proponer a órganos superiores de ambas Universidades eventuales modificaciones en la estructura del curso.



RESOLUCIÓN CS N° 487/99

Universidad Nacional de Salta

CONSEJO SUPERIOR

Av. BOLIVIA 5150 - 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

7º) Elevar solicitud de adquisición de elementos de apoyo didácticos a quien corresponda.

X. ELENCO DE PROFESORES

Carlo Bianchi (*Laurea, Pisa 1969*)

Profesor Asociado de Econometría en la Universidad de Pisa. Asesor de la Banca d'Italia. Ha sido investigador del Centro de Estudios IBM (PISA) y Associate editor del Journal of Econometrics. Investigador en el campo econométrico especialmente en el área de simulación, métodos no lineales y modelos de grandes dimensiones. Ha colaborado en la construcción del modelo de la economía italiana (ISPE) y del modelo del sector financiero (Banca d'Italia).

Artículos principales

"A program for stochastic simulation of econometrics models" (con G. Calzolari y P. Corsi), *Econometría*, 1978. "The one-period forecast error in nonlinear econometrics models" (con G. Calzolari), *International economic Review*, 1980. "Estimating asymptotic standard errors and inconsistencies of impact multipliers in nonlinear econometrics models" (con G. Calzolari y P. Corsi), *Journal of Econometrics*, 1981. "Uncertainty and stability en a macroeconometrics models" (con J.L. Brillet y L. Panattoni), *Annales d'Economie et de Statistique*, 1987. "Parametric and nonparametric Monte Carlo estimates of standard errors of forecasts in econometrics models" (con G. Calzolari y C. Weihs), *Prevision et Analyse Economique*, 1991. "Analysis of large scale econometrics models using supercomputer techniques" (con G. Bruno y A. Cividini), *Computer Science in Economics and Management*, 1992. "Indirect estimation of stochastic differential equation modelss" (con E.M. Cleur), *Computational Economics*, 1995.

Carlo Casarosa (*Laurea, Pisa 1964; Lib. Doc., 1970*)

Profesor Titular de Economía Política en la Universidad de Pisa. Premios recibidos: Orden del Cherubino, Premio Saint Vincent. Se ha dedicado a la teoría ricardiana de la distribución y del desarrollo económico, a los microfundamentos de la teoría keynesiana y, últimamente, a deuda pública y sistema previsional.

Libros principales:

Manuale di Macroeconomía, Roma: Nuova Italia Scientifica, 1990.

Artículos principales:

"A new formulation of the Ricardian system", *Oxford Economics Pappaers*, 1979. "The microfoundations of Keynes's aggregate demand and supply analysis", *Economic Journal*, 1981. "The new view of the Ricardian theory of distribution and economic growth" in M. Baranzini (comp.), *advances in Economic Theory*, Oxford: Basil Blackwell, 1982.

Alessandro Cigno (*Laurea, Catania 1962; Ph.D., Birmingham 1972*)

Profesor Titular de Economía Política en la Universidad de Florencia. Ha sido Profesor Titular en las universidades de Pisa, Hull (Gran Bretaña) y Wisconsin (Madison, EE.UU.). Asesor



RESOLUCIÓN CS N° 487/99

Universidad Nacional de Salta

CONSEJO SUPERIOR

Av. BOLIVIA 5150 - 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

del Banco Mundial. Investigaciones sobre difusión de las innovaciones tecnológicas, desarrollo económico con población endógena y recursos naturales agotables. Últimamente se dedica al análisis microeconómico de la familia, de la población y de las transferencias intergeneracionales. Ha sido Presidente de la European Society for Population Economics y es un Editor del journal of Population Economics.

Libros principales:

Modelling Economic Change: the Recursive Programming Approach (con R.H. Day), Amsterdam: North Holland, 1978. Economics of the Family, New York y Oxford: Oxford University Press y Clarendon Press, 1991.

Artículos principales:

"Production and investment response to changing market conditions, technical know-how and government policies", Review of Economic Studies, 1971. "Growth with exhasutible resources and endogenous population", Review of Economic Studies, 1981. "On optimal family allowances", Oxford Economic Papers, 1983. "Fertility and the tax-benefit system: a reconsideration of the theory of family taxation", Economic Journal, 1986. "A microeconomic analysis of the timing of births" (con J.H. Ermischa), European Economic Review, 1988. "Intergenerational transfers without altruism", European Journal of Political Economy, 1993. "Jointly determined saving and fertility behaviour: theory, and estimates for Germany, Italy, UK, and USA" (con F.C. Rosati), European Economic Review, 1996.

Giacomo Costa (*Laurea, Milano 1966; Ph.D., Michigan 1975*)

Profesor Titular de Economía Política en la Universidad de Pisa. Orden del Cherubino. Intereses de investigación en macroeconomía y en las aplicaciones económicas de la teoría de los juegos.

Libros principales:

Keynes (comp.), Bologna: Il Mulino 1977. La ley de Say y el Principio de la demanda Efectiva, Milano: Giuffrè, 1980. Introduzione alla Teoría dei Giochi (con P.Mori), Bologna: Il Mulino, 1994.

Artículos principales:

"Scambio politico e teoria dei giochi", Stato e Mercato, 1986. "On some dynamic aspects of the Ricardian model of capital accumulation and population growth" in G. Gaburro y J.D. Peston (comp.), Essays in Population Economics, Pádova: CEDAM, 1991.

Maurizio Grassini (*Laurea, Pisa 1962*)

Profesor Titular de Econometría de la Universidad de Florencia. Director del curso residencial de econometría para estudiantes de doctorado en universidades italianas. Su principal área de investigación es el análisis input-output. Ha construido el modelo interindustrial italiano INTIMO.



RESOLUCIÓN CS N° 487/99

Universidad Nacional de Salta

CONSEJO SUPERIOR

Av. BOLIVIA 5150 - 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

Artículos principales:

"Costo del lavoro, imposte indirette, produzioni totale e prezzi in un modello input-output", Note Economiche, 1987. "Value-aded taxes and idirect taxes in a EEC country model" (con R. Bardazzi y E. Longobardi), Economic Systems Research, 1991. "Problemi econometrici della modellistica multisectoriale" (con R. Bardazzi) en M. Faliva (comp.), Il Ruolo dell'Econometria nell'Ambito delle Scienze Econociche, Bologna: Il Mulino, 1991. "La evaluación de los impuestos indirectos antiguos y nuevos. Un modelo input-output" (con R. Bardazzi), Economía Industrial, 1993.

Piermario Pacini (*Laurea, Siena 1983; Ph.D., IUE Fiesole 1989*)

Profesor Asociado de Economía Política de la Universidad de Pisa. Investigaciones en el área del equilibrio económico general y de la dinámica económica.

Artículos principales:

"Un modello di equilibrio economico generale non-walrasiano con produzione", Note Economiche, 1988. "Aspettative, apprendimento e persistenza in un modello non walrasiano: una prova costuttiva dell'esistenza di equilibri" in M. Egidi et al.(comp.), Conoscenza, Incertezza e Decisione Economiche, Milano: Franco Angeli, 1991. "Nonlinear economic dynamics and chaos" (con R.M. Goodwin) in A. Vercelli y M. Dimitri (comp.), Macroeconomics: a Survey of Research Strategies, Oxford: Oxford University Press, 1992.

Carlo Federico Perali (*Laurea, Padova 1984; Ph.D., Wisconsin, Madison 1993*)

Profesor Asociado de Economía Agraria y de Econometría de la Universidad de Verona. Investigador visitante del Centro Internacional de Agricultura Tropical, Colombia. Ha contribuido al modelo econométrico de la agricultura italiana MOPA.

Artículos principales:

"Food Consumption in México: demographic and economic effects" (con D. Heien y L. Jarvis), Food Policy, 1989. "The demand for fluid milk products in the US: a demand system approzch" (con B. Gould y T. Cox), Western Journal of Agricultural Economics, 1990. "Demograpgic trnslating and scaling within the almost ideal demand system" in G. Gaburro y J.D. Peston (comp.), Essays in Population Economixs, Padova: CEDAM, 1991. "Demand for food fats and oils: the role of demographic variables and government donations" (con B. Gould y T. Cox), American Journal of Agricultural Economics, 1991. "Participative institutuion in rural development", Rivista de Agricultura Subtropicale e Tropicale, 1991. "Barten group equvalence scales and Barten group indexes" (con L. Ferreira), Economics Letters, 1992. "L credito como forma di assicurazione e como fattore determinante del processo di differenziazione della agrarie", La Questione Agraria, 1994.

Sergio Perelman (*Licenciatura, Buenos Aires 1976; Ph.D., Liège 1987*)

Profesor Asociado de Economía de la Universidad de Lieja, Bélgica. Premio Leo Wildman, Premio Asubel. Investigaciones sobre seguridad social y análisis econométrico sobre la eficiencia productiva.



RESOLUCIÓN CS N° 487/99

Universidad Nacional de Salta

CONSEJO SUPERIOR

Av. BOLIVIA 5150 - 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

Artículos principales:

"The determinants of the Ricardian equivalence in the OECD nations" (con P. Pestieau) in van Winden (comp.). The Political Economy of Public Debt, Amsterdam: North-Holland, 1993. "Saving behaviour in 17 OECD countries" (con D. Kessler e P. Pestieau), Review of Income and Wealth, 1993. "Comparative performance study of postal services: a productive efficiency approach" (con P. Pestieau), Review of Income and Wealth, 1993. "Comparative performance study of postal services: a productive efficiency approach" (con P. Pestieau), Annals d'Economie et Statistiques, 1994. "R & D, technological progress and efficiency change in industrial activities", Review of Income and Wealth, 1995.

Alessandro Petreto (Laurea, Firenze 1969)

Profesor Titular de Economía Pública de la Universidad de Florencia. Presidente de la Comisión Técnica para el Gasto Público del Ministerio del Tesoro. Investigador en economía del bienestar y economía de la información, con especialización en tasaciones óptimas y en eficiencia de las políticas redistributivas; análisis de la administración pública.

Libros principales:

Manuale di Economia Publica, Bologna: Il Mulino, 1987. Mercato, Organizzazione Industriale e Intervento Publico, Bologna: Il Mulino, 1993.

Artículos principales:

"Unifromità vs. seletività nella teoria dell'ottima tassazione e dei sistemi tributari ottimali" (con G. Pisauro), Rivista Internazionale de Scienze Sociali, 1992. "Sugli effetti della privatizzazione di un'impresa di pubblica utilità", Politica Economica, 1992. "Struttura produttiva dell'Amministrazione delle Imposte Dirette e costi di enforcement" (con G. Pisauro), Politica Economica, 1994. "Optimal taxation rules for functioning-inputs" (con A. Balestrino), Economic Notes, 1994.

Gonzalo Rodríguez Prada (Licenciatura, Madrid 1978; Ph.D., Alcalá 1984)

Profesor Titular de Economía de la Universidad de Alcalá de Henares. Investigaciones en economía internacional y sobre la integración económica de América Latina.

Libros principales:

Teoría y Estrategias de la Integración Económica y Monetaria. Alcalá: Ediciones de la Universidad, 1994. La Macroeconomía de los Mercados Emergentes (comp.), Alcalá: Ediciones de la Universidad, 1996.

Artículos principales:

"La volatilidad de los tipos de cambio a la luz de la hipótesis de las expectativas racionales", Investigaciones Económicas, 1985. "Modelos de generaciones sucesivas y teoría económica: una



RESOLUCIÓN CS Nº 487/99

Universidad Nacional de Salta

CONSEJO SUPERIOR

Av. BOLIVIA 5150 - 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

reconsideración", Moneda y Crédito, 1986. "The United States insertion in the world economy end the NAFTA", Revista española de Estudios Norteamericanos, 1993.

Furio Camilo Rosati (*Laurea, Roma 1976; Ph.D., Londres 1984*)

Profesor Titular de Finanzas Públicas en la Universidad de Roma "Tor Vergata"; ha sido Profesor Asociado de Economía Política en la Universidad de Teramo. Investigaciones teóricas y econométricas sobre productividad, mercado del trabajo, previsión social y transferencias intergeneracionales.

Libros principales:

Mercato del Lavoro, Disoccupazione e Politiche di Intervento (con B. Quintieri), Milano: Franco Angeli, 1991.

Artículos principales:

"The transaction demand for money: a generalized Tobin model", Economic Notes, 1980. "La domanda di moneta e di credito per transazioni", Economia Politica, 1986. "Changes in tax structure and individual behaviour" (con B. Quintieri), Economic Notes, 1987. "Fiscal policy and labour supply" (con B. Quintieri), Public Finance, 1988. "The effects of social security and financial markets on saving and fertility behaviour in Italy" (con A. Cigno), Journal of Population Economics, 1992. "Nuove prospettive teoriche di empiriche su risparmio e previdenza sociale in Italia" (con A. Cigno), Economía Política, 1996. "Social security in a non-altruistic model with uncertainty and endogenous fertility", Journal of Public Economics, 1996. "Jointly determined saving and fertility behaviour: theory, and estimates for Germany, Italy, UK and USA" (con A. Cigno), European Economic Review, 1996.

Daniel Sotelsek (*Licenciatura, Salta 1982, Ph.D., Alcalá 1991*)

Profesor Titular de Teoría Económica en la Universidad de Alcalá de Henares. Ha sido Profesor Titular de Economía en la Universidad Nacional de Salta y Profesor Asociado de Alcalá de Henares. Asesor de las Comisiones de Economía y de Presupuesto y Hacienda del Senado de la Nación (Argentina). Investigaciones en economía del desarrollo y del medio ambiente

Artículos principales:

"Valoración económica de intangibles en el marco de la teoría económica", Anales de la Asociación Argentina de Economía Política, 1993. "La crisis bancaria en la República Argentina en un contexto de tipo de cambio fijo" en G. Rodríguez Prada (comp.), La Macroeconomía de los Mercados Emergentes, Alcalá: Ediciones de la Universidad, 1996.

XI. ELENCO DE TUTORES

Jorgelina Basso (*Licenciatura, Salta 1981; Maestría, Salta 1995*)

Profesor Adjunto de Economía de la Universidad Católica de Salta. Investigación sobre privatizaciones en los países en vías de desarrollo.

Alejandra Castellini (*Licenciatura, Buenos Aires 1979; Maestría, Salta 1995*)



RESOLUCIÓN CS N° 487/99

Universidad Nacional de Salta

CONSEJO SUPERIOR

Av. BOLIVIA 5150 - 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

Profesor Adjunto de Investigación Operativa en la Universidad Nacional de Salta.
Investigación sobre algoritmos genéticos en contextos de incertidumbre estratégica.

Adriana Marina (*Licenciatura, Buenos Aires 1988; Maestría, Salta 1995*)

Investigación Econométrica sobre el crecimiento económico de América Latina.
Investigaciones en teoría del crecimiento y convergencia. Becaria del CONICET.

Graciela Pinal (*Licenciatura, Buenos Aires 1988; Maestría, Salta 1995*)

Profesor Adjunto de Economía en la Universidad Nacional de Salta. Asesor del Ministerio de Economía y Coordinador de Privatizaciones del Gobierno de la Provincia de Salta.
Investigaciones en economía industrial y demográfica económica.

Luis Zannier (Ingeniero, Salta, Maestría 1997)

XII. PROPUESTA DE EVALUACIÓN DE LA CARRERA

La carrera se someterá periódicamente a un proceso de evaluación continua interna y externa por pares evaluadores, ambas tendrán como finalidad la identificación de problemas y /o debilidades de la misma y servirán de base a las modificaciones destinadas a corregirlos.

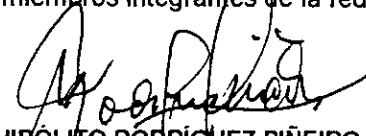
En estos procesos de evaluación se analizarán cuestiones relacionadas con el plan de estudios, (duración, secuencia y pertinencia), con las propuestas académicas de los docentes, el rendimiento de los alumnos, la calidad de sus trabajos de tesis y con la organización y gestión de la carrera en sí.

XIII. RESPONSABLES DE LA ELABORACION Y PRESENTACION DEL PROYECTO

La elaboración del proyecto original estuvo a cargo de los siguientes docentes: Prof. Furio Camillo Rosati por la Universidad de Roma "Tor Vergata", Alessandro Cigno por la Universidad de Florencia, Cr. Elio De Zuani y Licenciada Adriana Marina por la Universidad Nacional de Salta, Facultad de Ciencias Económicas, Jurídicas y Sociales.

Actualmente son responsables de la reelaboración el Decano de la Facultad de Ciencias Económicas, Jurídicas y Sociales y el personal de asesoría de postgrado, cuyas modificaciones son puestas a consideración de los directores de la Maestría y demás miembros integrantes de la red.


Prof. Juan Antonio Barbosa
Secretario Consejo Superior


DR. HIPÓLITO RODRÍGUEZ PIÑEIRO
DECANO
FACULTAD DE HUMANIDADES
A/C DE RECTORADO