



CURSOS ELECTIVOS DE LA ESPECIALIDAD DE ECONOMÍA

2024-1

ELECTIVO TIPO A

1ECO24 - ECONOMETRÍA INTERMEDIA: MACRO

Docente: Miguel Ataurima

Modalidad: presencial

Sección: 821

Sumilla:

Es un curso teórico-práctico del subgrupo de alterno obligatorios de la especialidad de Economía. Aporta al desarrollo de las competencias de análisis cuantitativo, investigación, aprendizaje autónomo, y ética y responsabilidad social. Desarrolla modelos de macroeconometría a un nivel intermedio. Algunos de estos temas son conceptos de estacionariedad, teoría asintótica, modelos ARMA, no estacionariedad univariada, modelos multivariados estacionarios (VAR), no estacionariedad multivariada (VAR y cointegración), forma espacio-estado y Filtro de Kalman, Modelos de volatilidad, introducción a la Econometría Bayesiana y aplicación de Aprendizaje Automatizado.

Miguel Ataurima

Magíster en Economía por la PUCP con especialización en Finanzas y Mercado de Capitales. Bachiller en Ingeniería Económica y Bachiller en Ingeniería Eléctrica, ambas por la UNI. Economista por la UNMSM (Premio Excelencia Prima AFP - 1er. puesto). Actualmente, ejerce como Ejecutivo Principal en la Unidad de Gestión Integral de Riesgos de la Gerencia Corporativa de Riesgos en CAF - Banco de Desarrollo de América Latina y el Caribe. Además, es Docente a Tiempo Parcial en el Departamento de Economía y en el Programa de Maestría en Economía de la Escuela de Posgrado de la PUCP, así como docente del Curso de Extensión en Finanzas Avanzadas del BCRP. Previamente, ocupó el cargo de Ejecutivo Principal en Riesgos de Mercado en la Dirección General de Riesgos en CAF, Analista de Estudios Fiscales y Consultor en la Dirección General de Políticas Macroeconómicas y Descentralización Fiscal del MEF, y Jefe de Práctica de la Maestría en Economía PUCP. Es coautor de artículos sobre temas macroeconómicos y de econometría financiera publicados en revistas indizadas.



IECO24 - ECONOMETRÍA INTERMEDIA: MACRO

Docente: Fernando Pérez

Modalidad: presencial

Sección: 822

Sumilla:

Es un curso teórico-práctico del subgrupo de alterno obligatorios de la especialidad de Economía. Aporta al desarrollo de las competencias de análisis cuantitativo, investigación, aprendizaje autónomo, y ética y responsabilidad social. Desarrolla modelos de macroeconometría a un nivel intermedio. Algunos de estos temas son conceptos de estacionariedad, teoría asintótica, modelos ARMA, no estacionariedad univariada, modelos multivariados estacionarios (VAR), no estacionariedad multivariada (VAR y cointegración), forma espacio-estado y Filtro de Kalman, Modelos de volatilidad, entre otros.

Fernando Pérez

Es Doctor en Economía (PhD) por la Universitat Pompeu Fabra, Barcelona-España (2013) con la tesis titulada "Essays in Structural Macroeconometrics". Anteriormente obtuvo el grado de Master of Research in Economics (2010) por la misma universidad y, previamente, el grado de Bachiller en Ingeniería Económica por la Universidad Nacional de Ingeniería (2006). Ha sido profesor del Curso de Econometría Avanzada de Series de Tiempo en la Maestría en Economía de la PUCP (Módulo de Econometría Bayesiana) (desde 2014 a la fecha, a excepción del año 2020), y profesor de los Cursos de Econometría I y II en la PUCP entre los años 2014 y 2018. Actualmente se desempeña como Subgerente de Diseño de Política Monetaria en el Banco Central de Reserva del Perú (desde 2020), y en 2015 ganó el Premio de Banca Central Rodrigo Gómez (CEMLA) con el trabajo titulado "Comparación de la transmisión de choques de política monetaria en América Latina: Un panel VAR jerárquico".

Temas de interés: Macroeconometría Aplicada, Econometría Bayesiana de Series de Tiempo, Métodos Numéricos, Política Monetaria y Mercados Financieros.

Página de IDEAS Repec: <https://ideas.repec.org/f/ppr289.html>



IECO25- ECONOMETRÍA INTERMEDIA: MICRO

Docente: Luis García

Modalidad: presencial

Sección: 821

Sumilla:

Es un curso teórico del subgrupo de alterno obligatorios de la especialidad de Economía. Aporta al desarrollo de las competencias de análisis cuantitativo, investigación, aprendizaje autónomo, y ética y responsabilidad social. Desarrolla modelos de microeconometría a un nivel intermedio. Algunos de estos temas son: ecuaciones simultáneas, identificación y estimación por MC2E, MC3E, modelos SUR y recursivos; modelos con variables dependientes cualitativas y limitadas; modelos de duración; modelos con datos de panel: efectos fijos y aleatorios; estimadores MCG Balestra-Nerlove, primeras diferencias, tests de Breusch-Pagan y Hausman; efectos temporales; el modelo de efectos aleatorios correlacionados; análisis causal en economía; estudios experimentales y no experimentales; el método de Pareo o Matching; diferencias en diferencias (diff-in-diff) y matching con diff-in-diff; variables Instrumentales y evaluación de impacto; diseño de regresión discontinua aguda y difusa.

Luis García:

Ph. D. in Economics, Georgetown University, 2006. Master of Arts in Economics, ILADES/Georgetown University con especialización en Políticas Sociales, 1998. Bachiller en Ciencias Sociales con mención en Economía, Pontificia Universidad Católica del Perú, 1994. Profesor e Investigador Principal del Departamento de Economía de la Pontificia Universidad Católica del Perú. Áreas de Docencia: Econometría, Microeconomía.



IECO25- ECONOMETRÍA INTERMEDIA: MICRO

Docente: José María Rentería

Modalidad: presencial

Sección: 822

Sumilla:

Es un curso teórico del subgrupo de alterno obligatorios de la especialidad de Economía. Aporta al desarrollo de las competencias de análisis cuantitativo, investigación, aprendizaje autónomo, y ética y responsabilidad social. Desarrolla modelos de microeconometría a un nivel intermedio. Algunos de estos temas son: ecuaciones simultáneas, identificación y estimación por MC2E, MC3E, modelos SUR y recursivos; modelos con variables dependientes cualitativas y limitadas; modelos de duración; modelos con datos de panel: efectos fijos y aleatorios; estimadores MCG Balestra-Nerlove, primeras diferencias, tests de Breusch-Pagan y Hausman; efectos temporales; el modelo de efectos aleatorios correlacionados; análisis causal en economía; estudios experimentales y no experimentales; el método de Pareo o Matching; diferencias en diferencias (diff-in-diff) y matching con diff-in-diff; variables Instrumentales y evaluación de impacto; diseño de regresión discontinua aguda y difusa.

José María Rentería:

Doctor en Economía por la Universidad París 1 Panthéon-Sorbonne. Es magíster en Economía del Desarrollo por la misma universidad y licenciado en Economía por la Universidad París Sud 11. Anteriormente se ha desempeñado realizando investigación en el Ministerio de Educación, el Instituto Nacional de Estadística e Informática y el Instituto de Estudios Peruanos, entre otros. Sus temas de interés giran en torno a educación, desigualdades, mercado laboral y políticas sociales.



Electivo tipo B:

IECO14 - ECONOMÍA MONETARIA

Docente: Paul Castillo

Modalidad: presencial

Sección: 721

Sumilla:

Es un curso teórico del subgrupo de alterno obligatorios de la especialidad de Economía. Aporta al desarrollo de las competencias de análisis teórico, análisis cuantitativo y aprendizaje autónomo. Sus contenidos principales son: definiciones y funciones del dinero, el proceso de creación de dinero y su relación con el déficit público; el diseño de la política monetaria con tipo de cambio fijo y tipo de cambio flexible en economías cerradas y abiertas; los mecanismos de transmisión de la política monetaria, el rol de la tasa de interés, el tipo de cambio, y los mercados financieros y la inflación; el dinero y la balanza de pagos; los flujos de capitales, el crédito y la regulación macro-prudencial, los mecanismos de transmisión de la política monetaria en el Perú; modelos de crisis de balanza de pagos.

Paul Castillo:

Tiene el grado de Doctor y la Maestría en Economía de la London School of Economics. Sus trabajos de investigación se han concentrado en temas relacionados con la política monetaria en economías emergentes, los efectos de la dolarización y más recientemente sobre los efectos de instrumentos regulatorios macro prudenciales en los ciclos de crédito. Ha publicado parte de estas investigaciones en revistas especializadas como el Journal of International Money and Finance, el Journal of Macroeconomics, el journal of Applied Economics, Economía, el Open Economy Review, la revista de Estudios Económicos del BCRP y Economía Chilena del Banco Central de Chile. Actualmente se desempeña como Gerente de Operaciones Monetarias y Estabilidad Financiera del Banco Central del Perú.



1ECO14 - ECONOMÍA MONETARIA

Docente: Zenon Quispe

Modalidad: presencial

Sección: 722

Sumilla:

Es un curso teórico del subgrupo de alterno obligatorios de la especialidad de Economía. Aporta al desarrollo de las competencias de análisis teórico, análisis cuantitativo y aprendizaje autónomo. Sus contenidos principales son: definiciones y funciones del dinero, el proceso de creación de dinero y su relación con el déficit público; el diseño de la política monetaria con tipo de cambio fijo y tipo de cambio flexible en economías cerradas y abiertas; los mecanismos de transmisión de la política monetaria, el rol de la tasa de interés, el tipo de cambio, y los mercados financieros y la inflación; el dinero y la balanza de pagos; los flujos de capitales, el crédito y la regulación macro-prudencial, los mecanismos de transmisión de la política monetaria en el Perú; modelos de crisis de balanza de pagos.

Zenon Quispe:

Economista ayacuchano de la Universidad de Huamanga, con Maestría en Política Económica por la Universidad de Boston y estudios de doctorado en Economía en la Universidad de Oxford. Cuenta con más de 35 años de experiencia en el Banco Central de Reserva del Perú, en el cual actualmente se desempeña como Asesor Económico investigando sobre bancos centrales, herramientas de política monetaria y diseño e implementación de política monetaria en economías de mercado avanzadas y emergentes. Asimismo, se ha desempeñado como profesor en la Pontificia Universidad Católica del Perú por más de 30 años y en la Universidad de Piura por más de 20 años, dictando cursos como Teoría y Política Monetaria, tanto a nivel pregrado como postgrado. Tiene una amplia gama de publicaciones y es conferencista destacado a nivel nacional e internacional.



IECO15 - ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL

Docente: José Tavera

Modalidad: presencial

Sección: 721

Sumilla:

Es un curso teórico del subgrupo de alterno obligatorios de la especialidad de Economía. Aporta específicamente al desarrollo de las competencias de análisis teórico y aprendizaje autónomo. Presenta las teorías contemporáneas de la empresa y modelos económicos de mercados e industrias con distintas estructuras y configuraciones, identificando las condiciones en las que surgen la competencia efectiva y el poder de mercado, y sus consecuencias en términos de eficiencia, bienestar y desarrollo. Estos temas se agrupan en los siguientes capítulos principales: firma, monopolios y bienestar, discriminación de precios, controles verticales, oligopolios, estrategia y colusión, carteles y barreras a la competencia, políticas antitrust, innovación, mercados de dos lados, entre otros.

José Tavera:

Ph.D in Economics y Master of Science por la UNIVERSITY OF ILLINOIS AT URBANA-CHAMPAIGN. Magister y Licenciado en Economía por la Pontificia Universidad Católica del Perú. Actualmente, es Vocal de la Sala de Defensa de la Competencia, y ha sido miembro de la Comisión de fiscalización de la Competencia Desleal (2013-2018) y Gerente de Estudios del Indecopi (2005-2009).



IECO16 - ECONOMÍA INTERNACIONAL 2

Docente: Patricia Tovar

Modalidad: presencial

Sección: 821

Sumilla:

Es un curso teórico del subgrupo de alterno obligatorios de la especialidad de Economía. Aporta específicamente al desarrollo de las competencias de análisis teórico, análisis cuantitativo y aprendizaje autónomo. Temáticamente, desarrolla de manera avanzada las teorías básicas del comercio, así como sus extensiones; la contrastación empírica de las teorías básicas del comercio; economías de escala externas; economías escala internas y competencia imperfecta; la ecuación de gravedad: teoría y aplicaciones empíricas; los acuerdos de libre comercio y la liberalización del comercio multilateral; modelos de tipos de cambio en el largo plazo y en el corto plazo; regímenes de tipos de cambio fijos y flexibles; los efectos macroeconómicos de la devaluación y las políticas comerciales; las crisis cambiarias.

Patricia Tovar:

Economista por la Pontificia Universidad Católica del Perú (PUCP) y PhD en Economía por la Universidad de Maryland (College Park). Desde 2012 es Profesora Principal a tiempo completo en el Departamento de Economía de la PUCP. Previamente trabajó como Profesora Asistente en la Universidad Brandeis (Massachusetts) entre 2005 y 2012. Asimismo, fue miembro del Consejo Fiscal entre 2021 y 2022; consultora para el Banco Mundial entre 2010 y 2013; y trabajó como Analista e Investigadora en la Gerencia de Estudios Económicos del Banco Central de Reserva del Perú (1997-2000).



IECO18 - ECONOMÍA PÚBLICA

Docente: Roxana Barrantes

Modalidad: presencial

Sección: 721

Sumilla:

Es un curso teórico del subgrupo de alterno obligatorios de la especialidad de Economía. Aporta específicamente al desarrollo de las competencias de análisis teórico, aprendizaje autónomo, y ética y responsabilidad social. El curso provee una base sólida para entender los principios económicos subyacentes de la intervención pública. Se estudian los teoremas del bienestar, el trade-off entre eficiencia y equidad, la economía del bienestar, análisis normativo, fallas de mercado, externalidades, bienes públicos, elección social, el diseño óptimo de sistemas tributarios, tipos de impuestos (consumo, ingreso y riqueza), respuestas a los impuestos, la seguridad social, los sistemas de pensiones, la desigualdad y redistribución económica, las actitudes frente a la redistribución e impuestos, la movilidad social y políticas que la afectan (educación, salud), los sesgos conductuales en intervenciones públicas.

Roxana Barrantes:

Miembro del Directorio del Banco Central de Reserva del Perú desde noviembre de 2021. Es docente principal de Economía en la Pontificia Universidad Católica del Perú e investigadora principal del Instituto de Estudios Peruanos (IEP). Ha sido jefa del gabinete de asesores del Ministerio de Energía y Minas (Minem), vicepresidente del Directorio de Petroperú, cumplido funciones en Ositran, Osiptel, Sunass e Indecopi, presidenta del Consorcio de Investigación Económica y Social (CIES), del Seminario Permanente de Investigación Agraria del Perú (SEPIA) y miembro del Consejo Directivo del Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental (OEFA). Tiene publicaciones en temas de desarrollo económico y desigualdades sociales y tecnológicas, economía de los recursos naturales, evaluación de infraestructura en telecomunicaciones, y de regulación de servicios públicos, entre otros. Tiene un Doctorado en Economía de la Universidad de Illinois en Urbana-Champaign y es Licenciada en Economía de la Pontificia Universidad Católica del Perú.



IECO19 - TEORÍA DEL CRECIMIENTO

Docente: Félix Jiménez

Modalidad: presencial

Sección: 721

Sumilla:

Es un curso teórico del subgrupo de alterno obligatorios de Economía. Aporta al desarrollo de las competencias de análisis teórico, análisis cuantitativo y aprendizaje autónomo. En su contenido incluye: historia y hechos estilizados de la teoría del crecimiento económico; los modelos keynesianos y neoclásicos de crecimiento con tasas de ahorro exógenas, sin cambio técnico y con cambio técnico (Harrod-Domar y Solow-Swan); los modelos keynesianos y neoclásicos con ahorro endógeno (modelos de Ramsey-Cass-Koopmans y de Diamond de generaciones superpuestas; los modelos de Kaldor y Pasinetti); la controversia sobre la teoría del capital y sus implicancias teóricas. Modelos de crecimiento endógeno de primera y segunda generación y modelos de crecimiento dirigido por la demanda. Por último, aborda la relación de la política económica con los diferentes enfoques del crecimiento económico; las instituciones y el crecimiento; y comercio, mercados financieros y estrategias de desarrollo.

Felix Jimenez:

Doctor en Economía, con amplia experiencia en investigación y docencia en pregrado y postgrado. Asesoría y consultoría en política económica, finanzas públicas, modelos macroeconómicos, proyectos de inversión y estudios de mercado. Publicaciones sobre teorías del comercio internacional y macroeconomía, y sobre la economía peruana reconocidas en el medio académico del país y en el extranjero.



IECO22 - ECONOMÍA DEL DESARROLLO

Docente: Caroline Schimanski

Modalidad: presencial

Sección: 721

Idioma de dictado: Inglés

Sumilla:

Es un curso teórico del subgrupo de alterno obligatorios de la especialidad de Economía. Aporta al desarrollo de las competencias de análisis teórico, investigación, aprendizaje autónomo, y ética y responsabilidad social. Introduce a la diversidad de aproximaciones en la temática del desarrollo económico, desde el trabajo de los pioneros de la literatura en la era de la industrialización, la pregunta de por qué hay países más o menos desarrollados, la perspectiva estructuralista latinoamericana y el estudio de la desigualdad, hasta enfoques contemporáneos, incluyendo la perspectiva del desarrollo humano, el uso racional de los recursos naturales y la gobernanza del medio ambiente, el rol de las instituciones, brechas de género, y aproximaciones centradas en métodos empíricos de evaluación.

Caroline Schimanski

Obtuvo un Doctorado en Economía por la Hanken School of Economics en Helsinki, Finlandia, en 2018. También cuenta con Maestría en Economía del Desarrollo y Mercados Emergentes de University of York, Reino Unido, y Maestría en Negocios Internacionales y Bachillerato en Economía ambos de Maastricht University, Países Bajos. Tiene experiencia trabajar en diversas instituciones internacionales como el Banco Mundial, la Organización Internacional del Trabajo (OIT), el World Institute for Development Economics Research de la Universidad de las Naciones Unidas (UNU-WIDER), el Banco Africano de Desarrollo, el Banco Interamericano de Desarrollo y la Comisión Europea, en ONGs y el sector privado en varios países del mundo. Sus intereses de investigación se centran en la economía del desarrollo, específicamente en áreas como finanzas públicas, economía laboral, evaluaciones de impacto, protección social, pobreza, educación, agricultura y salud.



IECO26 - ECONOMÍA DE LOS RECURSOS NATURALES Y DEL MEDIO AMBIENTE

Docente: Rosa Morales

Modalidad: presencial

Sección: 721

Sumilla:

Es un curso teórico del subgrupo de alterno obligatorios de la especialidad de Economía. Aporta al desarrollo de las competencias de análisis teórico, investigación, aprendizaje autónomo, y ética y responsabilidad social. El curso presenta el enfoque de la naturaleza como un activo económico, el modelo general del patrón óptimo de explotación de recursos naturales, el modelo de Hotelling y el enfoque neoclásico, la economía de la contaminación, la economía de la biodiversidad, teoría y práctica de la valorización económica, instituciones y recursos de uso común, entre otros contenidos temáticos relacionados, así como una introducción a estrategias empíricas de investigación.

Rosa Morales:

Magíster en Economía por el Centro de Estudios Monetarios y Financieros del Banco de España (CEMFI). Con más de veinte años de experiencia en temas de cambio climático, recursos naturales, financiamiento climático y desarrollo sostenible en instituciones públicas y privadas. Actualmente es Investigadora Principal del Instituto de Estudios Peruanos y Profesora Asociada en el Departamento de Economía de la Pontificia Universidad Católica del Perú (PUCP). Fue Directora General de Cambio Climático y Desertificación del Ministerio del Ambiente y Asesora del Despacho Viceministerial de Desarrollo Estratégico de los Recursos Naturales.



IECO27 - ECONOMÍA ECOLÓGICA

Docente: José Carlos Silva

Modalidad: presencial

Sección: 521

Sumilla:

Es un curso teórico del subgrupo de alterno obligatorios de Economía. Aporta al desarrollo de las competencias de análisis teórico, investigación, aprendizaje autónomo, y ética y responsabilidad social. El curso tiene como propósito desarrollar un mejor entendimiento sobre las complejas relaciones entre los cambios en la actividad humana y los cambios en el planeta. El contenido del curso involucra la introducción a temas actuales del Antropoceno, el metabolismo social y las transiciones socio-ecológicas, la valoración de la naturaleza, los debates sobre fuerte y débil sostenibilidad, la historia de las ciencias de economía y ecología, la relación entre la termodinámica y economía, la teoría de flujos y fondos, el análisis del metabolismo social, la paradoja de Jevons, entre otros.

Jose Carlos Silva:

Doctor en Economía Ecológica por la Universidad Autónoma de Barcelona. M. Sc. en Medio Ambiente y Desarrollo por la London School of Economics and Political Science (LSE). Ingeniero en Industrias Alimentarias por la Universidad Nacional Agraria La Molina (UNALM). Profesor Asociado del Departamento de Economía de la Pontificia Universidad Católica del Perú (PUCP). Sus áreas de interés y especialización son la Economía Ecológica y Gestión Ambiental.



IECO28 - ECONOMÍA POLÍTICA

Docente: José Távara

Modalidad: presencial

Sección: 621

Sumilla:

Es un curso teórico del subgrupo de alterno obligatorios de la especialidad de Economía. Aporta al desarrollo de las competencias de análisis teórico, aprendizaje autónomo, y ética y responsabilidad social. El objetivo del curso es exponer y discutir los problemas teóricos de la economía política, teniendo en cuenta las diversas crisis que caracterizan la evolución del capitalismo contemporáneo. El punto de partida es una breve revisión de los conceptos centrales de la economía política clásica, luego se examinan los procesos históricos y las instituciones que han dado lugar a la economía moderna actual, la naturaleza compleja de las decisiones de los agentes económicos y las relaciones de poder en la economía.

El programa incluye una revisión de la literatura reciente sobre la corporación empresarial, la regulación y el antitrust; sobre corrupción, discriminación y desigualdad; y también sobre globalización, financialización, crisis ambientales y acción colectiva en el capitalismo contemporáneo.

José Távara:

Miembro del Directorio del Banco Central de Reserva del Perú desde Noviembre 2021. Ha sido investigador visitante en el Political Economy Research Institute (University of Massachusetts-Amherst), en el Institut Barcelona d'Estudis Internacionals (Universitat Pompeu Fabra, Barcelona) y en el Saint Anthony's College (University of Oxford). Se ha desempeñado en el servicio público peruano como Viceministro de Comunicaciones, Adjunto al Defensor del Pueblo para los Servicios Públicos, Vocal del Tribunal de Apelaciones de Sanciones en Temas de Energía y Minería, Director del OSIPTEL y el OSINERGMIN, miembro del Consejo Consultivo de Radio y Televisión (ConcorTV). Economista Principal en Macroconsult, investigador en DESCO y asesor de la Comisión Episcopal de Acción Social (CEAS). Actualmente integra la Asamblea de Asociados del Centro de Investigación y Promoción del Campesinado (CIPCA), obra social de la Compañía de Jesús. Autor de publicaciones sobre desarrollo productivo, políticas de competencia y economía política de la regulación, entre otros. Ph.D. en Economía (University of Massachusetts-Amherst); Master en Política y Gestión Universitaria (Universitat de Barcelona-PUCP) y Magíster en Economía (PUCP). Realizó estudios de pregrado en Ingeniería Industrial y de Sistemas en la Universidad Nacional de Ingeniería.



IECO29 - POBREZA, DESIGUALDAD Y POLÍTICAS SOCIALES

Docentes: Jhonatan Clausen y Nicolas Barrantes

Modalidad: presencial

Sección: 621

Sumilla:

Es un curso teórico-práctico del subgrupo de alterno obligatorios de la especialidad de Economía. Aporta al desarrollo de las competencias de análisis teórico, análisis cuantitativo, investigación, aprendizaje autónomo, y ética y responsabilidad social. El contenido del curso involucra el estudio de marcos evaluativos para la conceptualización de la pobreza y la desigualdad, métodos para la medición de la pobreza y desigualdad desde perspectivas uni y multidimensionales, así como una aproximación amplia a las políticas de protección social en países de ingresos bajos y medios, con énfasis en el caso peruano.

Jhonatan Clausen:

Profesor del Departamento de Economía de la PUCP e Investigador en el Instituto de Desarrollo Humano de América Latina (IDHAL-PUCP). PhD en Desarrollo Internacional (University of Bath), Magíster en Economía, Magíster en Desarrollo Humano, y economista egresado de la PUCP. Coordinador de la red latinoamericana de la Human Development and Capability Association (HDCA).

Nicolás Barrantes:

Economista y Magíster en Economía (mención en Desarrollo Económico) por la Pontificia Universidad Católica del Perú. Docente en el Departamento Académico de Economía de la PUCP e Investigador Asistente en el Instituto de Desarrollo Humano de América Latina de la PUCP. Líneas de investigación: pobreza, bienestar, desarrollo, desigualdades, políticas sociales.



Electivo-Obligatorio de Responsabilidad Social

1ECO13 - ÉTICA Y ECONOMÍA

Docente: Ismael Muñoz

Modalidad: presencial

Sección: 521

Sumilla:

Es un curso teórico-práctico del núcleo de obligatorios de la especialidad de Economía. Aporta al desarrollo de las competencias de análisis teórico, aprendizaje autónomo, y ética y responsabilidad social. Los temas principales que cubre son los siguientes: ética y deontología; enfoques en ética económica: utilitarismo, libertarismo, igualitarismo; justicia social, libertad y responsabilidad; interés individual e interés colectivo; fines y medios de/en economía; competencia y cooperación; la dimensión moral en la actividad económica; ética en la investigación económica; dilemas éticos en la práctica de la profesión.

Ismael Muñoz:

Doctor en Economía. Profesor principal del Departamento de Economía de la Pontificia Universidad Católica del Perú. Es miembro del Comité Directivo de la Maestría en Gestión de los Recursos Hídricos y de la Maestría en Desarrollo Humano, en la Escuela de Posgrado de la PUCP. Es integrante del Consejo Directivo del Centro de Investigaciones Sociológicas, Económicas, Políticas y Antropológicas de la PUCP; y miembro del Instituto de Desarrollo Humano de América Latina (IDHAL). Ha sido coordinador de la Especialidad de Economía en la Facultad de Ciencias Sociales de la PUCP. Es investigador en temas de desarrollo humano, pobreza, acción colectiva y recursos hídricos.



1ECO13 - ÉTICA Y ECONOMÍA

Docente: Jhonatan Clausen

Modalidad: presencial

Secciones: 522

Sumilla:

Es un curso teórico-práctico del núcleo de obligatorios de la especialidad de Economía. Aporta al desarrollo de las competencias de análisis teórico, aprendizaje autónomo, y ética y responsabilidad social. Los temas principales que cubre son los siguientes: ética y deontología; enfoques en ética económica: utilitarismo, libertarismo, igualitarismo; justicia social, libertad y responsabilidad; interés individual e interés colectivo; fines y medios de/en economía; competencia y cooperación; la dimensión moral en la actividad económica; ética en la investigación económica; dilemas éticos en la práctica de la profesión.

Jhonatan Clausen:

Profesor del Departamento de Economía de la PUCP e Investigador en el Instituto de Desarrollo Humano de América Latina (IDHAL-PUCP). PhD en Desarrollo Internacional (University of Bath), Magíster en Economía, Magíster en Desarrollo Humano, y economista egresado de la PUCP. Coordinador de la red latinoamericana de la Human Development and Capability Association (HDCA).



Electivo tipo C:

IECO30 - LABORATORIO DE CÓMPUTO: MANEJO DE BASES DE DATOS

Docente: Diego Quispe

Modalidad: virtual

Sección: 721

Sumilla:

Es un laboratorio informático del subgrupo de alterno obligatorios de la especialidad de Economía. Aporta al desarrollo de las competencias de análisis cuantitativo y aprendizaje autónomo. El curso busca proporcionar herramientas para aplicaciones estadísticas y el uso de técnicas a través del conocimiento de diversas bases de datos nacionales e internacionales.

Diego Quispe:

Bachiller y Licenciado en Economía por la Pontificia Universidad Católica del Perú. Estudiante de la Maestría en Economía por la misma casa de estudios. Investigador en las áreas de economía laboral, economía de la salud y evaluación de políticas públicas. Ha realizado investigaciones publicadas y premiadas para el Ministerio de Economía y Finanzas (MEF), el Ministerio de Desarrollo e Inclusión Social (MIDIS), el Consorcio de Investigación Económica y Social (CIES), la Universidad del Pacífico y la PUCP.



IECO31 - LABORATORIO DE ECONOMETRÍA: STATA

Profesor: Julián Flores

Modalidad: virtual

Sección: 821

Sumilla:

Es un laboratorio informático del subgrupo de alterno obligatorios de la especialidad de Economía. Aporta al desarrollo de las competencias de análisis cuantitativo y aprendizaje autónomo. Instruye herramientas para aplicaciones estadísticas y el uso de técnicas econométricas más importantes del análisis de datos mediante el manejo de Stata. Los temas se agrupan en los siguientes capítulos: introducción al lenguaje de la programación, manejo de bases de datos, macros y loops, visualización de datos y mapas, test paramétricos y análisis de regresión lineal, modelos de elección discreta, entre otros.

Julián Flores:

Bachiller en Economía por la Pontificia Universidad Católica del Perú. Cuenta con experiencia en las áreas de docencia universitaria, investigación académica y manejo de bases de datos cuantitativas y cualitativas. Asimismo, se especializa en temas de economía de la salud y economía ambiental.



IECO31 - LABORATORIO DE ECONOMETRÍA: STATA

Profesor: Stephy Riega

Modalidad: virtual

Sección: 822

Sumilla:

Es un laboratorio informático del subgrupo de alterno obligatorios de la especialidad de Economía. Aporta al desarrollo de las competencias de análisis cuantitativo y aprendizaje autónomo. Instruye herramientas para aplicaciones estadísticas y el uso de técnicas econométricas más importantes del análisis de datos mediante el manejo de Stata. Los temas se agrupan en los siguientes capítulos: introducción al lenguaje de la programación, manejo de bases de datos, macros y loops, visualización de datos y mapas, test paramétricos y análisis de regresión lineal, modelos de elección discreta, entre otros.

Stephy Riega:

Economista con experiencia en investigación académica trabajando en proyectos de evaluación de intervenciones en educación y crimen en América Latina, colaborando con organizaciones multilaterales e instituciones gubernamentales y no gubernamentales en IPA y GRADE. Actualmente se desempeña como Data Project Associate en Education & Crime Urban Labs de University of Chicago. Sus temas de interés son data science, microeconomía aplicada, educación, crimen y políticas públicas. Es bachiller en Economía por la Pontificia Universidad Católica del Perú. Web: <https://stephyriega.github.io/>



IECO32 - LABORATORIO DE ECONOMETRÍA: MATLAB

Profesor: José Aguilar

Modalidad: virtual

Sección: 821

Sumilla:

Es un laboratorio informático del subgrupo de alterno obligatorios de la especialidad de Economía. Aporta al desarrollo de las competencias de análisis cuantitativo y aprendizaje autónomo. El curso busca proporcionar herramientas para aplicaciones estadísticas y el uso de técnicas econométricas más importantes del análisis de datos mediante el manejo de Matlab. Los temas se agrupan en los siguientes capítulos: elementos del lenguaje MATLAB, el sistema MATLAB, los M-file script y función, representación gráfica y visualización de datos en 2 y 3 dimensiones, diseño e implementación de algoritmos numéricos, entre otros.

José Aguilar:

Licenciado en Economía por la PUCP y especialista en Estadísticas de Precios en el BCRP; con intereses en Macroeconomía, Econometría y análisis de datos.



IECO33 - LABORATORIO DE ECONOMETRÍA: EIEWS

Profesor: Miguel Zambrano

Modalidad: virtual

Sección: 821

Sumilla:

Es un laboratorio informático del subgrupo de alterno obligatorios de la especialidad de Economía. Aporta al desarrollo de las competencias de análisis cuantitativo y aprendizaje autónomo. Ofrece herramientas para aplicaciones estadísticas y el uso de técnicas econométricas más importantes del análisis de datos mediante el manejo de Eviews. Los temas se agrupan en los siguientes capítulos: el modelo lineal econométrico, análisis de series de tiempo estacionarias y no estacionarias, variables instrumentales, modelos determinísticos y estocásticos, entre otros.

Miguel Zambrano:

Bachiller en Ciencias Sociales con mención en Economía por la Pontificia Universidad Católica del Perú. Estudiante de la Maestría en Estadística en la misma casa de estudios. Actualmente trabaja como consultor en la Dirección de Calidad del Gasto Público del Ministerio de Economía y Finanzas. Maneja diversos lenguajes de programación y softwares estadísticos. Cuenta con experiencia en ciencia de datos y análisis con métodos cuantitativos.



IECO34 - LABORATORIO DE ECONOMETRÍA: ARCGIS

Profesor: Rodrigo Silupu

Modalidad: virtual

Sección: 821

Sumilla:

Es un laboratorio informático del subgrupo de alterno obligatorios de la especialidad de Economía. Aporta específicamente al desarrollo de las competencias de análisis cuantitativo y aprendizaje autónomo. Introduce a los estudiantes a los principios básicos de los sistemas de información geográfica (SIG) a través del uso del software ArcGIS. Los temas se agrupan en los siguientes capítulos: introducción a los sistemas de información geográfica (SIG), interfaz SIG, georreferenciación, generación de entidades vectoriales, herramientas de geoprocésamiento, interpolaciones y modelos de elevación digital, entre otros.

Rodrigo Silupu:

Licenciado en Economía por la Pontificia Universidad Católica del Perú. Actualmente trabaja como Consultor Cuantitativo en Equilibrium BDC. Tiene experiencia trabajando con métodos de analítica avanzada así como en la investigación ligada a la economía del mercado laboral, y la economía del desarrollo, en políticas públicas y en procesos migratorios. Maneja diversos softwares estadísticos y lenguajes de programación. Sus temas de interés se centran en el análisis y la ciencia de datos.



IECO35 - LABORATORIO DE PROGRAMACIÓN: R Y PYTHON

Profesor: Mauricio Vallejos

Modalidad: virtual

Sección: 821

Sumilla:

Es un laboratorio informático del subgrupo de alterno obligatorios de la especialidad de Economía. Aporta al desarrollo de las competencias de análisis cuantitativo y aprendizaje autónomo. Presenta los principios básicos de la programación a través del uso de R y Python. Los temas se agrupan en los siguientes capítulos: introducción al lenguaje de la programación, utilización del lenguaje, creación de datos, secuencias e iteración, simulación, files y outputs, entre otros.

Mauricio Vallejos:

Bachiller en Economía por la Pontificia Universidad Católica del Perú. Actualmente trabaja como Data Scientist en el área de Analytics en APOYO Consultoría. Tiene experiencia trabajando con métodos de analítica avanzada, servicio de asesoría empresarial e investigación académica. Maneja diversos softwares y lenguajes de programación. Además es jefe de prácticas en las áreas de economía, econometría y matemáticas en la PUCP. Sus temas de desarrollo se centran en la ciencia de datos y la econometría aplicada.



IECO35 - LABORATORIO DE PROGRAMACIÓN: R Y PYTHON

Profesor: Mauricio Alvarado

Modalidad: virtual

Sección: 822

Sumilla:

Es un laboratorio informático del subgrupo de alterno obligatorios de la especialidad de Economía. Aporta al desarrollo de las competencias de análisis cuantitativo y aprendizaje autónomo. Presenta los principios básicos de la programación a través del uso de R y Python. Los temas se agrupan en los siguientes capítulos: introducción al lenguaje de la programación, utilización del lenguaje, creación de datos, secuencias e iteración, simulación, files y outputs, entre otros.

Mauricio Alvarado:

Egresado de Economía por la Pontificia Universidad Católica de Perú (PUCP). Actualmente trabaja en Interbank en el área de Seguimiento de Portafolio de Riesgos. Tiene experiencia en softwares y lenguajes de programación aplicados a modelos econométricos de series de tiempo y aprendizaje automático. Sus áreas de interés son macroeconomía, econometría y la investigación académica. Además, recientemente se desempeñó como asistente de investigación en la PUCP.



IECO50 - LABORATORIO DE ESCRITURA ACADÉMICA PARA ECONOMISTAS

Profesor: Cesar Cornejo Román

Modalidad: virtual

Sección: 521

Sumilla:

Es un laboratorio para la mejora de la redacción académica en economía, mediante la práctica del lenguaje académico escrito.

Descripción del curso:

En el ciclo 2024-1, el curso tendrá dos versiones, y todos los matriculados podrán escoger entre el producto académico a redactar durante el curso: (1) un ensayo académico de la especialidad de economía o (2) una tesis breve tipo artículo de investigación (paper) de economía. En ambos casos, el curso consistirá en la redacción, paso a paso, de dicho documento. El tradeoff entre la redacción del ensayo o la tesis (paper) se explicará durante la primera semana de clases. Además de la elaboración de los productos académicos, los alumnos pueden esperar los siguientes resultados de aprendizaje: (1) diferenciar los productos de escritura académica más frecuentes y entender las rúbricas para escribir y evaluar un trabajo bien redactado, (2) adoptar procesos eficientes de escritura para convertir "ideas sueltas" en escritos académicos rigurosos, (3) reutilizar productos académicos, sin incurrir en plagio, para producir trabajos originales conectados con la literatura económica, (4) diferenciar los componentes más comunes de los trabajos académicos en la disciplina: introducción, revisión de la literatura, hechos estilizados, síntesis analítica, marco teórico, marco empírico, datos y estadísticas descriptivas, resultados, conclusiones; así como sus diferentes denominaciones y variedades.

Este laboratorio consiste en un taller de escritura guiada para mejorar la calidad y la eficiencia de la escritura y argumentación económica. Durante el curso deberán practicar, corregir, reescribir y evaluar textos de la disciplina económica. Estas actividades desarrollarán habilidades útiles en los cursos que demandan redacción, argumentación y análisis como parte de la calificación. Para aquellos estudiantes que escojan redactar el ensayo, este laboratorio servirá de puente entre los cursos de redacción académica de estudios generales letras y las exigencias de redacción académica de los cursos de seminario de investigación (IECO20) e introducción al estudio de la economía peruana (IECO23), entre otros. Para aquellos estudiantes que escojan redactar una tesis (paper), este laboratorio servirá para redactar sus tesis o preparar artículos académicos.



Cesar Cornejo Román:

BSc Government and Economics, LSE. Research Intern y Research Assistant en Duke University (2019) y LSE (2017, 2020). Ha recibido distinciones por excelencia académica, uso de métodos cuantitativos (Excellence in Econometrics Award, LSE 2021) e inteligencia artificial (Imperial College London 2021), y escritura académica (Ministerio de Cultura, IEP, PUCP). Experto en la escritura y edición de artículos y reportes de investigación en economía y en desarrollo.



Electivos de Especialidad

ECO224 - ESTADÍSTICA APLICADA

Docente: Luis Surco

Modalidad: presencial

Sección: 821

Descripción del curso:

Dada la amplitud de los posibles temas a ser estudiados en este curso, el profesor debe hacer una priorización teniendo en consideración que los temas deben extender lo aprendido en el curso Fundamentos de Econometría (1ECO11). En ese sentido, el curso trata en su primera mitad de Temas de Estadística Aplicada en Corte Transversal y Panel de Datos (Métodos de Evaluación de Impacto y Panel de Datos); mientras que en la segunda mitad de Temas de Estadística Aplicada en Series de Tiempo (Modelos VAR y SVAR lineales, modelos no lineales en la media, modelos no lineales en la varianza, Fundamentos de Econometría Bayesiana y SVAR Bayesiano).

El curso está diseñado para brindar a los estudiantes herramientas econométricas necesarias para el desarrollo de sus tesis de investigación y otros proyectos en el ámbito profesional. Se enfocará en la aplicación de técnicas estadísticas y econométricas avanzadas para el análisis de datos económicos y la elaboración de modelos empíricos.

Además, el curso busca preparar a los estudiantes para enfrentar los amplios desafíos y demandas profesionales relacionados con el análisis de datos microeconómicos y macroeconómicos, la aplicación de modelos econométricos y la toma de decisiones basadas en evidencia.

Luis Surco:

Magister en Economía (2022) y Bachiller en Economía (2019) de la Pontificia Universidad Católica del Perú (PUCP). Sus líneas de interés son econometría, macroeconomía y finanzas internacionales. Actualmente se desempeña como Especialista en la Gerencia Central de Estudios Económicos del Banco Central de Reserva del Perú y docente auxiliar en la Universidad de Piura. Previamente trabajó como analista económico en el Ministerio de Salud, asistente de investigación en PUCP, y asistente de docencia en PUCP, Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas y Universidad Científica del Sur.



ECO381 – TEORÍA DE LA REGULACIÓN

Docente: Roxana Barrantes

Modalidad: Presencial

Sección: 721

Sumilla:

Es un curso electivo avanzado de la especialidad de Economía. Aporta al desarrollo de las competencias análisis teórico y aprendizaje autónomo. El curso estudia el análisis de las políticas regulatorias implementadas en industrias con segmentos caracterizados como monopolios naturales. El contenido del curso incluye los problemas de información asimétrica, las fallas de mercado y la intervención del Estado, regulación de monopolios naturales, competencia por el mercado, antitrust, diseño regulatorio, economía política de la regulación, entre otros.

Roxana Barrantes:

Miembro del Directorio del Banco Central de Reserva del Perú desde noviembre de 2021. Es docente principal de Economía en la Pontificia Universidad Católica del Perú e investigadora principal del Instituto de Estudios Peruanos (IEP). Ha sido jefa del gabinete de asesores del Ministerio de Energía y Minas (Minem), vicepresidente del Directorio de Petroperú, cumplido funciones en Ositran, Osiptel, Sunass e Indecopi, presidenta del Consorcio de Investigación Económica y Social (CIES), del Seminario Permanente de Investigación Agraria del Perú (SEPIA) y miembro del Consejo Directivo del Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental (OEFA). Tiene publicaciones en temas de desarrollo económico y desigualdades sociales y tecnológicas, economía de los recursos naturales, evaluación de infraestructura en telecomunicaciones, y de regulación de servicios públicos, entre otros. Tiene un Doctorado en Economía de la Universidad de Illinois en Urbana-Champaign y es Licenciada en Economía de la Pontificia Universidad Católica del Perú.



ECO328 – TEMAS EN ECONOMÍA Y CIENCIAS SOCIALES 1

Docente: Efraín Gonzales de Olarte

Modalidad: presencial

Sección: 621

Sumilla:

Curso de contenido variable cuya finalidad es presentar las contribuciones recientes en Economía y Ciencias Sociales. Se busca propiciar el diálogo entre disciplinas y la aproximación desde diferentes enfoques teóricos y metodológicos sobre temas relevantes del quehacer de las ciencias sociales.

Descripción del curso:

Curso de economía política de los procesos de reforma geopolítica de la economía y del Estado. Tratará sobre los diversos modelos existentes de regionalización del espacio geopolítico: federalismo, estado unitario centralizado y estado descentralizado. Se analizará el problema de la concentración económica en el espacio y los modelos centro-periferia y sus efectos en el desarrollo regional. Convergencia y divergencia regional. Luego se analizará el problema del centralismo político e institucional y las distintas propuestas de descentralización, como la reforma estatal que haría del Estado más eficiente y mejor redistribuidor y sus efectos sobre la desconcentración económica. Finalmente, se presentará un modelo que combina la desconcentración económica con la descentralización estatal y su efecto en el desarrollo regional y en el desarrollo humano. El curso tendrá ilustraciones a partir de la experiencia de los países latinoamericanos y, especialmente, del Perú.

Efraín Gonzales:

Doctor en Economía del Desarrollo, UNIVERSIDAD PANTHEON-SORBONNE PARIS-I. Economista con varios intereses sobre los cuales ha enseñado, investigado y publicado extensamente: Desarrollo económico, Economía Política, Políticas Económicas, Economías Campesinas, Desarrollo Regional y Urbana, centralización y descentralización, Economía institucional, Desarrollo Humano. Es además consultor internacional en temas de desarrollo regional y local y en desarrollo humano. Ha publicado 23 libros y más de 150 artículos, capítulos de libros y documentos de trabajo académicos.



ECO385 – ECONOMÍA DE LA INTEGRACIÓN

Profesor: Alan Fairlie

Modalidad: virtual

Sección: 821

Sumilla:

Curso electivo sobre la teoría y práctica de la integración de la economía mundial. Sus contenidos principales son: globalización, regionalismo y bloques económicos; comercio intraindustrial; integración económica y crecimiento endógeno; la coordinación internacional de las políticas económicas; la política económica en una unión monetaria; experiencias de integración regional en Europa y América Latina; opciones de integración y regionalismo abierto.

Descripción del curso:

Este ciclo el curso será virtual, y analizará la crisis del multilateralismo y la reconfiguración de un nuevo orden económico mundial, los cambios geopolíticos, la política comercial post pandemia, y el rol de los acuerdos de integración de América Latina y su relación con socios extra-regionales. En este sentido se estudiarán las diferentes opciones de inserción de América Latina y el Perú en la actual redefinición de las relaciones económicas internacionales, y las implicancias para el desarrollo.

Se aplicará la metodología COIL, como parte de la internacionalización del curso, con la colega Paz Milet, del Instituto de Estudios Internacionales de la Universidad de Chile (con un enfoque de Relaciones Internacionales) en español, compartidas con interacción de los estudiantes, y se otorgará constancia de ese módulo internacional.

Alan Fairlie

Profesor Principal del Departamento de Economía. Director de la Maestría en Biocomercio y Desarrollo Sostenible (PUCP). Investigador del INTE y CISEPA. Ex-Decano de la Facultad de Ciencias Sociales de la Pontificia Universidad Católica del Perú en el periodo 2011-2016. Miembro de la Red Latinoamericana de Política Comercial (LATN). Miembro de los grupos de trabajo de CLACSO: "Geopolítica, Sistema mundial e Integración regional" y "China y el Mapa del Poder Mundial". Miembro de los grupos de trabajo GRIDALE: "Armonización de políticas para una integración multidimensional y el desarrollo sostenible" y "El futuro de la Unión Europea: Potencialidades y Desafíos". Ex-Parlamentario Andino periodo 2016-2021 (ex-presidente de la Comisión de Integración y Educación).



IECO36 - FINANZAS PÚBLICAS

Profesor: Luis Arias

Modalidad: presencial

Sección: 721

Sumilla:

Es un curso electivo avanzado y de orientación profesional. Aporta al desarrollo de las competencias de aprendizaje autónomo, comunicación, y ética y responsabilidad social. Ofrece una introducción a la gestión de las finanzas públicas. Revisa los instrumentos de la política fiscal; la teoría y práctica de los sistemas tributarios; los desafíos de la evasión, elusión y exoneraciones; la presión tributaria y la contribución de cada tipo de impuesto; la deuda pública; las empresas públicas y sus efectos en los mercados; el presupuesto público; los sistemas de control y evaluación de calidad del gasto; las finanzas subnacionales y la descentralización fiscal. Discute el rol de las principales instituciones en el sistema de hacienda pública: bancos centrales, bancos nacionales, autoridad tributaria, ministerios de hacienda, unidades ejecutoras, banca de fomento, superintendencias, así como instituciones multilaterales.

Luis Arias:

Master of Science in Economics en la Universidad de London. Licenciado y Bachiller por la Pontificia Universidad Católica del Perú. Cuenta con más de 30 años de experiencia en el sector público y privado. Experto internacional en fortalecimiento institucional y diseño de políticas públicas vinculadas a la política fiscal, la política y administración tributaria y aduanera, el combate a la evasión tributaria, la informalidad y el lavado de activos. Amplias habilidades de liderazgo, trabajo en equipo, estrategias empresariales y negociación para el diseño e implementación de reformas institucionales.



IECO37 - EVALUACIÓN SOCIAL DE PROYECTOS

Profesor: Alejandro Granda

Modalidad: presencial

Sección: 721

Sumilla:

Es un curso electivo avanzado y de orientación profesional de la especialidad de Economía. Aporta al desarrollo de las competencias de aprendizaje autónomo, comunicación, y ética y responsabilidad social. El curso presenta las herramientas de análisis y prácticas gubernamentales detrás de las decisiones de inversión pública. Temas principales para cubrir son metodologías de análisis costo beneficio y evaluación de proyectos públicos, el proceso de programación de la inversión pública, innovaciones en la gestión pública por resultados, dilemas éticos en la evaluación social de proyectos, entre otros.

Alejandro Granda:

Master of Arts in Economics por la Georgetown University y Licenciado en Economía por la Universidad Nacional del Callao. Cuenta con más de 15 años de experiencia en temas de investigación en pobreza, desigualdad, educación, salud, política fiscal, política monetaria, ciencia y tecnología. Se ha desempeñado como coordinador y especialista en materias de investigación y sistemas de información en el BCRP, MEF, MINEDU, PRONABEC y CONCYTEC y MIDIS. Ha sido docente en materias de pobreza, evaluación de impacto, programas sociales, macroeconomía avanzada y econometría en la PUCP, UNI, UDEP, UNAC, USIL y PUCP, así como docente en algunas universidades extranjeras. Ha dictado conferencias y talleres a docentes e investigadores nacionales y extranjeros. Del mismo modo, se desempeña como revisor anónimo de investigaciones en revistas indexadas en Scopus como el Economic Analysis Review (Georgetown University), y como jurado, lector y asesor de diferentes concursos de investigación a nivel nacional.



IECO39 – ECONOMÍA DE LA ENERGÍA

Profesor: Arturo Vásquez

Modalidad: presencial

Sección: 721

Sumilla:

Es un curso electivo avanzado de la especialidad de Economía. Aporta al desarrollo de las competencias de análisis teórico y aprendizaje autónomo. El curso cubre una variedad de temas teóricos y empíricos del mercado de energía, la formación de precios de energía, los diseños de mercado, las consecuencias ambientales de la producción y consumo de energía, así como varios aspectos de política pública e institucionales. En particular, revisa aspectos temas de eficiencia energética, seguridad energética, planeamiento energético, cambio climático y control de emisiones, y energías renovables. Discute principalmente el caso peruano, pero también la experiencia internacional.

Arturo Vásquez:

Doctor (Ph.D.) en Economía de la Minería y Energía y Magíster (M.Sc.) en Economía Minera por la Colorado School of Mines, EE.UU. Licenciado y Bachiller en Economía por la PUCP. Fue Viceministro de Energía del Perú y Presidente del Directorio del Grupo DISTRILUZ de distribución eléctrica regional. Asimismo, se desempeñó como Gerente de Estudios Económicos y Gerente de Políticas y Análisis Económico del Osinergmin, y Vicepresidente de la Comisión de Libre Competencia del INDECOPI. Es actualmente Director de Investigación en GERENS, Miembro del Consejo Directivo del OSIPTEL y Profesor de Economía de la PUCP. Ha sido consultor de diferentes organismos multilaterales como el BID, UNCTAD, OCDE, IRDC y UNIDO, y de diferentes entidades gubernamentales como Osinergmin, Osiptel, BCRP, Indecopi, OTASS, MEF y MINEM en temas de minería y energía. Las áreas de especialización del Prof. Vásquez abarcan los siguientes campos: economía de la energía, valoración de proyectos minero-energéticos, opciones reales, economía minera, regulación de servicios públicos, organización industrial, economía de los recursos naturales y del medio ambiente, econometría aplicada, modelamiento estadístico de los precios de los minerales, investigación de operaciones y métodos cuantitativos.



1ECO43 – TEORÍA DE JUEGOS

Profesores: Alejandro Lugon y Pavel Coronado

Modalidad: semipresencial

Sección: 721

Sumilla:

Es un curso electivo teórico y práctico de la especialidad de Economía. Aporta al desarrollo de las competencias de análisis cuantitativo y aprendizaje autónomo. El curso desarrolla los temas básicos de la teoría de juegos de manera formal y ve sus aplicaciones a la economía. El contenido del curso incluye juegos cooperativos y juegos no cooperativos estáticos y dinámicos, con y sin información completa. Para cada caso, se estudian los conceptos de solución relevantes y se presentan aplicaciones a las diversas áreas de la economía.

Alejandro Lugón:

Doctor en Economía, UNIVERSIDAD POMPEAU FABRA. Docente a tiempo completo (DTC) Departamento Académico de Economía - Sección Economía. Matemático y economista con intereses en el estudio de la toma de decisiones a diferentes niveles

Pavel Coronado:

Doctor en Gobierno y Política y Magíster en Economía por la Universidad de Maryland at College Park. Magíster en Economía por la Pontificia Universidade Católica do Rio de Janeiro y Bachiller en economía por la PUCP. Sus principales áreas de interés son el desarrollo económico y la economía política. Metodológicamente se ha enfocado en la microeconometría aplicada y la Inteligencia artificial aplicada a las Ciencias Sociales. Ha sido profesor en cursos de métodos estadísticos en Universidade Católica do Rio de Janeiro y Universidad de Maryland, así como consultor investigador en diversas entidades públicas. Es profesor del Departamento de Economía de la PUCP e Investigador de QLAB.



1ECO49 - PRÁCTICA DE LA ECONOMÍA PÚBLICA

Profesor: Pedro Herrera

Modalidad: presencial

Sección: 821

Sumilla:

Curso de orientación profesional que ofrece una introducción al mundo laboral de la economía pública y del desarrollo, desde una perspectiva de consolidar habilidades para primeros empleos. Busca expandir el desarrollo de la competencia comunicación, mediante el desarrollo de actividades de trabajo en equipo, exposiciones y documentos técnicos profesionales. Invita a economistas con experiencia profesional en el sector público y la consultoría en desarrollo económico, para que compartan su experiencia en primeros empleos como economistas del sector público.

Pedro Herrera:

Ph.D. in Economics por la Universidad Autónoma de Madrid. Magister en Regional and Urban Planning por la London School of Economics. Licenciado y bachiller en Economía por la PUCP. Es investigador postdoctoral en el Spatial and Regional Economics Research Group de la Universidad Autónoma de Madrid. Becario World Bank para estudios de postgrado. Cuenta con 20 años de experiencia en el sector público y privado. Sus posiciones incluyen la de director general de Asuntos de Economía Internacional, Competencia y Productividad y director ejecutivo del Consejo Nacional de Competitividad y Formalización en el MEF, asesor en gabinete de asesores del MINEM, asesor de la Presidencia en el CONCYTEC, y economista jefe del Consejo Privado de Competitividad.