



Sede Buenos Aires - Año 2010

SEDE	FACULTAD	NOMBRE DEL PROYECTO	DIRECTOR	DURACIÓN (EN MESES)
Buenos Aires	Arquitectura	Mapa de la Arquitectura Latinoamericana.	Roberto Fernández	36
Buenos Aires	Arquitectura	Estudio comparativo entre las recomendaciones de la UIA para la práctica profesional y las regulaciones en la Jurisdicción del CPAU, para caracterizar las condiciones en las que los profesionales de la Arquitectura crean y aportan valor a los destinatarios de sus servicios.	Enrique Talentón	24
Buenos Aires	Arquitectura	Reglas de automata celular para el flujo vehicular en la ciudad de Buenos Aires.	Sergio Iguri	24
Buenos Aires	Ciencias Empresariales	El Paradigma de los contadores.	Félix Mayansky	24
Buenos Aires	Derecho y Ciencia Política	Pautas de conducta para investigación en ciencias biológicas.	Teodora Zamudio	12
Buenos Aires	Medicina y Ciencias de la Salud	Daño al ADN y actividad xantina-oxidasa en pacientes con enfermedad de Graves.	José Burdman	12
Buenos Aires	Medicina y Ciencias de la Salud	Estudio de la secreción de ciclofilina de 19 kDa del Trypanosoma cruzi y su interacción con el entorno celular en el mamífero.	Jacqueline Búa	12
Buenos Aires	Medicina y Ciencias de la Salud	Evaluar la susceptibilidad a las drogas utilizadas actualmente en tratamiento antichagásico en ratones C3H/He infectados con una cepa de T. cruzi Nica, de la República de Nicaragua.	Laura Fichera	12
Buenos Aires	Medicina y Ciencias de la Salud	Hiperhomocisteinemia, actividad de paraoxonasa y riesgo vascular.	Osvaldo Fridman	12
Buenos Aires	Medicina y Ciencias de la Salud	Prescripción de medicamentos en Odontología.	Nora Silvestre	18
Buenos Aires	Medicina y Ciencias de la Salud	Incidencia de malformaciones congénitas en la población atendida en dos servicios materno infantiles de un Municipio del Gran Buenos Aires y su relación con la exposición ambiental-ocupacional a contaminantes.	Elio Prieto González	12
Buenos Aires	Medicina y Ciencias de la Salud	Cultivo de protoesclólices provenientes de echinacoccus granulosum. Identificación células pluripotentes y efecto de los inhibidores de las MAPKINASAS sobre su diferenciación asociada.	Alicia Fuchs	12
Buenos Aires	Odontología	Asociación entre enfermedad Periodontal y Artritis Reumatoidea.	Alicia Lazaro	24
Buenos Aires	Odontología	Caracterización biológica de proteínas involucradas en el desarrollo y su participación en Carcinomas de glándulas salivales.	Silvia Vanzulli	24
Buenos Aires	Odontología	Caracterización clínica de la papilomatosis florida bucal.	Nelly Frascino	36
Buenos Aires	Odontología	Determinantes de estado dentario en personas que viven con VIH / SIDA.	Valeria Fukunaga	18
Buenos Aires	Odontología	Efecto del stress realizado en distintos momentos del ritmo actividad-reposo sobre la producción de EGF por las glándulas salivales de ratones.	Lucas Colombo	24
Buenos Aires	Odontología	Evaluación de la influencia de las hormonas masculinas en los cambios microbiológicos y periodontales de hombres con tratamiento ortodóncico.	Marisa Brusca	24
Buenos Aires	Psicología y Relaciones Humanas	Autoconocimiento, racionalidad y libertad del agente humano.	Diego Lawler	24
Buenos Aires	Tecnología Informática	El refactoring como práctica fundamental para la comprensión, reestructuración y actualización de aplicaciones legacy.	Alejandra Garrido	24
Buenos Aires	Tecnología Informática	Técnicas avanzadas de Ingeniería de Software aplicadas al Desarrollo de Plataformas para la Robótica Educativa.	Gabriela Arevalo	24
Buenos Aires	Tecnología Informática	Un estudio sobre el uso del lenguaje natural y simbólico en la enseñanza y el aprendizaje de Matemática superior.	Cristina Camós	12

Sede Regional Rosario - Año 2010

SEDE	FACULTAD	NOMBRE DEL PROYECTO	DIRECTOR	DURACIÓN (EN MESES)
Rosario	Arquitectura	Relaciones entre Proyecto, Materia y Construcción.	Fernando Boix Emilio Farrugia	36
Rosario	Psicología y Relaciones Humanas	Interacción social y desarrollo cognitivo. Impacto de la tutoría materna en la comprensión simbólica infantil.	Olga Peralta	24
Rosario	Tecnología Informática	Implementación, Desarrollo, Investigación y Vinculación del Proyecto Sakai en la Universidad Abierta Interamericana.	Alejandro Sartorio	24