

publicar

Estudiante	PGID	Título	Supervisor
Sebastián Passaro	P201902_1	Contra medidas para la manipulación maliciosa de dispositivos ciberfísicos	Juan Diego Campo
Martín Pacheco	P201902_1	Contra medidas para la manipulación maliciosa de dispositivos ciberfísicos	Juan Diego Campo
Constanza Dieci	P201902_2	Cálculo de volúmenes de poliedros en espacios de altas dimensiones	Héctor Cancela
José María Aguerre Oliver	P201902_3	Herramienta Educativa para Realizar y Compartir Investigaciones Basadas en la Recopilación de Imágenes de M	Héctor Cancela
Matteo Guerrieri	P201902_3	Herramienta Educativa para Realizar y Compartir Investigaciones Basadas en la Recopilación de Imágenes de M	Héctor Cancela
Felipe Fava	P201902_3	Herramienta Educativa para Realizar y Compartir Investigaciones Basadas en la Recopilación de Imágenes de M	Héctor Cancela
Federico Del Río Silva	P201902_4	Problemas de Localización y Distribución con criterios no convergentes	Sandro Moscatelli
Pablo Marcelo González Morelli	P201902_4	Problemas de Localización y Distribución con criterios no convergentes	Sandro Moscatelli
Federico Nicolás Pernas Silveira	P201902_5	Web HoneyPot	Gustavo Betarte
Javier Agustín Sánchez Burgos	P201902_5	Web HoneyPot	Gustavo Betarte
Nicolás Zeballos Bruno	P201902_5	Web HoneyPot	Gustavo Betarte
Leticia Errandonea Mattos	P201902_6	Análisis y Visualización de Redes Académicas mediante Herramientas de Analítica del Aprendizaje Social	Libertad Tansini
Ana Gabriela Machado Peigonet	P201902_7	Formateador de código avanzado para Elixir	Marcos Viera
Diego Julio Bartolomé Estol	P201902_8	Análisis de Interacciones en Entornos Educativos mediante Herramientas de Analítica del Aprendizaje Social y A	Libertad Tansini
Mathias Mendes Lopes Barba	P201902_8	Análisis de Interacciones en Entornos Educativos mediante Herramientas de Analítica del Aprendizaje Social y A	Libertad Tansini
Juan José Carriquiry Gorlero	P201902_8	Análisis de Interacciones en Entornos Educativos mediante Herramientas de Analítica del Aprendizaje Social y A	Libertad Tansini
Guillermo Alves	P201902_9	SIMIC 2.0: Sistema Informático de Manejo de la Insuficiencia Cardíaca	Antonio López Arredondo
Michell Mamrut	P201902_9	SIMIC 2.0: Sistema Informático de Manejo de la Insuficiencia Cardíaca	Antonio López Arredondo
Romina Pons	P201902_9	SIMIC 2.0: Sistema Informático de Manejo de la Insuficiencia Cardíaca	Antonio López Arredondo
Gonzalo Larghero Valdivia	P201902_10	Compresión de datos generados por secuenciación de ADN por nanoporos.	Álvaro Martín
Nicolás Izquierdo Signorelli	P201902_10	Compresión de datos generados por secuenciación de ADN por nanoporos.	Álvaro Martín
Noelia Lencina	P201902_11	Análisis y procesamiento de huellas digitales en recién nacidos	Jorge Corral
Victoria Madrid	P201902_11	Análisis y procesamiento de huellas digitales en recién nacidos	Jorge Corral
Nicolás Tinte	P201902_11	Análisis y procesamiento de huellas digitales en recién nacidos	Jorge Corral
Rodrigo Céspedes	P201902_12	Visualización de Evolución de Virus (VEV)	Lorena Etcheverry
Federico Aicardi (estudiante de Ingeniería Eléctrica)	P201902_12	Visualización de Evolución de Virus (VEV)	Lorena Etcheverry
Ignacio Rafael Ferreira Urrutia	P201902_13	Inteligencia computacional y aprendizaje para la predicción de tráfico	Sergio Nesmachnow
Guillermo Gabrielli Ferreira	P201902_13	Inteligencia computacional y aprendizaje para la predicción de tráfico	Sergio Nesmachnow
Pablo Dalchiele González	P201902_13	Inteligencia computacional y aprendizaje para la predicción de tráfico	Sergio Nesmachnow
Ramiro Moreira	P201902_14	Robotito: reconocimiento de imágenes basado en celular	Jorge Visca
Javier Pérez	P201902_15	Solución basada en Políticas para el Control de Normativas en Plataformas de Integración	Laura González
Juan Serra	P201902_16	Inteligencia computacional para el análisis de imágenes de cámaras de tráfico y determinación de estimadores	Sergio Nesmachnow
Hernán Winter	P201902_16	Inteligencia computacional para el análisis de imágenes de cámaras de tráfico y determinación de estimadores	Sergio Nesmachnow
Federico Beltrame	P201902_17	Navegación visual en exterior	Gonzalo Tejera
Lucía Labat	P201902_18	MateFun Infantil - Plataforma Web	Marcos Viera
Felipe Parodi	P201902_18	MateFun Infantil - Plataforma Web	Marcos Viera
Ana Lucía Etchart Llama	P201902_19	MateFun Infantil - Aplicación Android	Gonzalo Tejera
Pedro Nicolás Chiamello	P201902_19	MateFun Infantil - Aplicación Android	Gonzalo Tejera
Maximiliano Poses Perez	P201902_19	MateFun Infantil - Aplicación Android	Gonzalo Tejera