

SALTA. 1 1 ABR 2022

Nº00073

Expediente Nº 14.322/2011

VISTO las actuaciones contenidas en el Expte. Nº 14.322/2011, por el cual se gestionan las altas patrimoniales de las Tesis Doctorales y los Trabajos Finales correspondientes a las carreras de posgrado que se dictan en esta Facultad; y

CONSIDERANDO:

Que la Sra. Adriana Antonieta MOLINA, en su carácter de Sub-Responsable del Departamento de Posgrado, eleva para su ingreso patrimonial ejemplares de Trabajos Finales correspondientes a la "Especialización en Diseño de Redes e Instalaciones de Gas Natural" y de Tesis Doctorales de las Carreras "Doctorado en Ingeniería" y "Doctorado en Ciencia y Tecnología de Alimentos" (en Red de Universidades), con destino a la Biblioteca "Ing. Rolando Federico POPPI", de la Facultad de Ingeniería.

Que el Departamento de Compras y Patrimonio de la Facultad, estima el monto total del ingreso patrimonial en la suma de PESOS DIEZ MIL (\$ 10.000,00).

Que la Dirección de Patrimonio de la Universidad informa que, previa intervención de la oficina de Asesoría Jurídica, en concordancia con el dictamen que pudiera emitir, la autoridad competente deberá disponer, mediante Resolución, la aceptación, agradecimiento e ingreso al patrimonio de la Universidad, de las copias de Trabajos de Tesis y Trabajos Finales elevados por el Departamento de Posgrado.

Que Asesoría Jurídica de la Universidad, en su Dictamen Nº 20.659, señala que no tiene objeción que formular al alta patrimonial de Trabajos de Tesis y Trabajos Finales, con destino a la Biblioteca de la Facultad de Ingeniería y que, de acuerdo a la valuación efectuada en autos, corresponde al Consejo Directivo emitir el acto administrativo pertinente, de conformidad con lo dispuesto por el REGLAMENTO DE DONACIONES DE LA UNSA.



W00073

Expediente Nº 14.322/2011

Por ello y de conformidad con lo aconsejado por la Comisión de Hacienda en Despacho Nº 12/2022.

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

(en su III Sesión Ordinaria celebrada el 23 de marzo de 2022)

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Aceptar la donación y disponer el ingreso patrimonial, con destino a la Biblioteca "Ing. Rolando Federico POPPI" de las Tesis Doctorales, de las carreras de Doctorado que se dictan en esta Facultad, y de los Trabajos Finales correspondientes a la Especialización en Diseño de Redes e Instalaciones de Gas Natural, de acuerdo con el siguiente detalle:

Cantidad	Descripción	Precio Unitario [\$]
1 (uno)	Trabajo Final (Especialización en Diseño de Redes e Instalaciones de Gas Natural)	1.000,00
	VALERO, Marcos Antonio	
	Redes de Distribución Domiciliaria para Abastecer al Barrio Santa María de los Nogales, Loteo Ubicado en San Agustín Departamento Cerrillos. 2018.	
1 (uno)	Trabajo Final (Especialización en Diseño de Redes e Instalaciones de Gas Natural)	
	GIR ERDMANN, Alberto	1.000,00
	Redes de Distribución Domiciliaria para Abastecer el Barrio Scalabrini Ortiz Ubicado en Salta Capital, Provincia de Salta. 2019	



Nº00073

Expediente Nº 14.322/2011

Cantidad	Descripción	Precio Unitario [\$]
1 (una)	Tesis Doctoral (Doctorado en Ingeniería) CRUZ, Mercedes Cecilia Desinfección de Aguas por Utrafiltración: Influencia de la Matriz Acuosa y de la Aplicación de Membranas con Propiedades Bactericidas. 2012	1.000,00
1 (una)	Tesis Doctoral (Doctorado en Ingeniería) DOMÍNGUEZ, Orlando José Desarrollo de Tecnologías para la Obtención de Boratos Refinados. 2018. Anexo	1.000,00
1 (una)	Tesis Doctoral (Doctorado en Ingeniería) PÉREZ, Eliana Guadalupe Desarrollo de Materiales Fotocatalíticos: Aplicaciones Ambientales: 2018	1.000,00
1 (una)	Tesis Doctoral (Doctorado en Ingeniería) GAMARRA CARAMELLA, Soledad Materiales Magnéticos Blandos de Estructura Amorfa y Nanocristalina para su Fabricación Comercial. 2019.	1.000,00
1 (una	Tesis Doctoral (Doctorado en Ingeniería) GAMBONI, Jimena Elizabeth Desarrollo de Tecnologías para el Escalamiento del Proceso de Producción de Películas Biopoliméricas para su Aplicación en Alimentos. 2019.	1.000,00
1 (una)	Tesis Doctoral (Doctorado en Ingeniería) TOLABA, Ebelia Noemí Recuperación Integral de los Barros Residuales de las Industrias Borateras. 2019. Anexo.	1.000,00



Expediente Nº 14.322/2011

Cantidad	Descripción	Precio Unitario [\$]
1 (una)	Tesis Doctoral (Doctorado en Ciencia y Tecnología de Alimentos -en Red de Universidades-)	
	PAZ, Noelia Fernanda	1.000,00
	Formulación de Queso Mozzarella a Base de Leche de Cabra, con Adición de Fitoesteroles.	
1 (una)	Tesis Doctoral (Doctorado en Ciencia y Tecnología de Alimentos -en Red de Universidades-)	
	LOTUFO HADDAD, Agustina Marcela	1.000,00
	Desarrollo y Caracterización Fisicoquímica y Sensorial de Productos Alimenticios Elaborados con Tubérculos Andinos. 2019	
10 (diez)	TOTAL	10.000,00

PESOS DIEZ MIL TOTAL SON:

ARTÍCULO 2º.- Agradecer a los autores de los Trabajos Finales y las Tesis Doctorales detallados en el artículo que antecede, la valiosa contribución al material bibliográfico de esta Facultad, concretada en los ejemplares de sus trabajos de investigación.

ARTÍCULO 3º.- Publicar en el Boletín Oficial de la Universidad Nacional de Salta, hacer saber a Dirección General de Administración, a Dirección de Contabilidad, a Dirección de Patrimonio, al Departamento Patrimonio de la Facultad, a los Especialistas y Doctores detallados en el artículo 1º, a los Departamentos Biblioteca y Posgrado y girar a la Dirección General Administrativa Económica para su toma de razón y demás efectos.

RESOLUCIÓN FI Nº 0 0 0 7 3 -CD- 2 0 2 2

DR. CARLOS MARCELO ALBARRACIN SECRETARIO ACADÉMICO FACULTAD DE INGENIERÍA - UNSA

ASADO Ing. HECTOR RAUL DECANO E INGENIER FACULTAL