



00152 / 18

Universidad Nacional de Lanús

Lanús, 12 SEP 2018

VISTO, el expediente N° 2053/18 correspondiente a 7° Reunión el Consejo Superior 2018, la Resolución del Consejo Superior N° 87/18 de fecha 13 de junio de 2018;

CONSIDERANDO:

Que, a través de la Resolución citada en el Visto, se aprobó los aranceles de los servicios prestados por los Laboratorios "Oscar Varsavsky", de la Universidad Nacional de Lanús;

Que, el Departamento de Desarrollo Productivo y Tecnológico solicita la actualización de dichos aranceles debido al incremento del valor de los insumos necesarios para su realización, la inestabilidad económica por la cual está atravesando el país y la consecuente suma del dólar que ha repercutido directamente en el valor de dichos insumos;

Que, asimismo, se incorpora al listado de prestación un nuevo servicio a realizar "*Ensayo de viscosidad y control de pH en emulsiones y mezclas semisólidas*";

Que, la modalidad de los servicios a terceros prestados por los Laboratorios se enmarca en lo dispuesto en el Artículo 41 inc. m) del Estatuto de la Universidad Nacional de Lanús;

Que, la propuesta ha sido objeto de tratamiento específico por parte de la Comisión de Administración e Infraestructura, encontrando adecuada la actualización de los aranceles citados;

Que, el Consejo Superior en su 7ª Reunión del año 2018 ha considerado la propuesta y no ha encontrado objeciones a la citada propuesta;

Que, a efectos de mantener en un solo texto normativo resulta pertinente y necesario dejar sin efecto, la Resolución del Consejo Superior N° 087/18;

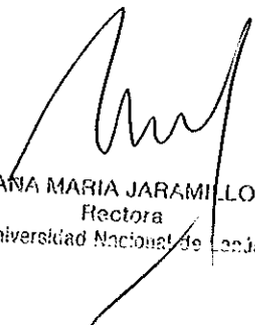
Que es atributo del Consejo Superior normar sobre el particular conforme lo establecido en el Artículo 31 inc o) del Estatuto de la Universidad Nacional de Lanús;

Por ello,


Lic. Ramón Arístides Álvarez
Consejero Superior
Universidad Nacional de Lanús

EL CONSEJO SUPERIOR
DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LANUS
RESUELVE:


ARITZ RECALDE
Consejo Superior
Universidad Nacional de Lanús


ANA MARIA JARAMILLO
Rectora
Universidad Nacional de Lanús



00152 / 18

Universidad Nacional de Lanús

ARTICULO 1º: Dejar sin efecto la Resolución del Consejo N° 087/18 de fecha 13 de junio de 2018, a partir del dictado de la presente.

ARTICULO 2º: Aprobar los aranceles de los servicios prestados por los Laboratorios "Oscar Varsavsky", conforme el detalle de servicios y costos indicados en el Anexo I de cuatro (04) fojas que integra la presente Resolución.

ARTICULO 3º: Regístrese, comuníquese y notifíquese. Cumplido, archívese.

Lic. Ramón Aristides Álvarez
Consejero Superior
Universidad Nacional de Lanús

ANA MARIA JARAMILLO
Consejero Superior
Universidad Nacional de Lanús

ANA MARIA JARAMILLO
Rectora
Universidad Nacional de Lanús



00152 / 18

Universidad Nacional de Lanús

ANEXO

Código	Análisis de laboratorio Microbiológico	Valor en \$
1001	Análisis microbiológico de aguas según Código Alimentario Argentino, art 982.	1310
1002	Confirmación por PCR	1680
1003	Control de esterilidad (aerobia/anaerobia)	1110
1004	Control de poder bactericida (por cada cepa)	970
1005	Determinación de gliadina por método Elisa	1625
1006	<i>Investigación de Bacillus cereus</i>	665
1007	<i>Investigación de C. perfringens</i>	650
1008	<i>Investigación de E. coli O157</i>	1170
1009	<i>Investigación de Escherichia coli</i>	600
1010	Investigación de esporas bacterianas	570
1011	Investigación de Hongos y Levaduras	710
1012	<i>Investigación de Listeria monocytogenes</i>	830
1013	<i>Investigación de Pseudomona aeruginosa</i>	510
1014	<i>Investigación de Salmonella spp.</i>	710
1015	<i>Investigación de Shigella spp.</i>	710
1016	<i>Investigación Staphylococcus aureus coag(+)</i>	665
1017	Recuento de Anaerobios sulfito reductores	510
1018	<i>Recuento de Bacillus cereus (placa)</i>	665
1019	<i>Recuento de Bacillus cereus (NMP)</i>	665
1020	<i>Recuento de Clostridium perfringens</i>	650
1021	Recuento de Coliformes (NMP)	510
1022	Recuento de Coliformes totales	510
1023	Recuento de Coliformes fecales	650
1024	Recuento de Enterobacterias	510
1025	<i>Recuento de Escherichia coli</i>	650
1026	Recuento de Hongos y Levaduras	510
1027	<i>Recuento de Lactobacillus spp.</i>	510
1028	Recuento de Mesófilos	510
1029	<i>Recuento de Staphylococcus aureus coag(+)</i> (NMP)	1110
1030	<i>Recuento de Staphylococcus aureus coag(+)</i> (placa)	910

Descuento propuesto para determinación de gliadina según la cantidad de muestras:

1031	De 1 a 5 muestras	1625
1032	De 6 a 9 muestras	1545
1033	10 o más muestras	1460

AMA MARIA JARAMILLO
Rectora
Universidad Nacional de Lanús

. ARITZ RECALDE
Consejero Superior
Universidad Nacional de Lanús

Lic. Ramón Aristides Álvarez
Consejero Superior
Universidad Nacional de Lanús



00152 / 18

Universidad Nacional de Lanús

TARIFARIO LABORATORIO DE ANALISIS FISICOS Y QUIMICOS		
Código	ANALISIS	VALOR (\$)
2001	ACIDEZ EN MATRICES ACUOSAS (VOLUMETRIA)	325
2002	ACIDEZ EN GRASAS Y ACEITES	510
2003	ALCALINIDAD DE AGUAS	310
2004	ALCOHOL EN VINAGRE	630
2005	ALCOHOL EN BEBIDAS ALCOHOLICAS	710
2006	MONENSINA POR HPLC	3550
2007	HUMEDAD POR ESTUFA DE SECADO A 105°C	325
2008	CONTENIDO DE AGUA POR DEAN STARK	565
2009	ACTIVIDAD ACUOSA	710
2010	HUMEDAD POR KARL FISCHER	905
2011	ACTIVIDAD DIASTASICA (ESPECTROFOTOMETRIA)	905
2012	CONDUCTIVIDAD AGUA	325
2013	AGUA DE RED/POTABLE, ANALISIS FQ	4600
2014	ACIDO SORBICO POR HPLC	3250
2015	AMONIO EN AGUAS	450
2016	ANALISIS DE PUREZA DE MATERIAS PRIMAS PARA LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	995
2017	BROMATOS EN PAN	830
2018	CAFEINA POR HPLC	3250
2019	VITAMINA C POR HPLC	3250
2020	CENIZAS TOTALES POR CALCINACION	410
2021	CENIZAS ALCALINIDAD POR VOLUMETRIA	510
2022	CENIZAS INSOLUBLES EN AGUA POR GRAVIMETRIA	510
2023	CENIZAS INSOLUBLES EN ACIDO POR GRAVIMETRIA	510
2024	CENIZAS TIPIFICACION DE HARINA DE TRIGO	510
2025	AGUA DUREZA TOTAL	450
2026	CALCIO Y MAGNESIO EN VINOS	910
2027	CLORUROS EN AGUAS POR METODO DE MOHR	450
2028	CLORUROS EN MATICES COMPLEJAS	845
2029	HPLC CORRIDAS SIMPLES	3250
2030	FIBRA DIETARIA (MÉTODO AOAC)	5650
2031	GRASAS TOTALES SOXHLET	905
2032	GRASAS POR GERBER	825
2033	GRASAS POR EXTRACCION ACIDA (SMITH-BODZINSKI)	905
2034	GRASAS, TOTALES POR ROESE GOTTLIEB	710
2035	GRASAS, INDICE DE YODO	630
2036	GRASAS, INDICE DE PEROXIDOS	630
2037	GRASAS, CARACTERIZACION POR ESPECTROFOTOMETRIA	610
2038	GRANULOMETRIA (CADA TAMIZ)	260

ANA MARIA JARAMILLO
Rectora
Universidad Nacional de Lanús

J. ARIZ RECALDE
Consejo Superior
Universidad Nacional de Lanús

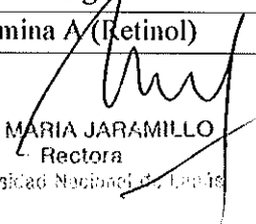
Lic. Ramón Arístides Álvarez
Consejero Superior
Universidad Nacional de Lanús

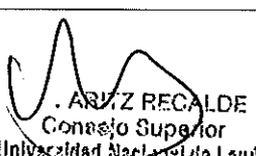


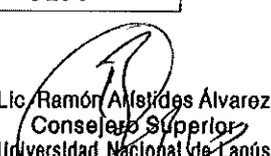
00152 / 18

Universidad Nacional de Lanús

2039	GRASAS, INDICE DE SAPONIFICACION	630
2040	FIBRA BRUTA (MÉTODO WEENDE)	1365
2041	NITROGENO TOTAL POR KJELDAHL	690
2042	INDICE DE FORMOL EN JUGOS	405
2043	GLUTEN HUMEDO Y SECO	585
2044	4-HEXILRESORCINOL POR ESPECTROFOTOMETRIA	910
2045	4-HEXILRESORCINOL POR HPLC	2470
2046	HIERRO EN ALIMENTOS	605
2047	HUMEDAD POR ESTUFA DE VACIO	305
2048	HUMEDAD POR ESTUFA INFRARROJA	325
2049	LACTOSA EN LECHE	510
2050	INDICE DE REFRACCION	350
2051	POLARIMETRIA	410
2052	AZUCARES REDUCTORES POR FEHLING	510
2053	AZUCARES REDUCTORES Y SACAROSA EN MIEL	765
2054	GLUCOSA METODO ENZIMATICO	710
2055	ALMIDON, DETECCION CUALITATIVA	305
2056	FOSFORO EN MATRICES COMPLEJAS	845
2057	FOSFATOS EN AGUAS	440
2058	NITRATOS EN AGUAS	765
2059	NITRITOS EN AGUAS	410
2060	NITRITOS EN ALIMENTOS	910
2061	CORO RESIDUAL EN AGUAS	450
2062	CORO EN LAVANDINAS	450
2063	ARSENICO EN AGUAS	910
2064	DBO EN AGUAS RESIDUALES	1010
2065	DQO EN AGUAS RESIDUALES	1010
2066	VISCOSIDAD VISCOSIMETRO OSTWALD	325
2067	DENSIDAD	340
2068	VISCOSIDAD VISCOCIMETRO ROTACIONAL CANNON	350
2069	NITRATOS EN ALIMENTOS	910
2070	pH POTENCIOMETRIA	305
2071	POTASIO POR FOTOMETRIA DE LLAMA	845
2072	SODIO POR FOTOMETRIA DE LLAMA	845
2073	PUNTO DE FUSION DE GRASAS	280
2074	PROTEINA TOTAL KJELDAHL	910
2075	SOLIDOS DISUELTOS EN AGUAS	510
2076	SULFITOS	420
2077	SULFATOS EN AGUAS	450
2078	TABLA NUTRICIONAL	7220
2079	CROMATOGRAFIA GASEOSA	Según matriz
2080	Caracterización de granos	390
2081	HPLC: Vitamina A (Retinol)	3250


ANA MARIA JARAMILLO
Rectora
Universidad Nacional de Lanús


J. ARIZ RECALDE
Consejero Superior
Universidad Nacional de Lanús


Lic. Ramón Andrés Álvarez
Consejero Superior
Universidad Nacional de Lanús



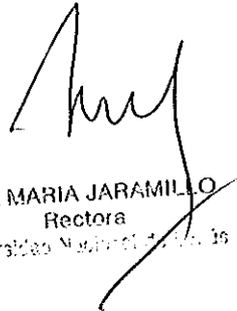
00152 / 18

Universidad Nacional de Lanús

2082	HPLC: Vitamina E	3250
2083	Ensayo de viscosidad y control de pH en emulsiones y mezclas semisólidas (serie de 5 ensayos)	6000

Descuentos por cantidad de muestras

1 a 5 muestras	Precio de lista
6 a 10 muestras	5% de descuento
más de 10 muestras	10% de descuento


ANA MARIA JARAMILLO
Rectora
Universidad Nacional de Lanús


ARIZ RECALDE
Consejero Superior
Universidad Nacional de Lanús


Lic. Ramón Arístides Álvarez
Consejero Superior
Universidad Nacional de Lanús