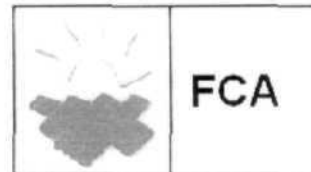




FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA
DECANATO

Ing. Agr. Félix Aldo Marrone N° 746 - Ciudad Universitaria
Tel. 0351-4334120 E-mail: fcaunc@agro.unc.edu.ar



Córdoba, 27 de Mayo de 2015
CUDAP: EXP-UNC: 0025986/2015

VISTO:

Lo establecido por la Resolución Decanal N° 733/04, en relación a las actividades de servicios, asesoramientos, consultorías, etc. que como actividades de extensión prestan Áreas, Asignaturas, Laboratorios y/o Grupos de Trabajo en esta Unidad Académica; y

CONSIDERANDO:

Que la **Dra. Gabriela T. PÉREZ**, Docente de la Cátedra de Química Biológica, solicita la autorización y actualización de aranceles de los Servicios que presta el Laboratorio de dicha Cátedra.

Que dicha solicitud es avalada por la Secretaría de Extensión de esta Casa.

Por ello

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

RESUELVE:

ARTICULO 1º: Autorizar los servicios y los aranceles que presta la **Dra. Gabriela T. PÉREZ**, docente de la Cátedra de Química Biológica a partir de la fecha, conforme a lo solicitado, siendo la responsabilidad sobre la prestación la Docente citada, en el marco de lo establecido por las Ordenanzas del Honorable Consejo Superior N° 6/01 y N° 4/95, Sistema SIGECO, Resolución Rectoral N° 116/03 y por la Resolución Decanal N° 733/04, a saber:

SERVICIOS EN CEREALES

-Análisis para granos y harinas

Determinación de peso hectolítrico	\$60
Peso de mil granos	\$60
Molienda	\$60
Determinación de proteínas (MÉTODO 46-10, AACC)	\$150
Determinación de humedad (MÉTODO 44-01, AACC)	\$50
Determinación de cenizas (MÉTODO 08-01, AACC)	\$100
Determinación de fibra cruda	\$300

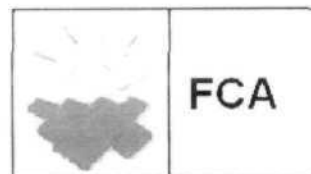
-Análisis funcionales para harinas, almidones, aislados proteicos

Sinéresis	\$120
Absorción de agua (MÉTODO 88-04, AACC)	\$120
Almidón dañado (MÉTODO 76-30, AACC)	\$170
Pentosanos solubles	\$170
Pentosanos totales	\$170
Actividad ureásica (MÉTODO 22-90, AACC)	\$130
Solubilidad proteínas	\$130
Electroforesis de proteínas (SDS-PAGE) de 1 a 6 muestras	\$350



FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA
DECANATO

Ing. Agr. Félix Aldo Marrone N° 746 - Ciudad Universitaria
Tel. 0351-4334120 E-mail: fcaunc@agro.unc.edu.ar



De 7 a 12 muestras ----- \$450
 Calorimetría diferencial de barrido (DSC) simple ----- \$400
 Calorimetría diferencial de barrido (DSC) compuesto ----- \$550
 Preparación de muestras para DSC ----- \$130

-Calidad de harinas de trigo

Gluten húmedo (MÉTODO 38-12, AACC) ----- \$120
 Índice de sedimentación en SDS (MÉTODO 56-70, AACC) ----- \$120
 Análisis de capacidad de retención de solventes (SRC) (MÉTODO 56-11, AACC)--
 \$260

-Análisis de calidad de productos de panificación y pastas

Elaboración de galletitas: Factor galletita, textura, color-----\$360
 Elaboración de pan: volumen específico, textura, análisis de imagen de miga, color----
 ----- \$460
 Elaboración de pastas: absorción de agua, residuo de cocción, color-----\$460

ARTICULO 2º: Por Mesa de Entradas, comuníquese al Área Económico Financiera, a la Secretaría de Extensión, General y al interesado a sus efectos. Cumplido, Archívese.


 Ing. Agr. Esp. JORGE O. DUTTO
 Secretario General
 Facultad de Ciencias Agropecuarias
 U.N.C.

RESOLUCION N° 414
E.D./




 Ing. Agr. Juan Marcelo CONRERO
 DECANO
 Facultad de Ciencias Agropecuarias
 Universidad Nacional de Córdoba