



RES - 2025 - 717 - CD-AGR # UNNE

VISTO:

El EXP-2025-30531#UNNE, mediante el cual la Lic. (Dra.) Mónica COLLAVINO, solicita la actualización de los montos de los servicios a terceros ofrecidos por la cátedra "Microbiología Agrícola"; y

CONSIDERANDO:

Que el servicio ofrecido cumple con la Resolución N° 6.442/10-C.D.;

Que la Comisión de Presupuesto y Cuentas ha emitido dictamen favorable, sugiriendo aceptar la actualización de montos de servicios a terceros de la cátedra de Microbiología Agrícola;

Lo resuelto en la sesión del día 28 de noviembre de 2025;

Por ello;

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS
RESUELVE:

ARTÍCULO 1º - Autorizar la actualización de los montos de los servicios a terceros ofrecidos por la cátedra "Microbiología Agrícola", bajo la responsabilidad de la Lic. (Dra.) Mónica COLLAVINO, y cuya actividad será coordinada por la Secretaría de Extensión y Transferencia de esta Facultad, que como Anexo forma parte de esta Resolución.

ARTÍCULO 2º - Dejar sin efecto la RES-2024-455-CD-AGR#UNNE.

ARTÍCULO 3º - Regístrese, comuníquese y archívese.

E.E. (DRA.) LAURA ITATÍ GIMÉNEZ
SECRETARIA ACADÉMICA

ING. AGR. (DR.) MARIO HUGO URBANI
DECANO

ANEXO

- Determinaciones de:**

- Actividad Biológica de Suelos-Respiración	\$ 5.600.00
- Presencia de Fijadores de N ₂ libres	\$ 4.100.00
- Actividad celulolítica (incubación de 1 mes)	\$ 7.400.00
- Desprendimiento de Amonio	\$ 6.200.00
- Presencia de rizobios nativos	\$ 8.000.00
- Presencia de Micorrizas	\$ 9.300.00
Identificación molecular de bacterias ^{''} y Conservación de muestras microbianas ^{''} .	\$ 45.000.00 Ajustable por N° de muestras.
Servicio Técnico compostaje y lombricultura	Variable según solicitud

- Ensayos de biofertilización ***

En invernáculo, en contenedores (FCA).**	\$150.000

*En caso de necesitar incorporar análisis de suelo o vegetales los valores se completan con los valores del laboratorio correspondiente.

** Se considera una base de 4 Tratamientos con 3 repeticiones

Hoja de firmas