



San Miguel de Tucumán, **16 de Diciembre de 2020.-**

Expte.nº: 52.415-2011-Refs.01/2019 y 01/2020.-

VISTO:

Las presentes actuaciones por las cuales la Comisión de Supervisión del trabajo de Tesis Doctoral sobre el tema: **“Participación del sistema Plasminógeno/Plasmina en la Producción in vitro de embriones bovinos”**, que viene desarrollando la **Bioq. Gabriela Rizo**, bajo la Dirección de la **Dra. Eugenia Mariela Roldan Olarte** y la Codirección del **Dr. Antonio Daniel Barrera**, para optar al Grado Académico Superior de **Doctora en Bioquímica**, elevan para su aprobación 5º informe de avance, e informe final y resumen de 500 palabras del mencionado trabajo;

ATENTO:

A que el tema fue tratado como Asunto Entrado por el Honorable Consejo Directivo; y

CONSIDERANDO:

Que el Comité Académico del Doctorado en Bioquímica, con fecha 9 de marzo de 2020, aconsejó aprobar el 5º informe presentado por la Comisión de Supervisión que entiende el presente trabajo de Tesis Doctoral de la **Bioq. Gabriela Rizo**;

Que, como consta a fs 159, la tesista lleva registradas 555 hs de carga horaria, correspondiente a cursos con evaluación realizados;

Que al presentarse Informe Final corresponde aprobar el Título definitivo de Tesis Doctoral;

Que asimismo, el mencionado Comité, aconsejó aprobar el informe final y resumen de 500 palabras, así como convalidar todo lo actuado por parte de la Comisión de Supervisión que entiende el trabajo de Tesis Doctoral que viene desarrollando la **Bioq. Gabriela Rizo** sobre el tema **“Participación del sistema Plasminógeno/Plasmina en la Producción in vitro de embriones bovinos”**, para optar al Grado Académico Superior de **Doctora en Bioquímica**;

Que se adjunta ficha de la Secretaría de Posgrado de la UNT, con el informe de la Comisión de Supervisión, y la nómina de cursos realizados por la tesista con sus correspondientes certificaciones;

Que de conformidad a la reglamentación vigente, aprobada por Resolución HCS N° 2558/2012 de la Superioridad y sus modificatorias y habiéndose llenado los recaudos respectivos, corresponde proponer a la Superioridad la nómina de Profesores que integrarán el Jurado que deberá dictaminar sobre el particular;

**RESOL.HCD.Nº: 0208-2020**

**Nilda Leonor Ardiles**  
Directora General Administrativa  
Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia  
Universidad Nacional de Tucumán

**Dr. Edgardo H. Cutín**  
Decano  
Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia  
Universidad Nacional de Tucumán



//2.-

San Miguel de Tucumán, **16 de Diciembre de 2020.-**

Expte.nº: 52.415-2011-Refs.01/2019 y 01/2020.-

Por ello;

**EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE  
BIOQUÍMICA, QUÍMICA Y FARMACIA  
(En Sesión Ordinaria a través de la plataforma electrónica de Google Meet de  
fecha 16/12/2020)**

**RESUELVE :**

- Art.1º)- Aprobar el 5º informe de avance presentado por la Comisión de Supervisión que entiende en el trabajo de Tesis que viene desarrollando la **Bioq. Gabriela Rizo**, para optar al grado académico superior de **Doctora en Bioquímica.-**
- Art.2º)- Regístrese una carga horaria total de 575 hs, respecto a cursos con evaluación realizados por la Bioq. Rizo.-
- Art.3º)- Aprobar el siguiente título para el presente Trabajo de Tesis Doctoral: **“Participación del sistema Plasminógeno/Plasmina en la Producción in vitro de embriones bovinos”.-**
- Art.4º)- Aprobar el informe final y resumen de 500 palabras presentado por la Comisión de Supervisión que entendió en el trabajo de Tesis Doctoral desarrollado por la **Bioq. Gabriela Rizo**, en Instituto de Investigaciones Biológicas (INSIBIO), bajo la Dirección de la **Dra. Eugenia Mariela Roldan Olarte** y la Codirección del **Dr. Antonio Daniel Barrera**, titulado **“Participación del sistema Plasminógeno/Plasmina en la Producción in vitro de embriones bovinos”**, como así también sobre todo lo actuado por la tesista, con anterioridad a la fecha de inscripción, para dar cumplimiento con lo establecido en la reglamentación vigente aprobada por Resolución HCS N° 2558/2012 y sus modificatorias, para optar al Grado Académico Superior de **Doctora en Bioquímica.-**
- Art.5º)- Aprobar la nómina de cursos de posgrado realizados por la Bioq. Rizo, con sus respectivas certificaciones, presentada en el informe final.-
- Art.6º)- Designar el Jurado con los profesionales que a continuación se consignan, el cual deberá dictaminar sobre el trabajo de Tesis Doctoral de la **Bioq. Gabriela Rizo**:

**RESOL.HCD.Nº: 0208-2020**

**Nilda Leonor Ardiles**  
Directora General Administrativa  
Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia  
Universidad Nacional de Tucumán

**Dr. Edgardo H. Cutín**  
Decano  
Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia  
Universidad Nacional de Tucumán



//.3.- San Miguel de Tucumán, **16 de Diciembre de 2020.-**

Expte.nº: 52.415-2011-Refs.01/2019 y 01/2020.-

TITULARES:

Dr. DANIEL SALAMONE (UBA – INPA – CONICET)

Dra. ANA CECILIA HARO (UNT)

Dra. LILIANA ISABEL ZELARAYAN (UNT)

SUPLENTES:

Dra. MONICA VAZQUEZ-LEVIN (IBYME – CONICET)

Dra. SANDRA LAZARTE (UNT)

Dra. CELESTE TRIBULO (UNT)

Art.7º)- Proponer a la Dra. ROSSANA C. PEREZ AGUILAR y al Dr. MANUEL JAVIER AYBAR como representantes, titular y suplente respectivamente, de la Comisión de Supervisión de acuerdo a la reglamentación vigente, a fin de que participen, sin voto, en las deliberaciones del Jurado.-

Art.8º)- De Forma.-

**RESOL.HCD.Nº: 0208-2020**

---

**Nilda Leonor Ardiles**  
**Directora General Administrativa**  
Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia  
Universidad Nacional de Tucumán

---

**Dr. Edgardo H. Cutín**  
**Decano**  
Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia  
Universidad Nacional de Tucumán