



*Universidad Nacional de Asunción*  
*Facultad de Ingeniería*

Campus de la UNA – San Lorenzo - Paraguay

**RESOLUCIÓN N° 1473/2016**

**"POR LA CUAL SE DECLARA DE INTERÉS ACADÉMICO EL 2DO CONGRESO PARAGUAYO DE VIALIDAD Y TRÁNSITO, ORGANIZADO POR LA ASOCIACIÓN PARAGUAYA DE CARRETERAS (APC)"**

Campus de la UNA, San Lorenzo, 26 de setiembre de 2016.

**VISTO y CONSIDERANDO:**

- ❖ La nota presentada por el Ing. MSc. Hugo Florentín, Presidente de la Asociación Paraguaya de Carreteras (APC), por la cual solicita sea declarado de interés académico de la FIUNA el **"2do CONGRESO PARAGUAYO DE VIALIDAD Y TRÁNSITO"**, a realizarse los días 6 y 7 de octubre de 2016 en el Hotel Savoy de la ciudad de Encarnación - Paraguay, con la participación de Profesionales Académicos y Especialistas en Vialidad, Tránsito y Transporte.
- ❖ La Resolución N° 937/2014 de la FIUNA, por la cual se declara de Interés Académico de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Asunción, el evento organizado por la Asociación Paraguaya de Carreteras (APC), denominado **"1er CONGRESO PARAGUAYO DE VIALIDAD Y TRÁNSITO"**.
- ❖ La Resolución del Consejo Directivo de la FIUNA, conforme consta en el **Acta N° 1291** de fecha 23 de setiembre de 2016.
- ❖ El Estatuto vigente de la Universidad Nacional de Asunción.

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN RESUELVE:**

- Art. 1º)** Declarar de Interés Académico de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Asunción, el evento organizado por la Asociación Paraguaya de Carreteras (APC), denominado **"2do CONGRESO PARAGUAYO DE VIALIDAD Y TRÁNSITO"**, a llevarse a cabo los días 6 y 7 de octubre de 2016 en el en el Hotel Savoy de la ciudad de Encarnación - Paraguay.
- Art. 2º)** Conceder créditos de extensión a los estudiantes de la FIUNA que participan de este evento.
- Art. 3º)** Comunicar a quienes corresponda y cumplido archivar.



**Prof. Ing. José Juan Ricart Bossi**  
Secretario



**Prof. Ing. Ever Cabrera Herebia**  
Decano