

MENDOZA, **11 MAY 2021**

VISTO:

El contenido de la NOTA-CUY: 1389/2021, donde el Director de la Carrera de Posgrado “Maestría en Logística”, eleva la nómina de profesionales que integran el Comité Académico de la mencionada carrera; y:

CONSIDERANDO:

Que corresponde ratificar la designación de los miembros del Comité Académico de la citada carrera a efectos de ser incorporada en la presentación ante CONEAU dentro del actual proceso de acreditación y evaluación de las carreras de posgrado.

Las disposiciones de las Ordenanzas Nros. 49/2003-CS y 43/2006-CS.

Lo informado por la Dirección General de Posgrado.

Lo dispuesto por la Resolución N° 323/2020-R, Ad referéndum, ratificada por Resolución N° 083/2020-CS; y la Resolución N° 044/2020-FI, Ad referéndum, ratificada por Resolución N° 025/2020-CD.

Lo aconsejado por la Comisión de Asuntos Académicos, aprobado por este Cuerpo en sesión del día 27 de abril de 2021.

En uso de sus atribuciones:

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA
RESUELVE:**

ARTÍCULO 1º. Ratificar a los siguientes profesionales como miembros del Comité Académico de la Carrera de Posgrado “Maestría en Logística”:

- Dr. Ing. Raymundo Quilez FORRADELLAS
- Dr. Ing. Ricardo Raúl PALMA
- Mgtr. Ing. Alfredo Alberto CABALLERO
- Dr. Ing. Hugo Fernando TAPIA

ARTÍCULO 2º. La presente Resolución que se emite en formato digital, será reproducida con el mismo número y firmada oportunamente por sus autoridades en soporte papel cuando concluya la situación de emergencia sanitaria y puedan reiniciarse con normalidad las actividades presenciales en la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Cuyo.

ARTÍCULO 3º. Comuníquese y archívese en el Libro de Resoluciones.

RESOLUCIÓN – CD N° 054/2021



Lic. Marcela QUERCETTI
Directora General Administrativa
Facultad de Ingeniería
Universidad Nacional de Cuyo



Dr. Ing. Anibal MIRASSO
Secretario Académico
Facultad de Ingeniería
Universidad Nacional de Cuyo



Ing. Daniel FERNÁNDEZ
Decano
Facultad de Ingeniería
Universidad Nacional de Cuyo