



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2022 - Las Malvinas son argentinas

### **Resolución Decanal**

**Número:**

**Referencia:** Tribunales y fechas Examen de Doctorado turno febrero - marzo 2022 - EX-2022-25947-UNC-ME#FAMAF

---

VISTO

Los pedidos de Ignacio Nicolás BONO PARISI, Paula Mercedes CHIAPPAROLI, Alfio Antonio RODRIGUEZ y Analía Victoria TORRES, estudiantes del Doctorado en Matemática, solicitando rendir materias correspondientes al Examen de Doctorado en los meses de febrero y marzo de 2022; y

CONSIDERANDO

Que las solicitudes presentadas cumplen con lo establecido en el Anexo I de la Resolución HCD N° 112/2010 que fija la modalidad en la que debe llevarse a cabo el Examen de Doctorado correspondiente al Doctorado en Matemática;

Que la Comisión Asesora de Matemática ha analizado las solicitudes presentadas por los/as doctorandos/as y fijado la fecha y el tribunal para los mencionados exámenes;

Que se cuenta con el acuerdo del Secretario de Posgrado.

Por ello,

LA DECANA

DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN

R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1°: Establecer, para Ignacio Nicolás BONO PARISI (D.N.I.: N° 38.646.492), el Tribunal Evaluador y fecha para rendir las materias correspondientes al Examen de Doctorado en Matemática de la siguiente manera:

Miembros Titulares del Tribunal: Dres. Guillermo Javier FLORES, Denis Eduardo VIDELA GUZMÁN y Marcos Luis SALVAI.

Miembros Suplentes del Tribunal: Dres. Diego Armando SULCA, Fernando LEVSTEIN y Yamile Alejandra GODOY.

Materia:	Fecha:
Funciones Complejas	08 de febrero de 2022
Estructuras Algebraicas	21 de febrero de 2022
Variedades Diferenciables	07 de marzo de 2022

ARTÍCULO 2°: Establecer, para Paula Mercedes CHIAPPAROLI (D.N.I.: N° 39.543.470), el Tribunal Evaluador y fechas para rendir las materias correspondientes al Examen de Doctorado en Matemática de la siguiente manera:

Miembros Titulares del Tribunal: Dres. Guillermo Javier FLORES, Denis Eduardo VIDELA GUZMÁN y Juan Pablo ROSETTI.

Miembros Suplentes del Tribunal: Dres. Diego Armando SULCA, Fernando LEVSTEIN e Iván Ezequiel ANGIÓN.

Materia:	Fecha:
Funciones Complejas	08 de febrero de 2022
Estructuras Algebraicas	21 de febrero de 2022
Topología Algebraica	07 de marzo de 2022

ARTÍCULO 3°: Establecer, para Alfio Antonio RODRIGUEZ (D.N.I.: N° 37.746.008), el Tribunal Evaluador y fechas para rendir una materia correspondiente al Examen de Doctorado en Matemática de la siguiente manera:

Miembros Titulares del Tribunal: Dres. Guillermo Javier FLORES, Denis Eduardo VIDELA GUZMÁN y Marcos Luis SALVAI.

Miembros Suplentes del Tribunal: Dres. Diego Armando SULCA, Fernando LEVSTEIN y Yamile Alejandra GODOY.

Materia:	Fecha:
Funciones Complejas	08 de febrero de 2022

ARTÍCULO 4°: Establecer, para Analía Victoria TORRES (D.N.I.: N° 35.516.999), el Tribunal Evaluador y fechas para rendir las materias correspondientes al Examen de Doctorado en Matemática de la siguiente manera:

Miembros Titulares del Tribunal: Dres. Guillermo Javier FLORES, Denis Eduardo VIDELA GUZMÁN y Damián R. FERNÁNDEZ FERREYRA.

Miembros Suplentes del Tribunal: Dres. Diego Armando SULCA, Fernando LEVSTEIN y Juan Pablo AGNELLI.

Materia:	Fecha:
Funciones Complejas	08 de febrero de 2022
Estructuras Algebraicas	21 de febrero de 2022
Álgebra Lineal Numérica	07 de marzo de 2022

ARTÍCULO 5°: Notifíquese, publíquese y archívese.

