



Ministerio de Educación

Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional La Plata

054 - 21

"2021 - Año de homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein"



Berisso, 30 MAR 2021

VISTO, la nota presentada por la Secretaría de Cultura y Extensión Universitaria solicitando autorización para realizar los Cursos de Extensión a la Comunidad, y

CONSIDERANDO;

Que los referidos Cursos de Extensión a la Comunidad cumplen con las exigencias emanadas del Consejo Superior,

Que los mismos fueron tratados por la Comisión de Enseñanza y Planeamiento Académico, emitiéndose despacho favorable,

Por ello; y atento a las atribuciones otorgadas por la reglamentación vigente;

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD REGIONAL LA PLATA
RESUELVE:**

ARTÍCULO 1º.- Aprobar los Cursos de Extensión a la Comunidad que se detallan a continuación:

- ALEMÁN INTENSIVO
- ARDUINO
- AUTOCAD 2D Y 3D
- BUSSINESS INTELLIGENCE
- C#.NET NIVEL I
- C# .NET NIVEL II
- DESARROLLO DE APLICACIONES MÓVILES
- DIPLOMATURA EN ERGONOMIA
- DISEÑO WEB (HTML5, CSS3)
- EXCEL NIVEL AVANZADO
- GESTIÓN DE PROYECTOS ÁGIL USANDO METODOLOGÍA SCRUM
- INGLES
- INSTALADOR Y REPARADOR DE AIRES ACONDICIONADOS
- INTRODUCCIÓN A LA ADMINISTRACION DE PROYECTO
- INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN EN PYTHON
- INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN: INNOVACION: INTELIGENCIA ESTRATEGICA Y CALIDAD TOTAL
- INTRODUCCIÓN A SQL Y PL/SQL





Ministerio de Educación

Universidad Tecnológica Nacional

Facultad Regional La Plata

"2021 - Año de homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein"



- INTRODUCCIÓN A BASE DE DATOS MICROSOFT ACCESS
- JAVA AVANZADO (J2EE)
- JAVA INICIAL (J2SE)
- LECTO - COMPRENSIÓN DE TEXTOS EN INGLÉS
- LINUX
- NUEVAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN y CONECTIVIDAD (NTICx)
- OFIMÁTICA Nivel Intermedio
- PROGRAMACIÓN WEB CON PYTHON
- PROGRAMADOR Y REPARADOR DE CELULARES
- REDES AVANZADO
- REDES INICIAL
- REPARACIÓN Y ARMADO DE PC
- CONCIENTIZACIÓN DE LA SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN
- EVALUACIÓN AMBIENTAL DE SUELOS Y AGUA SUBTERRÁNEA EN SITIOS POTENCIALMENTE CONTAMINADOS NIVEL AVANZADO
- EVALUACIÓN AMBIENTAL DE SUELOS Y AGUA SUBTERRÁNEA EN SITIOS POTENCIALMENTE CONTAMINADOS
- SURFCAM CNC Fresa 3 ejes
- WORD NIVEL AVANZADO

que se agregan como anexo I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII, XIV, XV, XVI, XVII, XVIII, XIX, XX; XXI, XXII, XXIII, XXIV, XXV, XXVI, XXVII, XXVIII, XXIX, XXX, XXXI, XXXII, XXXIII y XXXIV de la presente resolución y que forman parte integrante de la misma.-

ARTÍCULO 2°.- Elevar copia de la presente Resolución al Consejo Superior.-

ARTÍCULO 3°.- Regístrese, Comuníquese. Cumplido; archívese. -

RESOLUCIÓN N° 054 - 21

| |
|--------------------|
| F.R.L.P. |
| S.B.R. |
| <i>[Signature]</i> |
| <i>[Signature]</i> |

[Signature]
Dra. Fabiana Prodanoff
SECRETARIA ACADÉMICA

[Signature]
Ing. CARLOS E. FANTINI
Decano

