



*Universidad Nacional del Altiplano Puno*

FACULTAD DE INGENIERIA ESTADISTICA E INFORMATICA

<http://datascience.org.pe> - 366141



## **RESOLUCION DE DECANATO N° 165-2021-D-FINESI-UNA**

Puno, 13 de diciembre de 2021.

### **VISTO:**

La Carta de 08 de diciembre del 2021, presentado por el Director del Área de Pronóstico Computacional de eventos Naturales y Defensa del Agua APCENDA del Instituto de Investigación en Ciencias de la Computación, remite plan de trabajo para la realización de curso: Webmapping y creación de Dashboard con software libre y Análisis y Visualización Grafica de Información Ambiental con Octave/Matlab.

### **CONSIDERANDO:**

Que, es política de la Facultad de Ingeniería Estadística e Informática, normar y regular las Actividades Académicas y administrativas, investigación y responsabilidad social.

La visualización de los fenómenos geográficos en mapas interactivos seguirá siendo un componente fuerte en la ciencia de datos espaciales, a diferencia de los mapas estáticos, los mapas interactivos nos ayudan a comunicar de mejor manera a los usuarios finales y desarrollo de capacidades para el análisis y visualización grafica de información ambiental con Octave/Matlab.

Estando la documentación adjunta que forma parte de la presente Resolución, con cargo a dar cuenta al próximo Consejo de Facultad, y en uso de las atribuciones conferidas al Señor Decano, por la Ley Universitaria N° 30220 y el Estatuto vigente de la Universidad Nacional del Altiplano.

### **SE RESUELVE:**

**Artículo Primero.** - **APROBAR** el desarrollo del curso “**Webmapping y creación de Dashboard con software libre**, los días 15,16,22 y 23 de enero del 2022 y “**Análisis y Visualización Grafica de Información Ambiental con Octave/Matlab**”, los días 03,05,07, 11 y 13 de enero del 2022 respectivamente, según el plan de trabajo presentado por el Director del Área de Pronóstico Computacional de Eventos Naturales y Defensa del Agua APCENDA, del IICC.

**Artículo Segundo.**- **ENCARGAR**, el cumplimiento de la presente resolución, a las instancias pertinentes de la Facultad.

Regístrese, Comuníquese y Archívese.

DOCUMENTO FIRMADO DIGITALMENTE

Dr. JOSE PANFILO TITO LIPA  
SECRETARIO TÉCNICO

MSc. ERNESTO NAYER TUMI FIGUEROA  
DECANO

c.c.:  
Interesados  
Archivo 2021  
ENTF/ymq.-