



Universidad Veracruzana
Dirección General Investigaciones
Xalapa

VII Programa de Estancias Intersemestrales de Investigación Científica – Verano 2018

Lineamientos sugeridos para el Video de Divulgación Científica

Uno de los productos entregables que los alumnos aceptados de la Convocatoria del VII Programa de Estancias Intersemestrales de Investigación Científica – Verano 2018 deberán entregar a la Dirección General de Investigaciones de la Universidad Veracruzana, es un video de divulgación científica. Este producto permitirá fomentar la habilidad en los estudiantes para divulgar sus actividades de investigación que desarrollarán con los académicos anfitriones.

Dr. Luis Castelazo Ayala
Col Industrial Animas,
C.P. 91190
Xalapa-Enriquez,
Veracruz, México

Teléfono
01 (228) 841 89 00

Conmutador
841 89 00

Extensión
13109

Correo electrónico
rodlopez@uv.mx

Objetivo:

Fomentar la cultura de la divulgación científica en los alumnos integrantes del VII Programa de Estancias Intersemestrales de Investigación Científica a través de la elaboración de un video corto.

Introducción:

La divulgación científica se entiende, parafraseando a la Dra. Ana María Sánchez Mora, como el acto de comunicar el conocimiento científico a distintos públicos, utilizando una diversidad de medios, recreando este conocimiento con fidelidad y contextualizando para hacerlo accesible. Entendiendo como fidelidad a la propiedad de transmitir un mensaje apegado a la realidad científica, es decir, con contenido fundamentado.

Como parte de la comunidad universitaria tenemos el compromiso de entender que la ciencia tiene una función social pública. Además, que la ciencia es parte de la cultura universal y que los ciudadanos no deben permanecer al margen de los avances científicos, tecnológicos y artísticos. Para ello todo universitario debe aprender a comunicarse con el público, utilizando un lenguaje accesible y flexible dependiendo de su contexto social en el que se desenvuelva.

La labor del divulgador es una labor creativa, dando una versión de la ciencia adecuada para un público no experto en el tema, con la seriedad y fidelidad necesaria para transmitir el mensaje correcto en el producto final.



Universidad Veracruzana
Dirección General Investigaciones
Xalapa

Aspectos a considerar para elaborar el Video de Divulgación Científica:

- El video debe contener información relacionada a sus actividades de investigación de la estancia intersemestral.
- Puede ser entregado en equipo, si los estudiantes comparten actividades del mismo proyecto sede de investigación en la que colaboran durante la estancia.
- Con duración máxima de 5 minutos.
- Originalidad en el trabajo.
- El contenido del mensaje debe ser claro y preciso, con lenguaje accesible.
- Podrán realizar entrevistas a sus académicos anfitriones para ampliar su conocimiento.
- El formato es libre, pero se recomienda incluir dinámicas artísticas como obra de teatro, monólogo, historia en imágenes, cuento, mini documental, entre otros que el alumno se atreva a desarrollar.
- Se sugiere utilizar recursos literarios como la metáfora o analogía para reinterpretar el conocimiento científico a un plano más vivencial cercano al público no experto.

Dr. Luis Castelazo Ayala
Col Industrial Ánimas,
C.P. 91190
Xalapa-Enríquez,
Veracruz, México

Teléfono
01 (228) 841 89 00

Conmutador
841 89 00

Extensión
13109

Correo electrónico
rodlopez@uv.mx

Fecha y forma de entrega:

- El estudiante deberá entregar el video a más tardar el 10 de julio de 2018.
- El video podrá ser entregado en formato .mp4, .avc, .mpg, .avi, .wmv o .mov y transferirlo a través de WeTransfer, Google Drive, One Drive, Dropbox o traerlo a las oficinas de la Coordinación de Gestión y Divulgación de la Investigación en la Dirección General de Investigaciones.

Mayores informes:

Ing. Rodrigo López Sánchez

Coordinador de Gestión y Divulgación de la Investigación

Dirección General de Investigaciones

Email: rodlopez@uv.mx

Teléfono: 228 842 17 00 ext. 13109.

Ing. Uriel Jaimes Salazar

Analista de la Coordinación de Gestión y Divulgación de la Investigación

Dirección General de Investigaciones

Email: ujaimes@uv.mx

Teléfono: 228 842 17 00 ext. 13108.