



Infografía

PROGRAMA PILOTO DE BECAS DE TITULACIÓN EN LA FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS

Ciclo escolar 2019-2020



Secretaría
General



1



Haber concluido la totalidad de los créditos indicados en el **Plan de Estudios**.
Haber egresado en los ciclos escolares comprendidos entre **2012-2016**.
Tener un promedio general aprobatorio.

2



Tener un **proyecto viable de titulación**, avalado con la firma del asesor responsable, en cualquiera de las modalidades aceptadas por la Facultad.
Ser postulado por la Facultad de Filosofía y Letras y aceptar las obligaciones que se adquieren en caso de resultar beneficiario.

3



La beca consiste en un apoyo económico de \$6,000.00 (seis mil pesos 00/100 M. N.) que será entregado en dos exhibiciones, siempre y cuando las (os) beneficiarias (os) cumplan con todo el procedimiento establecido en la convocatoria :
El primer pago será por \$3,000.00 (tres mil pesos 00/100 M. N.) en fecha próxima posterior a la publicación de los resultados.
El segundo pago será por \$3,000.00 (tres mil pesos 00/100 M. N.) y se realizará, en fecha posterior a la comprobación que la (el) beneficiaria (o) presente de la titulación, a la facultad de Filosofía y Letras.

4



Las(os) solicitantes **no deben contar con título profesional de nivel licenciatura o superior**.
En caso de que las o los solicitantes se encuentren cursando una carrera simultánea, el **apoyo se otorgará únicamente** para la titulación de la primera de ellas.
No contar, ni haber obtenido otras becas para el mismo fin: **DGAPA (PAPIIT, PAPIME)**, para titulación **PUIIC**, **Beca de Titulación de la SEP**, becas de titulación del **PVEU-DGOAE**, así como de **CONACYT**, o cualquier otra institución para el mismo fin.

5



Las(os) interesadas(os) en solicitar la beca deberán ingresar a la página de la **DGOAE** (<https://www.dgoae.unam.mx>) o al **Portal del Becario** (<https://www.becarios.unam.mx>) para leer la convocatoria y posteriormente realizar el **registro** en el **Sistema INTEGRA** (<https://www.integra.unam.mx>).

