



**Universidad Nacional Mayor de San Marcos**  
Universidad del Perú. Decana de América  
**VICERRECTORADO ACADÉMICO DE PREGRADO**  
**COMISIÓN ORGANIZADORA DE LA ESCUELA DE ESTUDIOS GENERALES**  
Resolución Rectoral N°05389-R-16

Lima, 18 de mayo del 2020

**OFICIO N.º 280-P-COEEG/VRAP-2020**

Doctora  
**ELIZABETH CANALES AYBAR**  
Vicerrectora Académica de Pregrado  
Presente. -

Asunto: Publicación de las bases para el concurso virtual de contratación docente de pregrado en la modalidad no presencial – semestre académico 2020-I.

De mi consideración:

Me dirijo a usted para saludarla cordialmente y remitir las bases del concurso virtual de contratación docente de pregrado en la modalidad no presencial – semestre académico 2020-I de la Escuela de Estudios Generales para su publicación en un diario local y en la página de UNMSM.

Sin otro particular aprovecho la oportunidad para expresarle mi estima personal.

Atentamente,

**Dra. TULA C. SÁNCHEZ GARCÍA**  
Presidente de la Comisión Organizadora de la  
Escuela de Estudios Generales

TSG/lfb



### CUADRO DE PLAZAS

N°	N° Plazas	Asignaturas	Clasificación	Requisitos
1	1	Inglés aplicado a las Ciencias de la Salud	B3 (08 horas)	Profesional titulado o Licenciado en área de ciencias de la salud o afines. Dominio básico de tecnologías de la información. Certificado de inglés técnico relacionado con áreas de ciencias de la salud.
2	1	Matemática Básica	B1(32 horas)	Profesional titulado en Educación en la especialidad de Matemáticas o áreas afines, con grado de Maestro, dominio básico de tecnologías de la información.
3	4	Biología para las Ciencias e Ingeniería	B2 (16 horas)	Profesional titulado en Educación en la especialidad de Biología o Lic. en Biología o áreas afines, con grado de Maestro. Dominio básico de tecnologías de la información
4	3	Biología para las Ciencias e Ingeniería	B3(08 horas)	Profesional titulado en Educación en la especialidad de Biología o Lic. en Biología o áreas afines, con grado de Maestro. Dominio básico de tecnologías de la información
5	2	Cálculo 1	B2(16 horas)	Profesional titulado en Educación en la especialidad de Matemáticas o áreas afines, con grado de Maestro. Dominio básico de tecnologías de la información
6	1	Álgebra y Geometría Analítica	B3(08 horas)	Profesional titulado en Educación en la especialidad de Matemáticas o áreas afines, con grado de Maestro. Dominio básico de tecnologías de la información