

UNIVERSIDAD UNIVERITAS / UNG
AVISO DEL 21 DE OCTUBRE DE 2019
PROCESO DE SELECCIÓN DE POSGRADO DE STRICTO SENSU
MASTER PROFESIONAL EN ORTODONCIA - PARA EL PRIMER SEMESTRE DE 2020

El Rector de la Universidad Universus Veritas Guarulhos (UNIVERITAS / UNG), en el uso de sus funciones, de conformidad con el Estatuto actual y las Reglas generales y bajo la legislación pertinente del Ministerio de Educación, pone en conocimiento de las partes interesadas las reglas que regularán el Proceso selectivo para estudios de posgrado Stricto Sensu - Master profesional en ortodoncia, UNIVERITAS / UNG, validado para el primer semestre de 2020, especificado a continuación:

1. LOGRO, CURSOS, RECONOCIMIENTOS / AUTORIZACIONES, DURACIÓN / AÑOS Y VACANTES OFRECIDAS.

El proceso de selección para Posgrado Stricto Sensu de UNIVERITAS / UNG, estructurado en pruebas escritas y / o preguntas objetivas de opción múltiple y / o entrevistas personales, para vacantes para el primer semestre de 2020, se llevará a cabo para los siguientes cursos ofrecidos:

CURSOS	RECONOCIMIENTO	TIEMPO ESTIMADO	VACANTES
Master Profesional en Ortodoncia	CTC Meeting n°. 161 - Fecha: 07/12/2015 a 11/12/2015	24 meses	12

El curso se ofrecerá en el campus del Centro, ubicado en Praça Tereza Cristina, 1, Centro - Guarulhos -SP. El proceso de selección se llevará a cabo y bajo la responsabilidad de la Coordinación de ese curso.

1. DE SUSCRIPCIONES

1.1. Las inscripciones para el Proceso Selectivo - 2020 implican la aceptación de las Normas establecidas en este Aviso Público, luego de escuchar al Consejo de Docencia, Investigación y Extensión (CEPE), en la legislación específica, en el Estatuto y el Reglamento General de la Universidad Universus Veritas Guarulhos. Los candidatos que hayan completado la educación superior en instituciones de educación superior (IES) debidamente reconocidos por el Ministerio de Educación y Cultura do país de origen pueden postularse.

1.2. SUSCRIPCIONES:

- a. Las solicitudes deben hacerse preferiblemente a través de Internet a través del portal de registro en el sitio web de la Universidad. (<https://pos.ung.br/mestradoedoutorado>)
- b. Alternativamente, en persona, en una terminal disponible en Campus Guarulhos - Unidad Centro, UNIVERITAS / UNG, ubicada en Praça Tereza Cristina, 1 - Centro, Guarulhos / SP.
- c. Cualquier divergencia o inexactitud de la información hará que el registro sea nulo y sin efecto, y la entrada del candidato en cuestión no está permitida en la sala de examen. En este caso, el solicitante de registro perderá el derecho de competir por las vacantes enumeradas en este Aviso.

PLAZO DE INSCRIPCIÓN: El período de inscripción en el Proceso de Selección será 28/11/2019 al 23/03/2020.

1.3. DOCUMENTACIÓN REQUERIDA: Los documentos necesarios para registrarse en el proceso de selección deben estar en pdf para su presentación en el portal de registro:

- a. Formulario de solicitud de candidato para completar en el sitio;
- b. Comprobante de pago de cuota de inscripción;
- c. Prueba de residencia (pdf);
- d. Original y copia de historia de la escuela de pregrado y diploma, debidamente avalados por el Consulado brasileño con sede en el país de origen:

- e. Plan de estudios basado en Lattes o plan de estudios actualizado (en pdf, o enlace para acceder a lattes).

1.4. PROGRAMA DE ACTIVIDADES:

PERIODO/FECHA	ACTIVIDADES
28/11/2019 al 23/03/2020	Suscripciones
24/03/2020	Prueba escrita
24/03/2020	Prueba de conocimiento del idioma inglés
24/03/2020	Análisis de documentos y entrevista
25/03/2020	Resultado final y Inscripción
26/03/2020	Inicio de las clases

2. PASOS:

PASO 1: APROBACIÓN DE INSCRIPCIONES (carácter eliminatorio)

En esta fase, se validarán los documentos solicitados en el punto 2.3, así como el pago de dicho registro con el agente financiero responsable, solo con esta aprobación los candidatos procederán a las siguientes fases, y en ningún caso se devolverán valores con respecto al registro.

PASO 2: PRUEBA DE CONOCIMIENTO ESPECÍFICO

La prueba de conocimiento del Proceso de Selección estará relacionada con la bibliografía específica para cada curso, contenida en el anexo de este anuncio.

PASO 3: COMPETENCIA EN LENGUA EXTRANJERA

La prueba para evaluar el conocimiento del segundo idioma será en inglés y se tratará de la traducción simple de un texto del área.

PASO 4: ENTREVISTA Y ANÁLISIS DE DOCUMENTOS

La entrevista se centrará en las experiencias académicas y científicas del candidato y también en el proyecto a desarrollar, que se clasificará. El solicitante debe entregar al boletín una carta de intención que describa las razones por las cuales el candidato se considera capaz de asistir a Maestría.

En esta fecha, el candidato deberá presentar el plan de estudios documentado de Latte (memorial descriptivo) para su revisión por el comité, el incumplimiento de este artículo resultará en la descalificación del solicitante.

El resultado final se conocerá en el día 25/03/2020, y se publicará en el sitio web UNIVERITAS/UNG (www.ung.br).

PASO 5: RENDIMIENTO DE INSCRIPCIONES

El candidato seleccionado debe registrarse en el día 25/03/2020; Al momento de la inscripción, el solicitante debe presentar los siguientes documentos:

- Prueba de la tarifa de inscripción/registro;
- Acuerdo de servicios educativos (formulario UNG);
- Copia simple de identificación / pasaporte
- Copia simple de comprobante de domicilio actualizado;
- Copia simple del certificado de nacimiento o matrimonio.

- f. Copia certificada del diploma de pregrado (anverso y reverso debidamente registrados por el órgano competente);
- g. Copia simple de historia de la escuela (licenciatura);
- h. 1 foto reciente 3 x 4.

4. INICIO DE CLASES:

Las clases de Posgrado de *stricto sensu* comenzarán el 26/03/2020.

5. DISPOSICIONES GENERALES:

5.1 La matrícula para el primer período lectivo de 2020 será:

Curso	Valor (mensual)	Cantidad mínima de cuotas
Master Profesional en Ortodoncia	\$ 500,00 (dólares)	24

5.2 Los casos omitidos en este Aviso serán evaluados y juzgados por el Comité Permanente de Procesos Selectivos, de acuerdo con la legislación pertinente y escuchados por la Rectoría.

5.3 Las actividades relacionadas con la práctica de la observación y la práctica profesional se llevarán a cabo en los campos de pasantías acreditados por UNIVERITAS / UNG;

5.4 UNIVERITAS/UNG, observando la legislación vigente, se reserva el derecho de ofrecer asignaturas integrales y no más del 20% de la carga total del curso que utiliza la modalidad de semipresencial.;

5.5 El proceso de selección se regirá por la legislación vigente, las Reglas de Procedimiento de UNIVERITAS / UNG, este Aviso y las disposiciones relativas.

Y a los efectos de la ley, publíquelo en un lugar público, de fácil acceso para la comunidad en los campus universitarios, de conformidad con la Ordenanza Normativa N ° 40 del 12/12/2007 y difúndalo en Internet, en el Universidad (www.ung.br), para que nadie pueda reclamar su ignorancia.

Publícate tú mismo.

Prof. Ms. Elói Marcos de Oliveira Lago
Rector

**UNIVERSIDAD UNIVERITAS / UNG
MASTER PROFESIONAL EN ORTODONCIA**

Bibliografía recomendada:

Naziris K, Piro NE, Jäger R, Schmidt F, Elkholy F, Lapatki BG. Experimental friction and deflection forces of orthodontic leveling archwires in three-bracket model experiments. *J Orofac Orthop.* 2019;80(5):223-235.

Lombardo L, Toni G, Mazzanti V, Mollica F, Spedicato GA, Siciliani G. The mechanical behavior of as received and retrieved nickel titanium orthodontic archwires. *Prog Orthod.* 2019;20(1):1-8.

Lombardo L, Ficara P, Maltoni I, Moser L, Guarneri MP, Siciliani G. Comparison of the anterior limit of the dentition in patients treated with self-ligating straight-wire, conventional straight-wire and standard edgewise appliances. *ISRN Dent.* 2012;1-5.

Reddy VB, Kumar TA, Prasad M, Nuvvula S, Patil RG, Reddy PK. A comparative in-vivo evaluation of the alignment efficiency of 5 ligation methods: A prospective randomized clinical trial. *Eur J Dent.* 2014;8(1):23-31.

Luan X, Ito Y, Holliday S, Walker C, Daniel J, Galang TM, Fukui T, Yamane A, Begole E, Evans C, Diekwisch TG. Extracellular matrix-mediated tissue remodeling following axial movement of teeth. *J Histochem Cytochem.* 2007;55(2):127-40.

Kim K, Choi SH, Choi EH, Choi YJ, Hwang CJ, Cha JY. Unpredictability of soft tissue changes after camouflage treatment of Class II division 1 malocclusion with maximum anterior retraction using miniscrews. *Angle Orthod.* 2017;87(2):230-238.

Cassetta M, Brandetti G, Altieri F. Miniscrew-supported distal jet versus conventional distal jet appliance: A pilot study. *J Clin Exp Dent.* 2019;11(7):e650-658.

Sena LMF, Barbosa HAM, Caldas SGFR, Ozcan M, Souza ROAE. Effect of different bonding protocols on degree of monomer conversion and bond strength between orthodontic brackets and enamel. *Braz Oral Res.* 2018; 32:e58.

Shafiei F, Sardarian A, Fekrazad R, Farjood A. Comparison of shear bond strength of orthodontic brackets bonded with a universal adhesive using different etching methods. *Dental Press J Orthod.* 2019;24(4):33.e1-33.e8.

Nahás-Scocate AC, de Siqueira Brandão AS, Patel MP, Lipiec-Ximenez ME, Chilvarquer I, do Valle-Corotti KM. Bone tissue amount related to upper incisors inclination. *Angle Orthod.* 2014;84(2):279-285.

Angelieri F, Franchi L, Cevidanes LHS, Gonçalves JR, Nieri M, Wolford LM, McNamara JA Jr. Cone beam computed tomography evaluation of midpalatal suture maturation in adults. *Int J Oral Maxillofac Surg.* 2017;46(12):1557-1561.