

Cronograma Concurso Público de Méritos y Oposición de Personal Académico Titular Universidad de Investigación de Tecnología Experimental Yachay



FECHA DE INICIO 11/12/2018 (martes)
Administrador UATH

FASES	DETALLE	RESPONSABLE	INICIO	FIN	DÍAS LABORABLES
FASE 1	Publicación de la Convocatoria	UATH	lunes, 12 de noviembre de 2018	lunes, 12 de noviembre de 2018	1
FASE 2	Registro y presentación de la documentación en la Coordinación de Talento Humano, del profesional interesado para postularse al concurso. Los documentos se recibirán en el horario de 09h00 a 17h00	UATH	martes, 13 de noviembre de 2018	domingo, 25 de noviembre de 2018	9
FASE 3	Calificación de Méritos por parte de la Comisión de Evaluación de Concurso de Méritos y Oposición de cada puesto.	Comisión de Evaluación	lunes, 26 de noviembre de 2018	miércoles, 19 de diciembre de 2018	18
FASE 4	Publicación de resultados de la fase de Méritos	UATH	jueves, 20 de diciembre de 2018	jueves, 20 de diciembre de 2018	1
FASE 5	Presentación de Impugnaciones	El Postulante	viernes, 21 de diciembre de 2018	jueves, 27 de diciembre de 2018	3
FASE 6	Resolución de impugnaciones	Órgano Colegiado Académico Superior	viernes, 28 de diciembre de 2018	lunes, 7 de enero de 2019	5
FASE 7	Fase de Oposición	Comisión de Evaluación	martes, 8 de enero de 2019	jueves, 24 de enero de 2019	13
FASE 8	Consolidación de resultados y realización de actas fase oposición	Comisión de Evaluación	viernes, 25 de enero de 2019	martes, 29 de enero de 2019	3
FASE 9	Publicación fase oposición	UATH	miércoles, 30 de enero de 2019	viernes, 1 de febrero de 2019	3
FASE 10	Recalificación	El Postulante	lunes, 4 de febrero de 2019	lunes, 4 de febrero de 2019	1

FASE 11	Resolución de Recalificación y Notificación	Comisión de Evaluación	martes, 5 de febrero de 2019	jueves, 7 de febrero de 2019	3
FASE 12	Presentación de Impugnaciones	El Postulante	lunes, 11 de febrero de 2019	miércoles, 13 de febrero de 2019	3
FASE 12	Resolución de impugnaciones	Órgano Colegiado Académico Superior	jueves, 14 de febrero de 2019	miércoles, 20 de febrero de 2019	5
FASE 13	Informe Final del Concurso con puntajes finales	Comisión de Evaluación	jueves, 21 de febrero de 2019	lunes, 25 de febrero de 2019	3
FASE 14	Conocimiento y Declaración de Ganadores	Órgano Colegiado Académico Superior	martes, 26 de febrero de 2019	jueves, 28 de febrero de 2019	3
FASE 15	Publicación de Acta de Ganador del Concurso	UATH	viernes, 1 de marzo de 2019	martes, 5 de marzo de 2019	3

NOTA IMPORTANTE: Estimados postulante este Cronograma aplica únicamente a los puestos abajo descritos que mediante Resolución Nro. RCG-SE-13No. 045-2018, de fecha 10 de diciembre, se resolvió prorrogar el plazo.

Oferta Nro. 15: Puesto: Profesor Tiempo Completo Principal 1; Campo de Conocimiento: Lógica Matemática y Computacional, Fundamentos de las Matemáticas.

Oferta Nro. 18: Puesto Profesor Tiempo Completo Principal 2; Campo de Conocimiento: Probabilidad, Estadística y Procesos Estocásticos.

Oferta Nro. 19: Puesto: Profesor Tiempo Completo Principal 2; Campo de Conocimiento: Matemática Discreta: Teoría Combinatoria y Lógica Matemática.

Oferta Nro. 20: Profesor Tiempo Completo Principal 2; Campo de Conocimiento: Probabilidad y Estadística, Modelos Lineales.

Oferta Nro. 21: Profesor Tiempo Completo Principal 2; Campo de Conocimiento: Ciencias De La Computación: Inteligencia Artificial y Robótica.

Oferta Nro. 22: Profesor Tiempo Completo Principal 2; Campo de Conocimiento: Álgebra Matricial, Inteligencia Computacional y Técnicas No Supervisadas para Aprendizaje Automático.

Oferta Nro. 24: Profesor Tiempo Completo Principal 2; Campo de Conocimiento: Análisis, Geometría y Topología, Matemáticas Aplicadas.

Oferta Nro. 26: Profesor Tiempo Completo Principal 3; Campo de Conocimiento: Matemáticas Aplicadas: Análisis Numérico, Control Estocástico y Sus Aplicaciones.

Oferta Nro. 27: Profesor Tiempo Completo Principal 3; Campo de Conocimiento: Geometría Computacional y Geometría Algebraica: Teoría y Aplicaciones.

Oferta Nro. 28: Profesor Tiempo Completo Principal 3; Campo de Conocimiento: Matemáticas: Análisis Funcional