

RESOLUCIÓN RECTORAL

No. (10 03 3 1 7 0 1 JUL. 2015

“Por la cual se determinan los perfiles y requisitos específicos de los cargos de la carrera docente de tiempo completo a proveer mediante concurso público y abierto en la Facultad de Ciencias Básicas de la Universidad del Atlántico”

EL RECTOR DE LA UNIVERSIDAD DEL ATLÁNTICO

En uso de sus facultades legales y estatutarias y, en especial de las conferidas en los Artículos 5 y 11 de la Resolución Académica 000013 de Marzo 11 de 2015, y

CONSIDERANDO QUE:

Mediante la Resolución Académica 000013 de Marzo 11 de 2015 *“Por la cual se definen los procedimientos y requisitos comunes para el concurso docente en la Universidad del Atlántico, así como los criterios para el relevo generacional, en la provisión de cargos docentes de la carrera profesoral universitaria a través de concurso abierto y público”*.

Dentro del Concurso Docente, la Rectoría de la Universidad del Atlántico es la Autoridad facultada entre otras disposiciones, por el artículo 5 literal “b” de la citada Resolución Académica para *“Declarar formalmente la apertura de concurso...”*, *“expidiendo la resolución de convocatoria y perfiles convocados por cada Facultad”*.

Mediante la Resolución Rectoral 003280 de Junio 25 de 2015, *“Por medio del cual se declara la apertura del concurso docente público y abierto para la provisión de cargos de la carrera profesoral universitaria, se convoca y se fija el cronograma para el desarrollo del mismo”* en su artículo 1 declara *“la apertura del Concurso Docente 2015 de la Universidad del Atlántico para la provisión de ciento cuarenta (140) cargos docentes de tiempo completo o su equivalente en dedicación de la carrera profesoral universitaria”*, teniendo que para la Facultad de *Ciencias Básicas* deben convocarse 19 plazas para proveer igual número de cargos de la carrera profesoral.

Se hace necesario reglamentar las convocatorias particulares de cada una de las facultades. Por lo tanto y acorde con lo anterior,







003317

RESUELVE:

ARTÍCULO 9. PLAZAS Y PERFILES DEL CONCURSO DOCENTE PARA LA FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS. Acorde con la convocatoria general, los requisitos académicos y profesionales específicos de las diecinueve (19) plazas de carrera profesoral universitaria a proveer en la Facultad de *Ciencias Básicas*, son los siguientes:

Código	Programa Convocante	Dedicación	Formación de Pregrado	Formación de Postgrado	Área de Desempeño	Segundo Idioma Requerido	Número de Plazas
BIO1	Biología	Tiempo completo	Pregrado en Biología, Lic. En Biología o áreas afines	Maestría o Doctorado en Biología con énfasis en Fisiología vegetal o afines al área de desempeño	Fisiología de vegetales-plantas superiores	Inglés	1
BIO2	Biología	Tiempo completo	Pregrado en Biología, Lic. En Biología o áreas afines	Maestría o Doctorado en Biología con énfasis en Fisiología Animal o afines al área de desempeño	Fisiología animal: Vertebrados	Inglés	1
QUI1	Química	Tiempo completo	Químico, Químico Farmacéutico, Ingeniero Químico, Licenciado en química o Licenciado en Biología y química	Maestría o doctorado en Ciencias químicas	Química Analítica- Métodos espectroscópicos analíticos y técnicas acopladas	Inglés	1
QUI2	Química	Tiempo completo	Químico, Químico Farmacéutico, Ingeniero Químico, Licenciado en química o Licenciado en Biología y química	Maestría o doctorado en Ciencias químicas	Química Analítica- electroquímica	Inglés	1
QUI3	Química	Tiempo completo	Químico, Químico Farmacéutico, Ingeniero Químico, Licenciado en química o Licenciado en Biología y química	Maestría o doctorado en Ciencias químicas	Química Analítica- Métodos analíticos de separación	Inglés	1

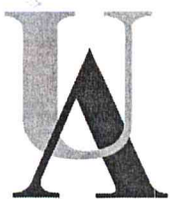








Código	Programa Convocante	Dedicación	Formación de Pregrado	Formación de Postgrado	Área de Desempeño	Segundo Idioma Requerido	Número de Plazas
QUI4	Química	Tiempo completo	Químico	Maestría o Doctorado en Ciencias químicas	Fisicoquímica-Química Cuántica y computacional	Inglés	1
QUI5	Química	Tiempo completo	Químico, Químico Farmacéutico, Ingeniero Químico, Licenciado en química o Licenciado en Biología y química	Maestría o doctorado en Ciencias químicas	Biotecnología y Bioquímica	Inglés	1
QUI6	Química	Tiempo completo	Químico	Maestría o Doctorado en Ciencias químicas	Química Inorgánica-Materiales y/o química supramolecular	Inglés	1
QUI7	Química	Tiempo completo	Químico, Químico Farmacéutico, Ingeniero Químico, Licenciado en química o Licenciado en Biología y química	Maestría o doctorado en Ciencias químicas	Química analítica y Química Ambiental	Inglés	1
MAT1	Matemáticas	Tiempo completo	Licenciado en matemáticas, Matemático o áreas afines	Maestría o doctorado en Matemáticas	Teoría de aproximación: Polinomios ortogonales o convergencia de series de Fourier o Familia de polinomios de Apostol generalizados.	Inglés	1
MAT2	Matemáticas	Tiempo completo	Licenciado en matemáticas, Matemático, Estadístico o áreas afines	Maestría o doctorado en Estadística o afines al área de desempeño	Probabilidad y estadística	Inglés	1
MAT3	Matemáticas	Tiempo completo	Licenciado en matemáticas, Matemático, Estadístico o áreas afines	Maestría o doctorado en Estadística o afines al área de desempeño	Probabilidad y estadística: regresión logística o cálculo o ecuaciones diferenciales.	Inglés	1

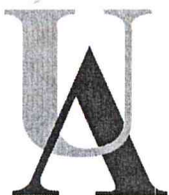


Código	Programa Convocante	Dedicación	Formación de Pregrado	Formación de Postgrado	Área de Desempeño	Segundo Idioma Requerido	Número de Plazas
MAT4	Matemáticas	Tiempo completo	Licenciado en matemáticas, Matemático o áreas afines	Maestría o doctorado en Matemáticas	Sistemas dinámicos: Sistemas lineales estocásticos o sistemas dinámicos lineales sujetos a saltos markoviano	Inglés	1
MAT5	Matemáticas	Tiempo completo	Licenciado en matemáticas, Matemático o áreas afines	Maestría o doctorado en Matemáticas	Topología y geometría	Inglés	1
MAT6	Matemáticas	Tiempo completo	Licenciado en matemáticas, Matemático o áreas afines	Maestría o doctorado en Matemáticas	Álgebra	Inglés	1
MAT7	Matemáticas	Tiempo completo	Licenciado en matemáticas, Matemático o áreas afines	Maestría o doctorado en Matemáticas	Análisis real y complejo	Inglés	2
MAT8	Matemáticas	Tiempo completo	Licenciado en matemáticas, Matemático o áreas afines	Maestría o doctorado en Matemáticas	Análisis real y complejo: métrica indefinida	Inglés	1
MAT9	Matemáticas	Tiempo completo	Licenciado en matemáticas, Matemático, ingeniero o áreas afines	Maestría o doctorado en Matemáticas	Matemática computacional-optimización: optimización lineal, entera o no lineal	Inglés	1

ARTÍCULO 10. Los perfiles aquí convocados pertenecen a la planta de profesores de la Universidad del Atlántico, están circunscritos a la Facultad de *Ciencias Básicas* en términos disciplinares y a los programas académicos de la Universidad, en el marco del área de desempeño, en términos de las funciones académicas misionales de docencia, investigación y proyección social.

ARTÍCULO 11. Los requisitos mínimos para inscribirse al concurso público de méritos de la Facultad de *Ciencias Básicas*, están definidos en la Resolución académica 000013 del 11 de Marzo de 2015, "Por la cual se definen los procedimientos y requisitos comunes para el concurso docente en la Universidad del Atlántico, así como los criterios para el





Universidad
del Atlántico

RECTORIA

0 033 17

relevo generacional, en la provisión de cargos docentes de la carrera profesoral universitaria a través de concurso abierto y público”.

ARTÍCULO 12. VIGENCIA. La presente Resolución rige a partir de su fecha de expedición.

COMUNÍQUESE, PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Barranquilla D.E.I.P, a los

RAFAEL CASTILLO PACHECO
Rector