



CONCURSO PROFESORAL 2019

Ítem	Documento	Perfil	Dedicación	Área de desempeño	Admitido	No admitido	Causales
1	414304	DTC	Tiempo Completo	Epidemiología molecular de microorganismos aplicada a salud humana o animal, o Biología sintética aplicada a salud humana o animal, o Genética de microorganismos aplicada a salud humana o animal		X	No acreditó experiencia en investigación en el área de desempeño del concurso de mínimo dos años con posterioridad a la obtención del título de doctorado, la experiencia de investigación acreditada no es en el área de desempeño
2	464460	DTC	Tiempo Completo	Epidemiología molecular de microorganismos aplicada a salud humana o animal, o Biología sintética aplicada a salud humana o animal, o Genética de microorganismos aplicada a salud humana o animal	X		
3	543303	DTC	Tiempo Completo	Epidemiología molecular de microorganismos aplicada a salud humana o animal, o Biología sintética aplicada a salud humana o animal, o Genética de microorganismos aplicada a salud humana o animal		X	No acreditó experiencia en investigación en el área de desempeño del concurso de mínimo dos años con posterioridad a la obtención del título de doctorado
4	2758757	DTC	Tiempo Completo	Epidemiología molecular de microorganismos aplicada a salud humana o animal, o Biología sintética aplicada a salud humana o animal, o Genética de microorganismos aplicada a salud humana o animal		X	No acreditó experiencia en investigación en el área de desempeño del concurso de mínimo dos años con posterioridad a la obtención del título de doctorado
5	52198981	DTC	Tiempo Completo	Epidemiología molecular de microorganismos aplicada a salud humana o animal, o Biología sintética aplicada a salud humana o animal, o Genética de microorganismos aplicada a salud humana o animal	X		
6	52199073	DTC	Tiempo Completo	Epidemiología molecular de microorganismos aplicada a salud humana o animal, o Biología sintética aplicada a salud humana o animal, o Genética de microorganismos aplicada a salud humana o animal	X		



CONCURSO PROFESORAL 2019

Ítem	Documento	Perfil	Dedicación	Área de desempeño	Admitido	No admitido	Causales
7	52328119	DTC	Tiempo Completo	Epidemiología molecular de microorganismos aplicada a salud humana o animal, o Biología sintética aplicada a salud humana o animal, o Genética de microorganismos aplicada a salud humana o animal		X	No acreditó experiencia en investigación en el área de desempeño del concurso de mínimo dos años con posterioridad a la obtención del título de doctorado, la experiencia de investigación acreditada no es en el área de desempeño
8	52516248	DTC	Tiempo Completo	Epidemiología molecular de microorganismos aplicada a salud humana o animal, o Biología sintética aplicada a salud humana o animal, o Genética de microorganismos aplicada a salud humana o animal		X	No acreditó experiencia en docencia universitaria de mínimo un año en tiempo completo, o de dos años en medio tiempo o cátedra
9	52534996	DTC	Tiempo Completo	Epidemiología molecular de microorganismos aplicada a salud humana o animal, o Biología sintética aplicada a salud humana o animal, o Genética de microorganismos aplicada a salud humana o animal	X		
10	52735086	DTC	Tiempo Completo	Epidemiología molecular de microorganismos aplicada a salud humana o animal, o Biología sintética aplicada a salud humana o animal, o Genética de microorganismos aplicada a salud humana o animal		X	No acreditó título de Doctorado en las áreas definidas. No acreditó experiencia en investigación en el área de desempeño del concurso de mínimo dos años con posterioridad a la obtención del título de doctorado
11	52780404	DTC	Tiempo Completo	Epidemiología molecular de microorganismos aplicada a salud humana o animal, o Biología sintética aplicada a salud humana o animal, o Genética de microorganismos aplicada a salud humana o animal		X	No acreditó experiencia en investigación en el área de desempeño del concurso de mínimo dos años con posterioridad a la obtención del título de doctorado, la experiencia de investigación acreditada no es en el área de desempeño
12	52884132	DTC	Tiempo Completo	Epidemiología molecular de microorganismos aplicada a salud humana o animal, o Biología sintética aplicada a salud humana o animal, o Genética de microorganismos aplicada a salud humana o animal	X		

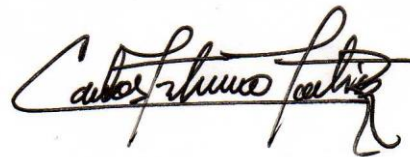


CONCURSO PROFESORAL 2019

Ítem	Documento	Perfil	Dedicación	Área de desempeño	Admitido	No admitido	Causales
13	52999828	DTC	Tiempo Completo	Epidemiología molecular de microorganismos aplicada a salud humana o animal, o Biología sintética aplicada a salud humana o animal, o Genética de microorganismos aplicada a salud humana o animal		X	No acreditó experiencia en investigación en el área de desempeño del concurso de mínimo dos años con posterioridad a la obtención del título de doctorado
14	53131484	DTC	Tiempo Completo	Epidemiología molecular de microorganismos aplicada a salud humana o animal, o Biología sintética aplicada a salud humana o animal, o Genética de microorganismos aplicada a salud humana o animal		X	No acreditó experiencia en investigación en el área de desempeño del concurso de mínimo dos años con posterioridad a la obtención del título de doctorado
15	71216241	DTC	Tiempo Completo	Epidemiología molecular de microorganismos aplicada a salud humana o animal, o Biología sintética aplicada a salud humana o animal, o Genética de microorganismos aplicada a salud humana o animal	X		
16	71368421	DTC	Tiempo Completo	Epidemiología molecular de microorganismos aplicada a salud humana o animal, o Biología sintética aplicada a salud humana o animal, o Genética de microorganismos aplicada a salud humana o animal		X	No acreditó experiencia en investigación en el área de desempeño del concurso de mínimo dos años con posterioridad a la obtención del título de doctorado, la experiencia de investigación acreditada no es en el área de desempeño
17	80038079	DTC	Tiempo Completo	Epidemiología molecular de microorganismos aplicada a salud humana o animal, o Biología sintética aplicada a salud humana o animal, o Genética de microorganismos aplicada a salud humana o animal		X	No adjuntó resolución de convalidación del título de Doctorado. No acreditó experiencia en investigación en el área de desempeño del concurso de mínimo dos años con posterioridad a la obtención del título de doctorado
18	80113902	DTC	Tiempo Completo	Epidemiología molecular de microorganismos aplicada a salud humana o animal, o Biología sintética aplicada a salud humana o animal, o Genética de microorganismos aplicada a salud humana o animal	X		

CONCURSO PROFESORAL 2019

Ítem	Documento	Perfil	Dedicación	Área de desempeño	Admitido	No admitido	Causales
19	93449118	DTC	Tiempo Completo	Epidemiología molecular de microorganismos aplicada a salud humana o animal, o Biología sintética aplicada a salud humana o animal, o Genética de microorganismos aplicada a salud humana o animal	X		
20	1026250377	DTC	Tiempo Completo	Epidemiología molecular de microorganismos aplicada a salud humana o animal, o Biología sintética aplicada a salud humana o animal, o Genética de microorganismos aplicada a salud humana o animal		X	No acreditó experiencia en investigación en el área de desempeño del concurso de mínimo dos años con posterioridad a la obtención del título de doctorado, la experiencia de investigación acreditada no es en el área de desempeño
21	1037583593	DTC	Tiempo Completo	Epidemiología molecular de microorganismos aplicada a salud humana o animal, o Biología sintética aplicada a salud humana o animal, o Genética de microorganismos aplicada a salud humana o animal		X	No acreditó experiencia en investigación en el área de desempeño del concurso de mínimo dos años con posterioridad a la obtención del título de doctorado
22	1110458225	DTC	Tiempo Completo	Epidemiología molecular de microorganismos aplicada a salud humana o animal, o Biología sintética aplicada a salud humana o animal, o Genética de microorganismos aplicada a salud humana o animal		X	No acreditó experiencia en investigación en el área de desempeño del concurso de mínimo dos años con posterioridad a la obtención del título de doctorado



CARLOS ARTURO MARTÍNEZ RIASCOS
Director – Coordinador Concurso Profesor 2019