



Marzo 28 de 2018

Nosotros, miembros del Jurado Calificador del X Concurso de Biología Charles Darwin, luego de haber revisado y calificado las pruebas prácticas en Genética, Microbiología y Ecología de los estudiantes finalistas del Concurso, presentamos a continuación el resultado acumulativo de estas pruebas:

Nombre	Colegio	Calificación pruebas prácticas (sobre 60)
Camila Rodríguez	Julio Verne	48,42
Renato Proaño	Lev Vygotsky	49,48
Paola Flores	Eugenio Espejo	47,16
Andrea Guallasamín	Benalcázar	51,22
Damaris Ganchoso	Academia Naval Almirante Illingworth	45,11
Emilia Luzuriaga	Johannes Kepler	46,44
Mario Narváez	ISM	42

De acuerdo a las bases del Concurso, a estos puntajes se sumó el resultado acumulativo de las calificaciones del examen de conocimientos. Con ello, el puntaje final de cada estudiante en el X Concurso de Biología Charles Darwin fue el siguiente:

Nombre	Colegio	Calificación examen (sobre 60)	Calificación pruebas prácticas (sobre 60)	Calificación final (sobre 120)
Camila Rodríguez	Julio Verne	50	48,42	98,42
Renato Proaño	Lev Vygotsky	49	49,48	98,48
Paola Flores	Eugenio Espejo	49	47,16	96,16
Andrea Guallasamín	Benalcázar	47	51,22	98,22
Damaris Ganchoso	Academia Naval Almirante Illingworth	46	45,11	91,11
Emilia Luzuriaga	Johannes Kepler	44	46,44	90,44
Mario Narváez	ISM	43	42	85,00

El Jurado proclama a los **cinco estudiantes con los mejores puntajes**. Estos estudiantes serán entrevistados por un Comité ad-hoc, conformado por delegados de las Áreas del Colegio de Ciencias Biológicas y Ambientales, con el fin de conocer sus intereses y evaluar su potencial y habilidades. Los estudiantes seleccionados son:

Paola Flores, Colegio Eugenio Espejo
Damaris Ganchoso, Academia Naval Almirante Illingworth
Andrea Guallasamín, Colegio Benalcázar
Renato Proaño, Colegio Lev Vygotsky
Camila Rodríguez, Colegio Julio Verne

MS. Sully Márquez
Profesor COCIBA

MS. Andrea Montero
Profesora COCIBA

Dr. Diego Cisneros-Heredia
Delegado por Cancillería USFQ

* Las entrevistas se realizarán en la semana del 2 de abril de 2018. Con base en estas entrevistas, el Comité elegirá a los estudiantes ganadores. El perfil que el Comité busca en los estudiantes ganadores es el de personas que muestren, a más de los conocimientos teóricos, un entendimiento de lo que es la Universidad, un claro interés en estudiar en nuestro Colegio y un alto potencial de interacción con sus compañeros y profesores. El Comité determina la idoneidad de los candidatos con base en su desempeño en la entrevista. La asignación de la beca no depende exclusivamente de las calificaciones en los exámenes. En ese contexto, los cinco candidatos finalistas llegan a la entrevista con el comité en igualdad de condiciones.

Los resultados finales se publicarán el lunes 16 de abril de 2018 en la cartelera y página web del Colegio de Ciencias Biológicas y Ambientales.