LISTADO PRELIMINAR DE ASPIRANTES QUE CONTINÚAN EN LA ETAPA DEL COMPONENTE ORAL

Le informamos a la comunidad académica que el concurso docente 2025 inicia la etapa de presentaciones de los aspirantes en el componente oral; a quien le interese asistir a alguna de las sesiones programadas de manera virtual, por favor manifestarlo con mínimo un (1) día de anticipación por escrito al correo: concurso_fcbog@unal.edu.co para compartir el enlace de la reunión.

En el caso de las presentaciones presenciales en la tabla aparece lugar, fecha y hora.

No se permitirá el ingreso a las aulas después de dar inicio a las presentaciones

#	PERFIL	UAB	IDENTIFICACIÓN ASPIRANTE	Fecha	Hora inicio	SALÓN	TEMA	Modalidad
1	Perfil TC4	ICN	7723733		08:00	Aula 206 - Edificio Gloria Galeano	Integración de datos masivos para identificar patrones y procesos evolutivos y ecológicos para la conservación de la biodiversidad.	PRESENCIAL
2	Perfil TC4	ICN	79970079	Lunes 8 de septiembre	10:00	And 200 Earners Ground Garcano	Integración de datos masivos para identificar patrones y procesos evolutivos y ecológicos para la conservación de la biodiversidad.	PRESENCIAL
3	Perfil TC4	ICN	15786038-0		14:00	VIRTUAL	Integración de datos masivos para identificar patrones y procesos evolutivos y ecológicos para la conservación de la biodiversidad.	VIRTUAL
4	Perfil TC4	ICN	1130676763	Martes 9 de septiembre	08:00	Aula 204 - Edificio Gloria Galeano	Integración de datos masivos para identificar patrones y procesos evolutivos y ecológicos para la conservación de la biodiversidad.	PRESENCIAL
5	Perfil TC4	ICN	1144072689		15:00	VIRTUAL	Integración de datos masivos para identificar patrones y procesos evolutivos y ecológicos para la conservación de la biodiversidad.	VIRTUAL
6	Perfil TC4	ICN	52992302	Miércoles 10 de septiembre	08:00	- Aula 206 - Edificio Gloria Galeano	Integración de datos masivos para identificar patrones y procesos evolutivos y ecológicos para la conservación de la biodiversidad.	PRESENCIAL
7	Perfil TC4	ICN	80083270		10:00		Integración de datos masivos para identificar patrones y procesos evolutivos y ecológicos para la conservación de la biodiversidad.	PRESENCIAL
8	Perfil TC4	ICN	1019060332		14:00	VIRTUAL	Integración de datos masivos para identificar patrones y procesos evolutivos y ecológicos para la conservación de la biodiversidad.	VIRTUAL
9	Perfil TC4	ICN	80210381	Jueves 11 de septiembre	08:00	Aula 204 - Edificio Gloria Galeano	Integración de datos masivos para identificar patrones y procesos evolutivos y ecológicos para la conservación de la biodiversidad.	PRESENCIAL
10	Perfil TC4	ICN	13717740		15:00	VIRTUAL	Integración de datos masivos para identificar patrones y procesos evolutivos y ecológicos para la conservación de la biodiversidad.	VIRTUAL
11	Perfil TC4	ICN	92546771		08:00	- Edificio 451- Salón 300	Integración de datos masivos para identificar patrones y procesos evolutivos y ecológicos para la conservación de la biodiversidad.	PRESENCIAL
12	Perfil TC4	ICN	13069936	Viernes 12 de septiembre	10:00	Edificio 431 Saloti 300	Integración de datos masivos para identificar patrones y procesos evolutivos y ecológicos para la conservación de la biodiversidad.	PRESENCIAL
13	Perfil TC4	ICN	1032380468		14:00	VIRTUAL	Integración de datos masivos para identificar patrones y procesos evolutivos y ecológicos para la conservación de la biodiversidad.	VIRTUAL
14	Perfil TC4	ICN	1020761248		08:00		Integración de datos masivos para identificar patrones y procesos evolutivos y ecológicos para la conservación de la biodiversidad.	PRESENCIAL
15	Perfil TC4	ICN	1130615506	Lunes 15 de septiembre	10:00	Aula 206 - Edificio Gloria Galeano	Integración de datos masivos para identificar patrones y procesos evolutivos y ecológicos para la conservación de la biodiversidad.	PRESENCIAL
16	Perfil TC4	ICN	1057571759		14:00		Integración de datos masivos para identificar patrones y procesos evolutivos y ecológicos para la conservación de la biodiversidad.	PRESENCIAL
17	Perfil TC4	ICN	1115072457	Martes 16 de septiembre	08:00	Aula 204 - Edificio Gloria Galeano	Integración de datos masivos para identificar patrones y procesos evolutivos y ecológicos para la conservación de la biodiversidad.	PRESENCIAL
18	Perfil TC3	Estadística	80773318		14:00	VIRTUAL	Procesamiento distribuido de modelos de IA, implementación en plataformas como Google Cloud, AWS y Azure.	VIRTUAL
19	Perfil TC5	Matemáticas	79781992		08:00	Aula 206 - Edificio Gloria Galeano	Teorema de Stokes	PRESENCIAL
20	Perfil TC5	Matemáticas	7921302	Miércoles 17 de septiembre	10:00	VIRTUAL	Teorema Fundamental del Cálculo	VIRTUAL
21	Perfil TC5	Matemáticas	1053863690		14:00	VIRTUAL	Teorema de Tychonoff	VIRTUAL
22	Perfil TC5	Matemáticas Matemáticas	1144048912	Jueves 18 de septiembre	08:00	VIRTUAL	Teoremas de Sylow	VIRTUAL
23	Perfil TC5	Matemáticas Matemáticas	1020435569		14:00		Teorema Fundamental del Cálculo	VIRTUAL
24 25	Perfil TC5 Perfil TC5	Matemáticas Matemáticas	1039458091 80192443	Viernes 19 de septiembre	08:00 10:00	VIRTUAL	Teorema de Lindemann Teorema de Mittag-Leffler	VIRTUAL VIRTUAL
26	Perfil TC5	Matemáticas	1104867636	viernes 13 de septienible	14:00	VIINTUAL	Teorema de Mittag-Leffier Teorema Fundamental del Cálculo	VIRTUAL
27	Perfil TC5	Matemáticas	1192062		08:00		Forma normal de Jordan	PRESENCIAL
28	Perfil TC5	Matemáticas	1018417275	Lunes 22 de septiembre	10:00	- Aula 206 - Edificio Gloria Galeano	Teorema Fundamental del Cálculo	PRESENCIAL
29	Perfil TC6	Matemáticas	1014270577		14:00	VIRTUAL	El método de gradiente descendente estocástico.	VIRTUAL
30	Perfil TC6	Matemáticas	72348481	Martes 23 de septiembre	08:00	VIRTUAL	El formato de punto flotante.	VIRTUAL
31	Perfil TC6	Matemáticas	1102819134	Martes 25 de septiembre	14:00	VIIVIOAL	El formato de punto flotante.	VIRTUAL

32	Perfil TC6	Matemáticas	53160371		08:00		El método de gradiente descendente estocástico.	PRESENCIAL
33	Perfil TC6	Matemáticas	80230594	Miércoles 24 de septiembre	10:00	Aula 206 - Edificio Gloria Galeano	El método de gradiente descendente estocástico.	PRESENCIAL
34	Perfil TC6	Matemáticas	79864256		14:00		El método de gradiente descendente estocástico.	PRESENCIAL
35	Perfil TC6	Matemáticas	71383185	Jueves 25 de septiembre	08:00	Aula 204 - Edificio Gloria Galeano	El formato de punto flotante.	PRESENCIAL
36	Perfil TC6	Matemáticas	1032441097	22 23 33 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	14:00		Modelos generativos de difusión.	PRESENCIAL
37	Perfil TC7	OAN	1128440871		08:00		Uso de grandes observatorios terrestres o satelitales	VIRTUAL
				Viernes 26 de septiembre	10:00	VIRTUAL	en docencia e investigación.	
38	Perfil TC7	OAN	1010178219				Uso de grandes observatorios terrestres o satelitales en docencia e investigación.	VIRTUAL
							Uso de grandes observatorios terrestres o satelitales	
39	Perfil TC7	OAN	1017123465		14:00		en docencia e investigación.	VIRTUAL
							Uso de grandes observatorios terrestres o satelitales	
40	Perfil TC7	OAN	1013608621		08:00		en docencia e investigación.	PRESENCIAL
1.1	D ("LTCT	0.411	20222452	Lunes 29 de septiembre	40.00	Aula 206 - Edificio Gloria Galeano	Uso de grandes observatorios terrestres o satelitales	DDECENICIAL
41	Perfil TC7	OAN	30233152		10:00		en docencia e investigación.	PRESENCIAL
42	Perfil TC2	Estadística	1072719347		14:00	VIRTUAL	Modelos geoestadísticos y procesos espaciales.	VIRTUAL
43	Perfil TC2	Estadística	14395426	Martes 30 de septiembre	08:00	Aula 204 - Edificio Gloria Galeano	Técnicas de reducción de dimensionalidad.	PRESENCIAL
44	Perfil TC2	Estadística	80124929	Wattes so de septiembre	14:00	Train 201 Ediffer Grotta Garcano	Técnicas de reducción de dimensionalidad.	PRESENCIAL
45	Perfil TC2	Estadística	80852755		08:00		Teoría y aplicación de estadística: Fundamentos	PRESENCIAL
				_			Avanzados de Probabilidad y Teoría de la Medida.	
							Respuestas Metabolómicas de las Plantas al Estrés	
							Abiótico y biótico: Cómo los estreses influyen en los perfiles metabólicos y en las respuestas adaptativas de	
46	Perfil TC1	Biología	1013576890	Miércoles 01 de octubre	10:00		las plantas, rol de los metabolitos secundarios en la	PRESENCIAL
			101337 0030		10:00		defensa y las interacciones de las plantas, biosíntesis y	T INESERVOIT LE
							funciones ecológicas de alcaloides, flavonoides,	
						Aula 206 - Edificio Gloria Galeano	terpenoides, compuestos fenólicos.	
]	Respuestas Metabolómicas de las Plantas al Estrés	PRESENCIAL
					14:00		Abiótico y biótico: Cómo los estreses influyen en los	
		Biología	1024461926				perfiles metabólicos y en las respuestas adaptativas de	
47	Perfil TC1						las plantas, rol de los metabolitos secundarios en la	
							defensa y las interacciones de las plantas, biosíntesis y	
							funciones ecológicas de alcaloides, flavonoides,	
							terpenoides, compuestos fenólicos.	
							Respuestas Metabolómicas de las Plantas al Estrés Abiótico y biótico: Cómo los estreses influyen en los	
							perfiles metabólicos y en las respuestas adaptativas de	
48	Perfil TC1	Biología Biología	1130641499		08:00		las plantas, rol de los metabolitos secundarios en la	PRESENCIAL
			80040049				defensa y las interacciones de las plantas, biosíntesis y	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
							funciones ecológicas de alcaloides, flavonoides,	
				lugues 02 de estudas			terpenoides, compuestos fenólicos.	
				Jueves 02 de octubre			Respuestas Metabolómicas de las Plantas al Estrés	
							Abiótico y biótico: Cómo los estreses influyen en los	
	Perfil TC1						perfiles metabólicos y en las respuestas adaptativas de	
49					14:00		las plantas, rol de los metabolitos secundarios en la	PRESENCIAL
							defensa y las interacciones de las plantas, biosíntesis y	
							funciones ecológicas de alcaloides, flavonoides,	
50	Perfil C2	Estadística	74302657		08:00		terpenoides, compuestos fenólicos. Modelos espacio-estado y filtros de Kalman.	PRESENCIAL
30	1 61111 62	Estadistica	7-1302037	-	9:30		Percepción de la luz y fotomorfogénesis en las plantas:	TRESEIVEIAE
		Biología	1128451485	Viernes 03 de octubre			Fitocromos, criptocromos y fototropinas en el	PRESENCIAL
							crecimiento y la adaptación de las plantas en cultivos y	
51	Perfil C1						ecosistemas con diferentes condiciones de luz,	
							eficiencia en el uso de recursos en la determinación de	
						Edificio 451- Salón 300	la aptitud y productividad agrícola.	
							Relaciones entre carbono y agua en un clima	
			5000004				cambiante: Compensaciones entre la eficiencia en el	
	Perfil C1	5.1.7					uso del agua, la asimilación de carbono en diferentes	22505110111
52		Biología	52228681		11:00		especies y grupos funcionales de plantas, incremento	PRESENCIAL
							de los niveles de CO2 en la fotosíntesis, respiración,	
							uso de nutrientes e interacciones con otros factores del cambio climático.	
53	Perfil C6	Matemáticas	1032400559		14:00	VIRTUAL	Teorema de Stokes.	VIRTUAL
		20.303					Farmacia Comunitaria: Diseño y estructura de una	
54	Perfil C3	Farmacia	80778351	Lunes 06 de octubre	08:00	Aula 206 - Edificio Gloria Galeano	propuesta para la implementación de la Farmacia	PRESENCIAL
					9:30		Comunitaria en Colombia.	
FF	Dorf! C2	Farms siz	1020570002				Atencion Farmaceutica: Filosofia, principios y ejercicio	PRESENCIAL
55	Perfil C3	Farmacia	1030570093		9:30		profesional.	PRESENCIAL
56	Perfil C4	Geociencias	1026262869		11:00		Migmatitas.	PRESENCIAL
57	Perfil C4	Geociencias	1019034474		14:00		Migmatitas.	PRESENCIAL
58	Perfil C6	Matemáticas	80801835		08:00		Teorema de Stokes.	PRESENCIAL
59	Perfil C9	Química	1098693939	Martes 07 de octubre	9:30	Aula 204 - Edificio Gloria Galeano	Equilibrio químico.	PRESENCIAL
60	Perfil C9	Química	1026276246		14:00		Cinética química.	PRESENCIAL
61	Perfil C9	Química	43455239	Miércoles 08 de octubre	08:00		Cinética química.	PRESENCIAL
62	Perfil C9	Química	1024525066		9:30	Aula 206 - Edificio Gloria Galeano	Equilibrio químico.	PRESENCIAL
63	Perfil C9	Química	1032418786		11:00		Equilibrio químico.	PRESENCIAL