DICTAMEN

En la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, en la sede de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, siendo las nueve (9) horas del día 1º de septiembre de 2025, se reúnen las Doctoras Carmen A. Campos, Nora M. A. Ponce y el Dr. Tobías Schmidt de León para tomar las pruebas de oposición y dictaminar sobre el Concurso para proveer cargos de ayudantes de primera con dedicación parcial en el área Química y Microbiología de Alimentos según lo dispuesto por Res. CD Nº1116/25, Expte. EX-2025-01614290- -UBA-DMESA#FCEN.

Se encuentran presentes la veedora designada por el Claustro de Graduadxs Dra. Diana M. Castellanos Rodríguez y la Dra. Luciana González por el Claustro de Docentes Auxiliares.

Se listan a continuación las/os inscriptas/os:

Orden	Apellido y Nombres	Documento
1	ANDRADA, Alejo	41391817
2	ARAMBURU, Agostina	37948703
3	ARJONA, Andrea Agustina	37634354
4	BERNHARDT, Marianne Jazmín	42102261
5	BOCKOR, Sabrina Sol	39457377
6	BORDONI, Antonella	35989970
7	CABALLERO GUINEA, Karen Yuliana	96244002
8	CARDONA JIMENEZ, Miguel Esteban	96180575
9	CASOTTO, Fiorella	37659961
10	CASTELLANOS RODRÍGUEZ, Diana Marcela	95123976
11	CORFIELD, Rocío	34660763
12	DE MATTEO, Regina	38797087
13	FERNANDEZ, Leiza Daiana	43330516
14	GHIGLIONE, Ornela Paola	34154179
15	JASTREBOW, Iara Gabriela	42933794
16	LIONELLO, Melina Elizabeth	37294037
17	MALDONADO HARO, María Luisa	95571320
18	MASSICOT, Agustina	37020120
19	OJEDA, Lucas Ezequiel	35996686
20	PELAEZ, Miguel Angel	40994473
21	PELUAS, Melina Gisella	42842801
22	RAMOS RAMOS, María Regina	95226032
23	REY, María de los Ángeles	34815112
24	RUBINSTEIN, Alejandra Julieta	34436390
25	SANCHEZ, Yamila Gisela	33027408
26	SUÁREZ, Rodrigo Martín	41723266
27	TORO MELGAREJO, Linda América	93730337
28	VERGARA, Alicia	95983110
29	VOVCHUK, Camila Sofía	38464262
30	ZALAZAR, Aldana Lourdes	32911390

Dra. Carmen A. Campos Jurado Titular Dra. Nora M. Andrea Ponce Jurado Titular

> Dra. Luciana C. Gonzalez Veedora

Dr. Tobías Schmidt de León Jurado Titular Las/os postulantes Dra. Diana M. Castellanos Rodríguez, Dra. Aldana L. Zalazar, Dra. Melina Gisella Peluas, Dra. María Regina Ramos Ramos, Lic. Iara Gabriela Jastrebow y Lic. Miguel Angel Pelaez han presentado su renuncia / no se presentaron a la prueba de oposición, por lo tanto no fueron evaluadas/os.

La prueba de oposición oral consistió en el desarrollo de uno de los siguientes temas:

- -Análisis microbiológico de quesos de la guía de laboratorio de la materia Microbiología de Alimentos (Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos).
- -Análisis fisicoquímico de leche fluida de la guía de laboratorio de la materia Tecnología de Alimentos II (Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos).

Tiempo de exposición: 15 minutos más 5 minutos de discusión.

El jurado procedió a tomar la prueba oral y a evaluar los antecedentes. Según lo descripto en el reglamento de concursos, los criterios utilizados para la asignación de puntajes fueron los siguientes:

- 1) Antecedentes docentes
- 2) Antecedentes científicos
- 3) Antecedentes de extensión
- 4) Antecedentes profesionales
- 5) Prueba de oposición
- 6) Calificaciones, títulos y otros

En la puntuación de los antecedentes docentes se tuvo en cuenta:

La experiencia docente evaluada en función del número de cuatrimestres de ejercicio efectivo como Ayudante de Primera (hasta un máximo de 8) en la disciplina del concurso. Se le dio un menor peso al número de cuatrimestres de ejercicio efectivo como Ayudante de 2da en la disciplina. Se otorgó menor puntaje a los antecedentes que no corresponden a la disciplina del concurso y/o a los cargos obtenidos sin un concurso de antecedentes y prueba de oposición. Otros antecedentes docentes fueron evaluados dándoles un puntaje menor.

En la puntuación de los antecedentes científicos se tuvo en cuenta:

Principalmente las publicaciones en revistas con referato indexadas ponderadas por la pertenencia al área correspondiente al concurso y al rol que le cupo al postulante, distinguiendo si se trata de primer autor, segundo autor u otro coautor. Con menor peso se tuvieron en cuenta los capítulos de libro, publicaciones en actas de congresos y en revistas no indexadas, presentaciones a congresos, cursos de posgrado, pertenencia a proyectos y formación de recursos humanos.

En la puntuación de antecedentes de extensión se tuvo en cuenta:

La participación en proyectos y tareas de divulgación y articulación con otros niveles educativos: actividades en la Semana de la Química (dictado de charlas, organización, presentación de stands) o equivalentes (Tecnópolis, Noche de los Museos, Feria del Libro, etc.), actividades de orientación vocacional, y publicaciones de divulgación científica.

Dra. Carmen A. Campos Jurado Titular

Carmen Campo

Dra. Nora M. Andrea Ponce Jurado Titular

Veedora

Dr. Tobías Schmidt de León

Jurado Titular

Dra. Luciana C. Gonzalez

En la puntuación de antecedentes profesionales se tuvo en cuenta:

Actuación profesional vinculada con el área de Química y Microbiología de Alimentos fuera del ámbito académico. Con menor peso se tuvieron en cuenta: las actuaciones previas a la obtención del título y trabajos en laboratorios químicos u otros ámbitos no relacionados con el área, actividades de transferencia tecnológica acreditadas a través de patentes, convenios, órdenes de asistencia técnica (OAT) y prestación de servicios tecnológicos de alto nivel (STAN) o equivalentes.

En la puntuación de la prueba de oposición se tuvo en cuenta:

La claridad expositiva, la organización de la presentación, el uso del pizarrón, la didáctica, el cumplimiento del tiempo estipulado, así como también el conocimiento del tema expuesto y la calidad de las respuestas a las preguntas del Jurado.

En la puntuación de calificaciones, títulos y otros antecedentes se tuvo en cuenta:

- 1) El título de grado
- 2) El título de posgrado o el grado de avance en la carrera de Doctorado, Maestría o Especialización.
- 3) El promedio obtenido durante la carrera de grado.
- 4) Becas obtenidas.
- 5) Estadías académicas en el país y en el exterior.
- 6) Se evaluaron, además, las actividades de gestión (participación en comisiones, CODEP, etc), premios vinculados a la disciplina, y acreditaciones de exámenes de idiomas de buen nivel académico.

Se detalla a continuación el análisis de las pruebas de oposición:

ANDRADA, ALEJO

Presentó el tema "Análisis fisicoquímico de leche fluida". Su exposición fue muy buena y dinámica, explicando muy claramente conceptos y detalles experimentales de la práctica. Sin embargo, no optimizó el uso del pizarrón. Ante las preguntas del jurado respondió correctamente.

ARAMBURU, AGOSTINA

Presentó el tema "Análisis fisicoquímico de leche fluida". Su exposición fue excelente y completa, demostrando muy buen dominio de los conceptos teóricos y fundamentos experimentales de la práctica, con un sobresaliente manejo del pizarrón y haciendo uso adecuado del tiempo estipulado. Respondió satisfactoriamente a las preguntas del jurado.

ARJONA, ANDREA AGUSTINA

Presentó el tema "Análisis microbiológico de quesos". Su exposición fue aceptable, algo incompleta excediéndose en el tiempo estipulado. Respondió de forma parcial a las preguntas formuladas por el jurado.

BERNHARDT, Marianne Jazmín

Presentó el tema "Análisis fisicoquímico de leche fluida". Su exposición fue muy buena y ordenada. Incluyó detalles experimentales aunque omitió algunos fundamentos. Respondió parcialmente las preguntas formuladas por el jurado.

Dra. Carmen A. Campos Jurado Titular Dra. Nora M. Andrea Ponce Jurado Titular

Jurado Titular

Dr. Tobías Schmidt de León

Dra. Diana M. Castellanos Veedora

Dra. Luciana C. Gonzalez

BOCKOR, SABRINA SOL

Presentó el tema "Análisis microbiológico de quesos". Su exposición fue excelente, ágil y dinámica, haciendo uso adecuado del tiempo estipulado. El manejo del pizarrón fue sobresaliente. Respondió correctamente las preguntas del jurado. Demostró un amplio conocimiento de los temas de la materia, relacionando el trabajo práctico con conceptos vistos previamente.

BORDONI, ANTONELLA

Presentó el tema "Análisis fisicoquímico de leche fluida". Su exposición fue correcta, omitiendo varios aspectos experimentales y conceptuales. Se excedió en el tiempo estipulado. Respondió en forma incorrecta las preguntas formuladas por el jurado.

CABALLERO GUINEA, KAREN YULIANA

Presentó el tema "Análisis fisicoquímico de leche fluida". Su exposición fue buena, haciendo buen uso del pizarrón, aunque omitió algunos detalles de la práctica. Respondió en forma imprecisa las preguntas formuladas por el jurado.

CARDONA JIMENEZ, MIGUEL ESTEBAN

Presentó el tema "Análisis fisicoquímico de leche fluida". Su exposición fue correcta, aunque no describió los fundamentos de las determinaciones. Respondió en forma imprecisa a algunas de las preguntas formuladas por el jurado.

CASOTTO, FIORELLA

Presentó el tema "Análisis fisicoquímico de leche fluida". Su exposición fue de muy buen nivel, tomando en cuenta aspectos organizativos de la práctica. Mostró muy buen uso del pizarrón y respondió correctamente las preguntas.

CORFIELD, ROCÍO

Presentó el tema "Análisis fisicoquímico de leche fluida". Su exposición fue excelente y dinámica. Mostró muy buen uso del pizarrón y respondió con solvencia las preguntas formuladas por el jurado.

DE MATTEO, REGINA

Presentó el tema "Análisis fisicoquímico de leche fluida". Su exposición fue muy buena, clara y dinámica, aunque omitió algunos detalles. Respondió adecuadamente a las preguntas formuladas por el jurado, aunque con alguna imprecisión.

FERNANDEZ, LEIZA DAIANA

Presentó el tema "Análisis fisicoquímico de leche fluida". Su exposición fue correcta, aunque poco dinámica, omitiendo aspectos experimentales y conceptuales. Se excedió en el tiempo estipulado. Respondió parcialmente a las preguntas formuladas por el jurado.

Dra. Carmen A. Campos

Jurado Titular

Dra. Nora M. Andrea Ponce

Jurado Titular

Dr. Tobías Schmidt de León Jurado Titular

Veedora

Dra. Luciana C. Gonzalez Veedora

GHIGLIONE, ORNELA PAOLA

Presentó el tema "Análisis fisicoquímico de leche fluida". La exposición fue buena, explicando correctamente los conceptos generales del tema, sin embargo, omitió detalles experimentales de la práctica. Respondió con solvencia las preguntas formuladas por el Jurado.

LIONELLO, MELINA ELIZABETH

Presentó el tema "Análisis fisicoquímico de leche fluida". La exposición fue muy buena, explicando los conceptos generales del tema y de la realización de la práctica. Respondió con solvencia las preguntas formuladas por el Jurado.

MASSICOT, AGUSTINA

Presentó el tema "Análisis microbiológico de quesos". Su exposición fue desordenada, con errores importantes sobre la práctica, revisando con frecuencia material escrito. Se excedió en el tiempo estipulado. Su vocabulario fue informal e inapropiado. Respondió incorrectamente a las preguntas del jurado. Su exposición no demostró conocimiento de la temática.

MALDONADO HARO, MARÍA LUISA

Presentó el tema "Análisis microbiológico de quesos". Su exposición fue muy buena, ordenada, haciendo un buen uso del pizarrón. Respondió correctamente a las preguntas del jurado.

OJEDA, LUCAS EZEQUIEL

Presentó el tema "Análisis microbiológico de quesos". La exposición fue de muy buen nivel, explicando detalladamente los aspectos experimentales. Sin embargo, se excedió en el tiempo establecido. Respondió solventemente las preguntas formuladas por el Jurado.

REY, MARÍA DE LOS ÁNGELES

Presentó el tema "Análisis microbiológico de quesos". Su exposición fue buena y ordenada, aunque omitió algunos detalles experimentales de la práctica. Respondió de forma imprecisa las preguntas formuladas por el jurado.

RUBINSTEIN, ALEJANDRA JULIETA

Presentó el tema "Análisis fisicoquímico de leche fluida". Su exposición fue dinámica y clara. Sin embargo, no optimizó el uso del pizarrón. Respondió de forma imprecisa a alguna de las preguntas formuladas por el jurado.

SÁNCHEZ, YAMILA GISELA

Presentó el tema "Análisis microbiológico de quesos". Su exposición fue desordenada y dubitativa, revisando con frecuencia material escrito, con algunos errores conceptuales. Se excedió en el tiempo estipulado. Su vocabulario técnico fue poco preciso. Respondió incorrectamente a las preguntas del jurado. Su exposición no demostró conocimiento de la temática.

Dra. Carmen A. Campos

Jurado Titular

Dra. Nora M. Andrea Ponce

Jurado Titular

Dr. Tobías Schmidt de León

Jurado Titular

Dra. Luciana C. Gonzalez Veedora

SUÁREZ, RODRIGO MARTÍN

Presentó el tema "Análisis fisicoquímico de leche fluida". La exposición fue muy buena, didáctica y organizada, explicando claramente los conceptos generales de la práctica. Respondió con solvencia las preguntas formuladas por el Jurado.

TORO MELGAREJO, LINDA AMÉRICA

Presentó el tema "Análisis fisicoquímico de leche fluida". Su exposición fue correcta, poco dinámica y omitió detallar algunos fundamentos de las determinaciones experimentales. Respondió de forma parcial a las preguntas formuladas por el jurado.

VERGARA, ALICIA

Presentó el tema "Análisis fisicoquímico de leche fluida". Su exposición fue correcta, omitiendo numerosos aspectos experimentales y conceptuales. Se excedió en el tiempo estipulado. Respondió en forma correcta las preguntas formuladas por el jurado.

VOVCHUK, CAMILA SOFÍA

Presentó el tema "Análisis microbiológico de quesos". Su exposición fue muy buena, clara y dinámica, haciendo un correcto uso del tiempo estipulado. Respondió correctamente a las preguntas del jurado.

Dra. Carmen A. Campos Jurado Titular

Dra. Nora M. Andrea Ponce Jurado Titular

Dra. Luciana, C. Gonzalez Veedora

Dr. Tobías Schmidt de León

Jurado Titular

Veedora

Este Jurado considera que las postulantes Lic. Agustina Massicot (DNI 37020120) y Lic. Yamila Gisela Sánchez DNI 33027408) no demostraron en la prueba de oposición conocimientos de la temática tanto en sus aspectos teóricos como experimentales y por lo tanto fueron excluidas del orden de mérito.

En base al análisis de los antecedentes y la prueba de oposición de los postulantes, se adjudicaron los siguientes puntajes:

Doctulonto	Doc.	Cient.	Ext.	Prof.	Oposición	Otros	Total
Postulante	(15)	(10)	(5)	(13)	(47)	(10)	
ANDRADA, Alejo	1,1	0,3	5,0	1,0	38	3,0	48,4
ARAMBURU, Agostina	14,4	10,0	1,2	0,9	47	8,3	81,8
ARJONA, Andrea Agustina	1,3	1,0	2,0	0,7	30	5,0	40,0
BERNHARDT, Marianne Jazmín	2,9	1,5	5,0	0,0	37	4,5	50,9
BOCKOR, Sabrina Sol	14,2	10	5,0	0,0	47	7,0	83,2
BORDONI, Antonella	1,0	5,5	0,0	10,0	26	6,5	49,0
CABALLERO GUINEA, Karen Yuliana	0,4	0,5	3,0	5,5	35	3,8	48,2
CARDONA JIMENEZ, Miguel Esteban	0,5	9,7	1,0	0,0	28	5,8	45,0
CASOTTO, Fiorella	9,0	2,8	5,0	9,5	43	5,5	74,8
CORFIELD, Rocío	15,0	10,0	5,0	6,3	46	10,0	92,3
DE MATTEO, Regina	12,5	8,8	5,0	4,4	38	7,5	76,2
FERNANDEZ, Leiza Daiana	1,0	4,1	4,0	6,0	26	4,5	45,6
GHIGLIONE, Ornela Paola	15,0	3,5	5,0	0,0	34	9,8	67,3
LIONELLO, Melina Elizabeth	10,3	10,0	5,0	0,0	42	9,3	76,6
MALDONADO HARO, María Luisa	8,4	10,0	5,0	8,3	39	10,0	80,7
OJEDA, Lucas Ezequiel	15,0	4,3	5,0	8,6	40	8,5	81,4
REY, María de los Ángeles	3,5	10,0	5,0	7,7	35	8,0	69,2
RUBINSTEIN, Alejandra Julieta	9,0	9,5	5,0	0,0	32	6,5	62,0
SUÁREZ, Rodrigo Martín	2,4	0,7	2,0	0,0	42	5,5	52,6
TORO MELGAREJO, Linda América	8,1	5,7	5,0	0,0	27	5,8	51,6
VERGARA, Alicia	3,6	10,0	5,0	3,0	26	10,0	57,6
VOVCHUK, Camila Sofía	0,0	3,5	5,0	0,0	39	4,5	52,0

Dra. Carmen A. Campos Jurado Titular

Carmen Camp

Dra. Nora M. Andrea Ponce Jurado Titular

> Dra. Luciana C. Gonzalez Veedora

Dr. Tobías Schmidt de León

Jurado Titular

Dra. Diana M. Castellanos

Veedora

El jurado deja constancia que al momento de cierre de inscripción lxs postulantes Alejo Andrada y Marianne Jazmín Bernhardt no han finalizado su carrera de grado.

Sobre la base del análisis de los antecedentes y la prueba de oposición el Jurado propone el siguiente orden de méritos

Orden	Apellido y Nombres	N° Documento
1	CORFIELD, Rocío	34660763
2	BOCKOR, Sabrina Sol	39457377
3	ARAMBURU, Agostina	37948703
4	OJEDA, Lucas Ezequiel	35996686
5	MALDONADO HARO, María Luisa	95571320
6	LIONELLO, Melina Elizabeth	37294037
7	DE MATTEO, Regina	38797087
8	CASOTTO, Fiorella	37659961
9	REY, María de los Ángeles	34815112
10	GHIGLIONE, Ornela Paola	34154179
11	RUBINSTEIN, Alejandra Julieta	34436390
12	VERGARA, Alicia	95983110
13	SUÁREZ, Rodrigo Martín	41723266
14	VOVCHUK, Camila Sofía	38464262
15	TORO MELGAREJO, Linda América	93730337
16	BERNHARDT, Marianne Jazmín	42102261
17	BORDONI, Antonella	35989970
18	ANDRADA, Alejo	41391817
19	CABALLERO GUINEA, Karen Yuliana	96244002
20	FERNANDEZ, Leiza Daiana	43330516
21	CARDONA JIMENEZ, Miguel Esteban	96180575
22	ARJONA, Andrea Agustina	37634354

Habiendo cumplido su cometido, y en conformidad, a los 11 días del mes de septiembre de 2025, lxs miembros del Jurado firman al pie.

Dra. Carmen A. Campos

Dra. Nora M. Andrea Ponce Jurado Titular

> Dra. Luciana C. Gonzalez Veedora

Dr. Tobías Schmidt de León

Jurado Titular

Jurado Titular

Veedora