

**UNAH**
DIRECCIÓN DEL
SISTEMA DE ADMISIÓN

Universidad Nacional Autónoma de Honduras
Vicerrectoría Académica
Dirección de Sistema de Admisión
Carrera de Microbiología

Estimado aspirante a la Carrera de Microbiología

A continuación le presentamos los resultados de la Prueba de Aptitud Académica (PAA) y la Prueba de Conocimiento de las Ciencias Naturales y de la Salud (PCCNS) que se realizó el 07 de abril del 2024 y la posición obtenida por cada uno.

Antes de ver sus resultados lea detenidamente la información que se le brinda a continuación:

>Los aspirantes que quedaron en las primeras 56 posiciones en la lista en el Ranking de Los aspirantes de primer ingreso que establecen como primera opción la carrera de Microbiología, estudiante de cambio de carrera, estudiantes graduados de la UNAH u otra universidad nacional o extranjera y estudiantes no graduados de otras universidades nacionales o extranjeras y las primeras 30 posiciones en el ranking de los aspirantes de primer ingreso que seleccionaron Microbiología como segunda opción de carrera están admitidos a la Carrera de Microbiología.

Los aspirantes que ganaron un cupo a la Carrera de Microbiología deberán realizar **OBLIGATORIAMENTE** todos los pasos del proceso de **MATRICULA** de acuerdo al calendario de la Dirección de Ingreso, Permanencia y Promoción DIPP-Registro (Revisar sitio web www.registro.unah.edu.hn para consultar calendario). Quien al final de ese proceso no haya realizado la **matricula perderá su cupo a Microbiología automáticamente**. No obstante podrá matricularse en la carrera de su segunda opción si lo desea o podrán continuar compitiendo con su puntaje obtenido en un (1) proceso de admisión siguiente.

->Los aspirantes que NO obtuvieron un cupo en esta oportunidad tienen las siguientes opciones:

(Posición del 58 en adelante, ó 31 en adelante segun el ranking)

1. Podrán competir por un cupo a la Carrera de Microbiología en el siguiente (1) proceso de admisión, con el puntaje obtenido.
2. Si no se matriculan en la UNAH pueden repetir la PAA para mejorar su puntaje (La PAA se puede realizar un máximo de 4 veces).
3. O Podrá matricularse en la carrera que eligió como segunda opción y con el puntaje obtenido podrán continuar compitiendo por un cupo a Microbiología en el siguiente proceso de admisión, pero no podrá volver hacer la PAA para mejorar su puntaje.

**RESULTADOS DE LA PRUEBA DE CONOCIMIENTOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE
PRIMER INGRESO QUE ESTABLECEN COMO PRIMERA OPCIÓN LA CARRERA DE
MICROBIOLOGIA, ESTUDIANTES DE CAMBIO DE CARRERA, ESTUDIANTES GRADUADOS DE LA UNAH U OTRA
UNIVERSIDAD NACIONAL O
EXTRANJERA Y ESTUDIANTES NO GRADUADOS DE OTRAS UNIVERSIDADES NACIONALES O
EXTRANJERAS**

Número de Cuenta	Número de Solicitud	Centro Cupo	Resultado o PAA	Resultado PCCNS	Resultado PCCNS Biología	Resultado PCCNS Química	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
	24111284	CU	1450	594	66	50	82.4375	1	SI
	20104843	CU	1307	619	59	73	79.5313	2	SI
20231003643	22217422	CU	1173	645	72	56	76.9688	3	SI
20161001383	15211597	CU	1274	594	67	50	76.9375	4	SI
20231002098	22200918	CU	939	677	75	56	71.6563	5	SI
20222001218	21221586	CU	1205	508	56	48	69.4063	6	SI
20231000645	22220025	CU	1076	568	64	45	69.1250	7	SI
20231004077	22217281	CU	918	642	77	56	68.8125	8	SI
20231000638	22200754	CU	1005	577	67	48	67.4688	9	SI
	23001243	CU	88	369	29	46	67.0625	10	SI
	24109054	CU	1125	508	58	45	66.9063	11	SI
	23000688	CU	86	360	34	39	65.5000	12	SI
	24115997	CU	1104	491	58	45	65.1875	13	SI
	24105147	CU	1049	516	54	53	65.0313	14	SI
	24102558	CU	1203	439	51	36	65.0313	15	SI
	24108592	CU	1030	525	61	50	65.0000	16	SI
20221031320	22103735	CU	1042	516	61	42	64.8125	17	SI
	23203776	CU	1113	473	48	53	64.3438	18	SI
	23214823	CU	979	540	45	66	64.3438	19	SI
	19306942	CU	1078	489	51	48	64.2500	20	SI
	23001903	CU	85	348	39	31	64.2500	21	SI
20211020846	20206321	CU	1142	456	43	50	64.1875	22	SI
	24105660	CU	1071	491	53	39	64.1563	23	SI
	23217342	CU	1139	450	39	50	63.7188	24	SI
20231002618	22201968	CU	1049	486	56	39	63.1563	25	SI
	23103599	CU	1065	477	45	43	63.0938	26	SI
	21106046	CU	1053	477	42	66	62.7188	27	SI
20231002846	22213629	CU	1076	465	51	39	62.6875	28	SI
	24101869	CU	973	516	59	48	62.6563	29	SI
20201005212	23002871	CU	80	360	37	39	62.5000	30	SI
	24112136	CU	983	508	58	48	62.4688	31	SI
	24117978	CU	980	508	58	48	62.3750	32	SI
20211021085	20207067	CU	1136	430	43	38	62.3750	33	SI
	24104789	CU	959.00	516	56	45	62.2188	34	SI
20232001068	22203171	CU	930	525	61	53	61.8750	35	SI
20231002109	22214230	CU	1046	465	53	42	61.7500	36	SI
	24104460	CU	977	499	53	48	61.7188	37	SI

	24114156	CU	1028	473	53	45	61.6875	38	SI
20171005193	24000402	CU	77	370	35	41	61.6250	39	SI
20231001906	22201845	CU	1001	482	56	45	61.4063	40	SI
	19206004	CU	1220	365	33	45	60.9375	41	SI
20191003293	24000449	CU	79	342	32	35	60.8750	42	SI
	24116238	CU	1064	439	51	42	60.6875	43	SI
	24116222	CU	986	473	53	42	60.3750	44	SI
20231000974	22212708	CU	930	495	59	45	60.0000	45	SI
	23203471	CU	1110	405	35	43	60.0000	46	SI
20231001903	22211626	CU	1047	426	49	36	59.3438	47	SI
20221030629	22107889	CU	955	465	58	39	58.9063	48	SI
	24108998	CU	959	448	45	56	57.9688	49	SI
	24107917	CU	977	439	46	45	57.9688	50	SI
	24107909	CU	993	430	48	36	57.9063	51	SI
	23118647	CU	1011	414	37	43	57.4688	52	SI
20231001880	22212772	CU	920	452	55	31	57.0000	53	SI
	24104416	CU	1012	405	41	45	56.9375	54	SI
20231003324	22213860	CU	908	452	53	39	56.6250	55	SI
20231001667	22205648	CU	1091	353	38	36	56.1563	56	SI
20221031953	21204030	CU	919	430	53	41	55.5938	57	SI
20221004663	21213039	CU	940	413	48	27	55.1875	58	NO
20231002082	22209822	CU	1021	356	39	36	54.1563	59	NO
20231001586	22200809	CU	913	408	41	42	54.0313	60	NO
	23218424	CU	1023	351	32	27	53.9063	61	NO
20232400007	22216133	CU	941	387	41	39	53.5938	62	NO
20221030518	22101266	CU	921	396	53	20	53.5313	63	NO
20191033150	19104254	CU	939	387	37	43	53.5313	64	NO
20231004184	22219806	CU	966	365	42	36	53.0000	65	NO
	24103119	CU	951	362	45	20	52.3438	66	NO
	16204229	CU	1021	313	30	39	51.4688	67	NO
	21213767	CU	909	353	37	34	50.4688	68	NO
20231001174	22203140	CU	912	348	36	42	50.2500	69	NO
20221032390	22112058	CU	931	327	32	34	49.5313	70	NO
20231002375	22218261	CU	919	319	38	27	48.6563	71	NO
	20205147	CU	931	310	33	27	48.4688	72	NO

ULTIMA LINEA

** Se asignan 57 cupos de los 60 disponibles, ya que se asignaron 3 cupos directos, en cumplimiento del Acuerdo NO. CU-E-036-05-201 numeral QUINTO: Sobre la Admisión de aspirantes graduados de áreas afines. Los aspirantes en esta condición se le concede cupo directo a la carrera.*

**RESULTADOS DE LA PRUEBA DE CONOCIMIENTOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE
PRIMER INGRESO QUE ESTABLECEN COMO SEGUNDA OPCIÓN LA CARRERA DE MICROBIOLOGÍA**

Número de Cuenta	Número de Solicitud	Centro Cupo	Resultado o PAA	Resultado PCCNS	Resultado PCCNS Biología	Resultado PCCNS Química	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
	23217062	CU	1074	629	61	66	72.8750	1	SI
	24102225	CU	964	620	72	48	68.8750	2	SI
	23217209	CU	1056	573	59	50	68.8125	3	SI
	23216810	CU	1010	594	69	48	68.6875	4	SI
	23118494	CU	1161	495	40	50	67.2188	5	SI
	24109949	CU	1014	568	56	65	67.1875	6	SI
	23209208	CU	976	575	53	74	66.4375	7	SI
	24115285	CU	960	577	61	56	66.0625	8	SI
	23221793	CU	994	551	62	48	65.5000	9	SI
	24118411	CU	981	551	62	48	65.0938	10	SI
	24117331	CU	1041	516	56	39	64.7813	11	SI
	24114111	CU	980	525	61	48	63.4375	12	SI
	24100687	CU	1085	468	40	46	63.1563	13	SI
	24117647	CU	1053	482	51	45	63.0313	14	SI
	23210869	CU	1013	495	48	43	62.5938	15	SI
	24111636	CU	999	491	51	53	61.9063	16	SI
	24117905	CU	1030	473	54	42	61.7500	17	SI
	24103077	CU	1038	465	48	48	61.5000	18	SI
	24103040	CU	1037	465	45	48	61.4688	19	SI
	23216200	CU	1009	477	45	50	61.3438	20	SI
	23211416	CU	1076	441	45	39	61.1875	21	SI
	24100101	CU	956	495	51	46	60.8125	22	SI
	23206705	CU	1082	432	46	31	60.8125	23	SI
	23200751	CU	969	486	48	43	60.6563	24	SI
	24104135	CU	1008	465	48	50	60.5625	25	SI
	24100365	CU	1041	448	43	39	60.5313	26	SI
	24112149	CU	1051	441	43	43	60.4063	27	SI
	22201130	CU	1001	460	50	45	60.0313	28	SI
	24107252	CU	990	465	49	36	60.0000	29	SI
	24104324	CU	967	473	49	50	59.7813	30	SI
	23218333	CU	1023	441	37	54	59.5313	31	NO
	24100845	CU	1007	448	51	39	59.4688	32	NO
	23201502	CU	1037	432	39	43	59.4063	33	NO
	23203759	CU	997	450	46	39	59.2813	34	NO
	24106826	CU	996	448	48	42	59.1250	35	NO
	23205723	CU	950	468	48	39	58.9375	36	NO
	23213891	CU	997	441	40	50	58.7188	37	NO
	24103071	CU	1014	432	39	39	58.6875	38	NO
	23218545	CU	1082	396	39	35	58.5625	39	NO
	23202943	CU	962	450	43	39	58.1875	40	NO

	24117374	CU	1065	396	45	31	58.0313	41	NO
	24113473	CU	1027	396	35	39	56.8438	42	NO
	24107458	CU	954	430	46	42	56.6875	43	NO
	23213819	CU	964	423	35	39	56.5625	44	NO
	23216167	CU	983	413	43	48	56.5313	45	NO
	23201244	CU	957	423	39	43	56.3438	46	NO
	23210551	CU	954	423	39	43	56.2500	47	NO
	23203030	CU	1026	387	35	35	56.2500	48	NO
	22207469	CU	995	400	45	42	56.0938	49	NO
	24108559	CU	1037	378	34	39	56.0313	50	NO
	24113834	CU	963	413	45	36	55.9063	51	NO
	24114088	CU	1047	369	35	31	55.7813	52	NO
	24101574	CU	970	405	45	36	55.6250	53	NO
	23216189	CU	1047	365	44	36	55.5313	54	NO
	24112413	CU	1086	342	32	27	55.3125	55	NO
	23207126	CU	976	396	37	46	55.2500	56	NO
	23209587	CU	974	396	42	39	55.1875	57	NO
	24106693	CU	1019	369	35	35	54.9063	58	NO
	24100832	CU	1080	330	33	36	54.3750	59	NO
	23204196	CU	1018	356	41	31	54.0625	60	NO
	23220345	CU	950	387	42	35	53.8750	61	NO
	23212414	CU	960	369	39	31	53.0625	62	NO
	23211264	CU	968	360	34	35	52.7500	63	NO
	24100956	CU	965	353	35	39	52.2188	64	NO
	23205115	CU	967	351	32	31	52.1563	65	NO
	24101463	CU	988	336	35	31	51.8750	66	NO
	23204159	CU	957	287	33	31	47.8438	67	NO
ÚLTIMA LINEA									