

**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 24 de septiembre del 2023 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 según 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
20221000812	23200507	CU	1350	611	61	62	80,3750	1	SI
20211002477	20104843	CU	1307	619	59	73	79,5313	2	SI
	23216977	CU	1116	647	59	70	75,3125	3	SI
	23108549	CU	1245	566	53	54	74,2813	4	SI
	23212258	CU	1273	513	45	46	71,8438	5	SI
20191000059	23001965	CU	87	405	40	43	68,8125	6	SI
	23211944	CU	1111	540	51	46	68,4688	7	SI
	23200913	CU	1196	495	43	46	68,3125	8	SI
	23200521	CU	1232	468	42	50	67,7500	9	SI
	23207707	CU	1208	468	37	50	67,0000	10	SI
20191900378	23001243	CU	87	369	29	46	66,5625	11	SI
	23208096	CU	1115	495	45	54	65,7813	12	SI
20182002867	23000688	CU	86	360	34	39	65,5000	13	SI
	23218119	CU	1138	468	46	35	64,8125	14	SI
20191004479	23001903	CU	86	348	39	31	64,7500	15	SI
	21108002	CU	1165	450	43	43	64,5313	16	SI
	23214823	CU	979	540	45	66	64,3438	17	SI
	23203776	CU	1113	473	48	53	64,3438	18	SI
20201003726	19306942	CU	1078	489	51	48	64,2500	19	SI
	23217342	CU	1139	450	39	50	63,7188	20	SI
	23103599	CU	1065	477	45	43	63,0938	21	SI
20221031637	21106046	CU	1053	477	42	66	62,7188	22	SI
	23103214	CU	1110	441	35	43	62,2500	23	SI
20201002646	19207544	CU	1106	437	41	48	61,8750	24	SI
	23200368	CU	1062	448	43	45	61,1875	25	SI
	23208860	CU	1008	473	43	58	61,0625	26	SI
20203000053	19206004	CU	1220	365	33	45	60,9375	27	SI
	23205690	CU	992	468	46	50	60,2500	28	SI
	23219530	CU	991	468	50	27	60,2188	29	SI
	23217904	CU	1086	417	48	45	60,0000	30	SI
	23203471	CU	1110	405	35	43	60,0000	31	SI
20211030899	20102557	CU	1074	422	40	41	59,9375	32	SI
	23209663	CU	1067	423	35	35	59,7813	33	SI
	23204882	CU	979,00	459	45	46	59,2813	34	SI
	23111179	CU	956	468	40	66	59,1250	35	SI
20021001400	23221909	CU	54	513	53	50	59,0625	36	SI
	23217395	CU	976	456	49	42	59,0000	37	SI

	23206221	CU	977	450	43	43	58,6563	38	SI
	23204114	CU	1033	414	37	43	58,1563	39	SI
20201900382	23118647	CU	1011	414	37	43	57,4688	40	SI
	23209509	CU	1026	405	39	46	57,3750	41	SI
20221002605	21100273	CU	1023	405	39	39	57,2813	42	SI
	23201103	CU	1003	414	40	46	57,2188	43	SI
	20115817	CU	1053	377	40	39	56,4688	44	SI
20161900047	23222234	CU	996	405	37	43	56,4375	45	SI
20201000169	23206782	CU	977	414	40	39	56,4063	46	SI
	18203067	CU	1067	369	34	39	56,4063	47	SI
20211020998	20213568	CU	982	405	46	34	56,0000	48	SI
	23219186	CU	1003	382	41	42	55,2188	49	SI
	21202790	CU	1033	362	38	34	54,9063	50	SI
	23216496	CU	956	396	35	43	54,6250	51	SI
	23211115	CU	983	378	37	39	54,3438	52	SI
	19308897	CU	916	411	35	50	54,3125	53	SI
	19103405	CU	950	394	38	48	54,3125	54	SI
	23203005	CU	1028	351	34	35	54,0625	55	SI
	21200186	CU	986	370	38	41	53,9375	56	NO
	21203429	CU	1001	362	41	31	53,9063	57	NO
	23218424	CU	1023	351	32	27	53,9063	58	NO
20211021117	20208801	CU	947	387	41	34	53,7813	59	NO
	23111411	CU	958	378	39	31	53,5625	60	NO
	23113316	CU	1032	339	39	36	53,4375	61	NO
	23104140	CU	1007	351	32	23	53,4063	62	NO
	23200158	CU	970	369	37	35	53,3750	63	NO
	21102908	CU	951	378	37	39	53,3438	64	NO
	21208885	CU	982	362	35	45	53,3125	65	NO
	21207008	CU	909	396	43	34	53,1563	66	NO
	21102282	CU	962	369	35	35	53,1250	67	NO
	23116267	CU	1029	333	35	31	52,9688	68	NO
	23102361	CU	946	369	37	35	52,6250	69	NO
	21100291	CU	943	369	34	35	52,5313	70	NO
20171002622	23110452	CU	921	378	39	35	52,4063	71	NO
	23000084	CU	954	352	39	37	51,8125	72	NO
	21218333	CU	933	362	35	38	51,7813	73	NO
20192001895	16204229	CU	1021	313	30	39	51,4688	74	NO
	20207004	CU	967	336	37	27	51,2188	75	NO
	23109388	CU	962	333	31	31	50,8750	76	NO
20221030242	21213767	CU	909	353	37	34	50,4688	77	NO
	21211543	CU	959	319	35	31	49,9063	78	NO
	23000847	CU	820	370	41	34	48,7500	79	NO
20211024239	20205147	CU	931	310	33	27	48,4688	80	NO

ULTIMA LINEA

* Se asignan 55 cupos de los 60 disponibles, ya que se asignaron 5 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 MICROBIOLOGIA**

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
	23107479	CU	1004	637	69	68	71,1875	2	SI
	23213071	CU	1054	611	64	61	71,1250	3	SI
	23217209	CU	1056	573	59	50	68,8125	4	SI
	23216810	CU	1010	594	69	48	68,6875	5	SI
	23211833	CU	1089	540	54	62	67,7813	6	SI
	23209208	CU	976	575	53	74	66,4375	7	SI
	23200052	CU	1095	513	51	54	66,2813	8	SI
	23201831	CU	990	564	62	50	66,1875	9	SI
	23108692	CU	966	573	62	56	66,0000	10	SI
	23221793	CU	994	551	62	48	65,5000	11	SI
	23209052	CU	1025	531	50	54	65,2188	12	SI
	23202410	CU	1090	495	45	46	65,0000	13	SI
	23211645	CU	959	559	64	58	64,9063	14	SI
	23208141	CU	956	538	62	48	63,5000	15	SI
	23207326	CU	1059	486	48	43	63,4688	16	SI
	23218905	CU	1037	495	45	50	63,3438	17	SI
	23200487	CU	1059	477	48	46	62,9063	18	SI
	23210869	CU	1013	495	48	43	62,5938	19	SI
	23221978	CU	1041	478	49	48	62,4063	20	SI
	23106178	CU	1007	491	58	45	62,1563	21	SI
	23214248	CU	1016	478	52	39	61,6250	22	SI
	23214634	CU	1028	468	39	50	61,3750	23	SI
	23216200	CU	1009	477	45	50	61,3438	24	SI
	23211416	CU	1076	441	45	39	61,1875	25	SI
	23206275	CU	1029	459	46	43	60,8438	26	SI
	23200751	CU	969	486	48	43	60,6563	27	SI
	23203518	CU	968	482	48	48	60,3750	28	SI
	22201130	CU	1001	460	50	45	60,0313	29	SI
	23110523	CU	1012	450	48	43	59,7500	30	SI
	23212714	CU	1066	423	43	43	59,7500	31	NO
	23201777	CU	1095	408	39	50	59,7188	32	NO
	23218333	CU	1023	441	37	54	59,5313	33	NO
	23201502	CU	1037	432	39	43	59,4063	34	NO
	23203759	CU	997	450	46	39	59,2813	35	NO
	23203615	CU	958	468	46	43	59,1875	36	NO
	23102579	CU	954	468	43	46	59,0625	37	NO
	23200882	CU	1095	396	37	35	58,9688	38	NO

	23205723	CU	950	468	48	39	58,9375	39	NO
	23213891	CU	997	441	40	50	58,7188	40	NO
	23218545	CU	1082	396	39	35	58,5625	41	NO
	23207391	CU	1027	423	40	43	58,5313	42	NO
	23104733	CU	1036	417	42	42	58,4375	43	NO
	23202943	CU	962	450	43	39	58,1875	44	NO
	23210356	CU	990	432	37	50	57,9375	45	NO
	23102585	CU	1070	391	46	42	57,8750	46	NO
	23104306	CU	981	432	42	46	57,6563	47	NO
	23217088	CU	984	423	34	43	57,1875	48	NO
	23104310	CU	1000	414	42	27	57,1250	49	NO
	23100609	CU	1041	391	39	36	56,9688	50	NO
	23211453	CU	1003	405	37	50	56,6563	51	NO
	23204384	CU	1021	396	43	31	56,6563	52	NO
	22203043	CU	959	426	45	45	56,5938	53	NO
	23213819	CU	964	423	35	39	56,5625	54	NO
	23117474	CU	983	413	43	48	56,5313	55	NO
	23201244	CU	957	423	39	43	56,3438	56	NO
	23117759	CU	1062	370	37	36	56,3125	57	NO
	23203030	CU	1026	387	35	35	56,2500	58	NO
	23216189	CU	1047	365	44	36	55,5313	59	NO
	23201533	CU	982	396	35	39	55,4375	60	NO
	21219961	CU	1013	378	34	39	55,2813	61	NO
	23207126	CU	976	396	37	46	55,2500	62	NO
	23209587	CU	974	396	42	39	55,1875	63	NO
	23109098	CU	972	396	32	50	55,1250	64	NO
	23108691	CU	970	387	35	46	54,5000	65	NO
	23113205	CU	957	391	38	36	54,3438	66	NO
	23203186	CU	1048	342	32	27	54,1250	67	NO
	23107449	CU	1102	315	31	27	54,1250	68	NO
	23204196	CU	1018	356	41	31	54,0625	69	NO
	23111778	CU	987	369	37	27	53,9063	70	NO
	23210485	CU	987	369	35	31	53,9063	71	NO
	23220345	CU	950	387	42	35	53,8750	72	NO
	23102720	CU	972	365	33	48	53,1875	73	NO
	21109030	CU	964	353	38	31	52,1875	74	NO
	23205115	CU	967	351	32	31	52,1563	75	NO
	22116089	CU	979	327	35	36	51,0313	76	NO
	23103815	CU	953	333	32	20	50,5938	77	NO
	23204159	CU	957	287	33	31	47,8438	78	NO
ÚLTIMA LINEA									