



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 31 de marzo y 1,2 y 3 de del 2022 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 58 posiciones en la lista en el Ranking de Los aspirantes de primer ingreso que establecen como primera opción la carrera de Microbiología, 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.registrounah.hn para consultar calendario). Quien al final de ese proceso no haya realizado la **pre 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 los dos procesos de admisión siguientes.

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

(Posición del 59 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 3 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 Enfermería 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
MICROBIOLOGÍA, 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 PAA	Resultado PCCNS	Resultado PCCNS Biología	Resultado PCCNS Química	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
20201001656	22105233	CU	1235	602	62	53	76.2188	1	SI
	22109595	CU	1055	663	72	65	74.4063	2	SI
20211000011	22103008	CU	1286	534	59	45	73.5625	3	SI
	21208528	CU	1235	559	66	52	73.5313	4	SI
20211002391	20108049	CU	1286	533	59	48	73.5000	5	SI
20211002645	22112016	CU	1042	637	74	58	72.3750	6	SI
	22104508	CU	1169	568	66	53	72.0313	7	SI
	21005680	CU	91	411	43	42	71.1875	8	SI
20070000330	22107023	CU	1149	551	58	53	70.3438	9	SI
20211000222	20109460	CU	1080	576	64	59	69.7500	10	SI
	22103559	CU	1069	559	66	42	68.3438	11	SI
	22117576	CU	1155	508	56	42	67.8438	12	SI
	22100471	CU	961	585	66	48	66.5938	13	SI
	21002184	CU	82.86	396	40	38	66.1800	14	SI
	22100103	CU	73	473	49	50	66.0625	15	SI
20191004821	18312047	CU	1195	452	49	45	65.5938	16	SI
20211022373	20205824	CU	1082	508	58	48	65.5625	17	SI
	22105100	CU	1102	491	51	48	65.1250	18	SI
20211023068	20201148	CU	1053	490	56	45	63.5313	19	SI
20201001974	19209110	CU	930	549	56	61	63.3750	20	SI
20211023971	20200164	CU	1029	499	58	45	63.3438	21	SI
	21202518	CU	1043	490	53	45	63.2188	22	SI
20211020955	20207850	CU	1024	490	51	52	62.6250	23	SI
20181006120	17212865	CU	1140	432	42	46	62.6250	24	SI
	22105452	CU	991	499	59	36	62.1563	25	SI
	22104063	CU	1043	473	56	39	62.1563	26	SI
20212000452	20115931	CU	933	516	61	41	61.4063	27	SI
	22112602	CU	1134	413	38	45	61.2500	28	SI
20211023923	20203003	CU	992	482	56	48	61.1250	29	SI
	22112586	CU	975	482	53	39	60.5938	30	SI
	22105084	CU	1042	448	45	48	60.5625	31	SI
	22100184	CU	1038	448	49	45	60.4375	32	SI
20211022119	20205880	CU	1095	413	45	34	60.0313	33	SI
20211024494	20204308	CU	1042	439	38	52	60.0000	34	SI
	22114573	CU	1053	430	46	42	59.7813	35	SI
20211002454	20106734	CU	1034	439	38	45	59.7500	36	SI
20151001451	14302348	CU	985	452	52	45	59.0313	37	SI

20211021810	20200447	CU	1043	422	38	56	58.9688	38	SI
20211001683	20100552	CU	944	463	56	39	58.4375	39	SI
20212200068	20102628	CU	1057	405	37	46	58.3438	40	SI
	22103050	CU	1040	405	46	42	57.8125	41	SI
20191032050	19118535	CU	993	428	51	36	57.7813	42	SI
20211022647	20213914	CU	1028	396	38	38	56.8750	43	SI
	22109070	CU	991	413	51	36	56.7813	44	SI
20211022439	19206639	CU	973	420	43	42	56.6563	45	SI
	22104304	CU	952	430	48	39	56.6250	46	SI
20211000961	20113341	CU	1001	403	41	39	56.4688	47	SI
20212020716	20206352	CU	972	413	41	38	56.1875	48	SI
	21201597	CU	1057	370	41	31	56.1563	49	SI
20201003905	19311611	CU	965	411	41	39	55.8438	50	SI
	21204477	CU	972	405	0	48	55.6875	51	SI
20202200176	22115883	CU	965	405	41	45	55.4688	52	SI
	21222006	CU	982	396	0	27	55.4375	53	SI
	21207887	CU	962	405	43	34	55.3750	54	SI
20201002543	22100107	CU	1031	370	40	31	55.3438	55	SI
	21207267	CU	1065	353	37	34	55.3438	56	SI
	22102297	CU	958	405	45	39	55.2500	57	SI
20211023760	20200101	CU	903	430	46	45	55.0938	58	SI
	21200074	CU	970	396	0	38	55.0625	59	NO
	22105429	CU	1024	365	34	39	54.8125	60	NO
20191004604	18216329	CU	943	405	39	46	54.7813	61	NO
20211000085	20101319	CU	981	385	45	26	54.7188	62	NO
20191033373	19104269	CU	928	411	43	45	54.6875	63	NO
	21215446	CU	1043	353	38	27	54.6563	64	NO
	21109581	CU	944	396	35	39	54.2500	65	NO
20211000691	20105518	CU	909	413	40	41	54.2188	66	NO
20211000780	20116677	CU	1032	351	38	36	54.1875	67	NO
20191000545	18211354	CU	1061	333	31	31	53.9688	68	NO
	21213756	CU	957	379	37	38	53.5938	69	NO
20191033150	19104254	CU	939	387	37	43	53.5313	70	NO
	22110678	CU	1005	353	35	39	53.4688	71	NO
20181001086	17216653	CU	935	387	43	23	53.4063	72	NO
	21214506	CU	1000	353	41	0	53.3125	73	NO
20201004307	19200213	CU	907	394	40	42	52.9688	74	NO
20201001227	19202959	CU	964	356	39	36	52.3750	75	NO
	21209204	CU	988	336	30	38	51.8750	76	NO
20192001895	18302583	CU	1021	313	30	39	51.4688	77	NO
20211023302	20211400	CU	951	345	37	38	51.2813	79	NO
20201005147	19204625	CU	930	351	31	35	51.0000	80	NO
	21220286	CU	1011	310	33	24	50.9688	81	NO
20211001748	20117425	CU	909	353	37	34	50.4688	82	NO
	21211543	CU	959	319	35	0	49.9063	83	NO
20201001014	19202790	CU	945	325	37	31	49.8438	84	NO
20211022230	20212949	CU	931	319	33	31	49.0313	85	NO

20191030624	19100387	CU	950	300	35	26	48.4375	86	NO
ÚLTIMA LINEA									
<p><i>* Se asignan 58 cupos de los 60 disponibles, ya que se asignaron 2 cupos directos, en cumplimiento del Acuerdo NO. CU-E-036-05-201 numeral QUINTO: Sobre la Admisión de aspirantes graduados de la UNAH areas afines, Los aspirantes en esta condicion se le concede cupo directo a la carrera.</i></p>									

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 o PCCNS Química	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
	21200758	CU	1084	594	74	42	71.0000	1	SI
	22108255	CU	961	637	69	68	69.8438	2	SI
	22113076	CU	1025	594	66	56	69.1563	3	SI
	21208074	CU	1094	559	67	45	69.1250	4	SI
	22113630	CU	1083	559	69	52	68.7813	5	SI
	21213160	CU	1074	559	61	48	68.5000	6	SI
	22106279	CU	1095	542	61	50	68.0938	7	SI
	21203637	CU	1092	542	66	45	68.0000	8	SI
	21200629	CU	1096	533	58	59	67.5625	9	SI
	22110446	CU	1065	542	64	45	67.1563	10	SI
	22114586	CU	1074	534	66	39	66.9375	11	SI
	22100337	CU	1027	551	66	52	66.5313	12	SI
	22102009	CU	1071	516	56	48	65.7188	13	SI
	20209181	CU	1092	490	49	45	64.7500	14	SI
	22100571	CU	1076	490	58	45	64.2500	15	SI
	22107954	CU	969	534	62	48	63.6563	16	SI
	22112670	CU	1089	473	46	52	63.5938	17	SI
	22112338	CU	1002	516	58	45	63.5625	18	SI
	22104630	CU	1035	499	58	45	63.5313	19	SI
	22102021	CU	1025	491	61	42	62.7188	20	SI
	22111461	CU	988	508	62	36	62.6250	21	SI
	21204745	CU	1065	465	49	41	62.3438	22	SI
	22101290	CU	1026	473	58	27	61.6250	23	SI
	22106557	CU	1021	473	54	48	61.4688	24	SI
	22112928	CU	1081	439	46	38	61.2188	25	SI
	22112209	CU	1007	465	49	48	60.5313	26	SI
	21200577	CU	969	473	58	34	59.8438	27	SI
	22107773	CU	1054	430	51	36	59.8125	28	SI
	22107452	CU	1054	430	45	42	59.8125	29	SI
	22109304	CU	967	473	43	48	59.7813	30	SI
	22100602	CU	966	473	49	50	59.7500	31	NO

	22101473	CU	988	456	54	39	59.3750	32	NO
	22116758	CU	1080	405	45	38	59.0625	33	NO
	21102602	CU	1027	430	48	42	58.9688	34	NO
	21104270	CU	1037	423	39	46	58.8438	35	NO
	22102261	CU	1021	430	46	45	58.7813	36	NO
	22103980	CU	1022	423	46	31	58.3750	37	NO
	22100373	CU	1002	430	51	36	58.1875	38	NO
	22108023	CU	1012	422	48	36	58.0000	39	NO
	21213693	CU	1064	396	39	35	58.0000	40	NO
	21203465	CU	1064	387	37	41	57.4375	41	NO
	22113964	CU	999	413	41	48	57.0313	42	NO
	22104291	CU	954	422	43	41	56.1875	43	NO
	21221564	CU	1036	370	33	38	55.5000	44	NO
	21201075	CU	961	405	41	34	55.3438	45	NO
	22106065	CU	1051	353	37	31	54.9063	46	NO
	21206165	CU	950	396	38	45	54.4375	47	NO
	20205051	CU	961	387	38	48	54.2188	48	NO
	22104569	CU	988	370	38	39	54.0000	49	NO
	22108514	CU	1001	362	41	31	53.9063	50	NO
	22110880	CU	976	370	41	27	53.6250	51	NO
	21109030	CU	964	353	38	31	52.1875	52	NO
	21200592	CU	1038	576	66	48	68.4375	53	NO
	21216613	CU	1011	559	62	56	66.5313	54	NO
	21101165	CU	1080	513	48	50	65.8125	55	NO
	21214371	CU	1096	490	51	34	64.8750	56	NO
	21208141	CU	1053	508	62	38	64.6563	57	NO
	21215506	CU	1064	499	49	56	64.4375	58	NO
	21209129	CU	1053	499	56	38	64.0938	59	NO
	21201679	CU	1082	468	42	58	63.0625	60	NO
	21204650	CU	1082	465	43	48	62.8750	61	NO
	21210737	CU	1064	473	54	38	62.8125	62	NO
	21207427	CU	993	508	53	45	62.7813	63	NO
	21201983	CU	1108	448	43	45	62.6250	64	NO
	21216016	CU	1038	482	53	41	62.5625	65	NO
	21213277	CU	1039	473	46	41	62.0313	66	NO
	21201542	CU	1053	465	45	48	61.9688	67	NO
	21214342	CU	979	499	56	45	61.7813	68	NO
	21201832	CU	1002	482	51	48	61.4375	69	NO
	21203574	CU	1077	439	48	45	61.0938	70	NO
	21204465	CU	1096	422	46	34	60.6250	71	NO
	21200729	CU	954	490	56	48	60.4375	72	NO
	21210048	CU	1082	423	40	46	60.2500	73	NO
	21106448	CU	1080	422	43	34	60.1250	74	NO
	21211820	CU	1060	430	48	31	60.0000	75	NO
	21208030	CU	1073	422	41	48	59.9063	76	NO
	21208407	CU	967	473	53	38	59.7813	77	NO
	21206280	CU	1034	439	53	34	59.7500	78	NO

	21217814	CU	1010	448	51	27	59.5625	79	NO
	21210175	CU	1094	405	45	34	59.5000	80	NO
	21209053	CU	997	448	48	45	59.1563	81	NO
	21206604	CU	1032	430	43	41	59.1250	82	NO
	21207391	CU	988	448	48	45	58.8750	83	NO
	21204612	CU	962	456	48	45	58.5625	84	NO
	21203632	CU	1060	405	41	38	58.4375	85	NO
	21206077	CU	991	439	51	38	58.4063	86	NO
	21204243	CU	961	448	51	31	58.0313	87	NO
	21200431	CU	1061	387	43	27	57.3438	88	NO
	21213652	CU	1042	396	33	45	57.3125	89	NO
	21204014	CU	1023	405	39	39	57.2813	90	NO
	21206649	CU	969	430	45	38	57.1563	91	NO
	21202677	CU	966	423	34	54	56.6250	92	NO
	21213362	CU	1012	396	41	34	56.3750	93	NO
	22108424	CU	976	413	43	36	56.3125	94	NO
	21221814	CU	1060	370	35	34	56.2500	95	NO
	21216954	CU	952	423	40	50	56.1875	96	NO
	21200520	CU	1051	370	32	45	55.9688	97	NO
	21205177	CU	996	396	41	31	55.8750	98	NO
	21205605	CU	970	405	37	46	55.6250	99	NO
	21206361	CU	1003	379	48	24	55.0313	100	NO
	21211067	CU	983	387	46	31	54.9063	101	NO
	21203429	CU	1001	362	41	31	53.9063	102	NO
	21203823	CU	960	370	40	27	53.1250	103	NO
	21212178	CU	1024	336	37	34	53.0000	104	NO
	21212184	CU	1003	345	35	34	52.9063	105	NO
	21216592	CU	980	353	37	31	52.6875	106	NO
	21200819	CU	1008	322	34	36	51.6250	107	NO
	21213750	CU	1021	310	29	38	51.2813	108	NO
	22116089	CU	979	327	35	36	51.0313	109	NO
	21204741	CU	950	336	37	31	50.6875	110	NO
	21221696	CU	1003	293	27	27	49.6563	111	NO
ÚLTIMA LINEA									