



**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 del 23 al 26 de septiembre del 2021 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 57 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 **PREMATRICULA** de acuerdo al calendario de la Dirección de Ingreso, Permanencia y Promoción DIPP-Registro (Revisar sitio web [www.registrounah.hn](http://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 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 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 MICROBIOLOGIA, ESTUDIANTES GRADUADOS DE LA UNAH U OTRA UNIVERSIDAD NACIONAL O EXTRANJERA Y ESTUDIANTES NO GRADUADOS DE OTRAS UNIVERSIDADES NACIONALES O EXTRANJERAS**

Número de Solicitud	Centro Cupo	Resultado PAA	Resultado o PCCNS	Resultado PCCNS Biología	Resultado PCCNS QUIMICA	Puntaje obtenido	Posición	Ganó cupo
21214541	CU	1359	636	67	56	82.2188	1	Sí

21200124	CU	1245	619	74	48	77.5938	2	Sí
21205937	CU	1268	585	62	52	76.1875	3	Sí
21200368	CU	1176	611	66	59	74.9375	4	Sí
21201810	CU	1301	533	54	52	73.9688	5	Sí
21104730	CU	1355	504	48	35	73.8438	6	Sí
21208528	CU	1235	559	66	52	73.5313	7	Sí
21202341	CU	1126	594	61	48	72.3125	8	Sí
21202622	CU	1162	576	66	31	72.3125	9	Sí
21106644	CU	1092	568	64	52	69.6250	10	Sí
21201102	CU	1124	542	59	45	69.0000	11	Sí
21201130	CU	1113	542	59	52	68.6563	12	Sí
21203893	CU	1137	525	59	48	68.3438	13	Sí
21211664	CU	1063	559	54	63	68.1563	14	Sí
21204684	CU	1194	490	54	41	67.9375	15	Sí
21203151	CU	1165	499	59	38	67.5938	16	Sí
21208616	CU	1127	516	58	45	67.4688	17	Sí
21208572	CU	1246	456	46	41	67.4375	18	Sí
21210550	CU	992	576	70	48	67.0000	19	Sí
21200443	CU	1105	516	64	45	66.7813	20	Sí
21213268	CU	969	576	59	63	66.2813	21	Sí
21002184	CU	82.86	396	40	38	66.1800	22	Sí
21106645	CU	1143	486	48	46	66.0938	23	Sí
21202258	CU	1012	542	62	45	65.5000	24	Sí
21214248	CU	1078	508	54	45	65.4375	25	Sí
21210141	CU	1165	456	46	38	64.9063	26	Sí
21200551	CU	1070	490	54	45	64.0625	27	Sí
21108212	CU	1092	477	45	54	63.9375	28	Sí
21200615	CU	1115	465	49	48	63.9063	29	Sí
21204811	CU	1158	441	40	46	63.7500	30	Sí
21217540	CU	1094	465	49	45	63.2500	31	Sí
21202518	CU	1043	490	53	45	63.2188	32	Sí
21219292	CU	1123	448	45	48	63.0938	33	Sí
21206247	CU	1083	465	58	34	62.9063	34	Sí
21202034	CU	1024	490	53	34	62.6250	35	Sí
21209051	CU	1053	473	41	56	62.4688	36	Sí
21212406	CU	1011	490	46	48	62.2188	37	Sí
21200706	CU	990	499	58	41	62.1250	38	Sí
21214286	CU	1053	465	53	48	61.9688	39	Sí
21205855	CU	1152	413	46	31	61.8125	40	Sí
21213771	CU	1111	413	41	48	60.5313	41	Sí
21209940	CU	1040	448	54	38	60.5000	42	Sí
21206476	CU	987	473	51	48	60.4063	43	Sí
21216145	CU	1087	422	41	41	60.3438	44	Sí
21203055	CU	963	482	58	38	60.2188	45	Sí

21215954	CU	1056	430	40	41	59.8750	46	Sí
20210223	CU	1124	396	42	31	59.8750	47	Sí
21107455	CU	1028	441	40	46	59.6875	48	Sí
21201333	CU	1133	387	33	41	59.5938	49	Sí
21206449	CU	1046	422	40	38	59.0625	50	Sí
21214677	CU	956	465	54	41	58.9375	51	Sí
20111348	CU	979	448	49	41	58.5938	52	Sí
21104084	CU	973	450	42	43	58.5313	53	Sí
21203664	CU	1026	422	49	34	58.4375	54	Sí
21217089	CU	1104	378	32	39	58.1250	55	Sí
21216578	CU	1061	396	43	41	57.9063	56	Sí
21214452	CU	982	422	41	41	57.0625	57	Sí
21106743	CU	1069	378	32	31	57.0313	58	NO
20107090	CU	992	413	41	45	56.8125	59	NO
21105522	CU	1080	369	34	31	56.8125	60	NO
21209881	CU	990	413	46	38	56.7500	61	NO
21107217	CU	1016	396	43	34	56.5000	62	NO
21210227	CU	1012	396	43	27	56.3750	63	NO
21203667	CU	1042	379	38	31	56.2500	64	NO
21201597	CU	1057	370	41	31	56.1563	65	NO
21204477	CU	972	405	38	48	55.6875	66	NO
21208552	CU	970	405	32	43	55.6250	67	NO
21222006	CU	982	396	49	27	55.4375	68	NO
21210833	CU	963	405	49	27	55.4063	69	NO
21207887	CU	962	405	43	34	55.3750	70	NO
21207267	CU	1065	353	37	34	55.3438	71	NO
21109272	CU	974	396	35	43	55.1875	72	NO
21200074	CU	970	396	41	38	55.0625	73	NO
21112566	CU	996	378	40	31	54.7500	74	NO
21109222	CU	995	378	37	43	54.7188	75	NO
19104269	CU	928	411	43	45	54.6875	76	NO
21215446	CU	1043	353	38	27	54.6563	77	NO
21110608	CU	1005	369	42	27	54.4688	78	NO
21109581	CU	944	396	35	39	54.2500	79	NO
21111565	CU	1100	315	29	35	54.0625	80	NO
19107589	CU	928	396	37	35	53.7500	81	NO
21213756	CU	957	379	37	38	53.5938	82	NO
19104254	CU	939	387	37	43	53.5313	83	NO
17216653	CU	935	387	43	23	53.4063	84	NO
21102908	CU	951	378	37	39	53.3438	85	NO
21214506	CU	1000	353	41	24	53.3125	86	NO
21102282	CU	962	369	35	35	53.1250	87	NO
20210396	CU	972	360	34	31	52.8750	88	NO
19207090	CU	961	365	34	36	52.8438	89	NO

19202959	CU	964	356	39	36	52.3750	90	NO
21100904	CU	973	351	32	23	52.3438	91	NO
21209204	CU	988	336	30	38	51.8750	92	NO
21106407	CU	973	342	34	31	51.7813	93	NO
19217542	CU	1005	325	33	26	51.7188	94	NO
18302583	CU	1021	313	30	39	51.4688	95	NO
19204625	CU	930	351	31	35	51.0000	96	NO
21220286	CU	1011	310	33	24	50.9688	97	NO
21211543	CU	959	319	35	31	49.9063	98	NO
19103792	CU	906	334	35	26	49.1875	99	NO
19100387	CU	950	300	35	26	48.4375	100	NO
ÚLTIMA 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 la UNAH areas afines, Los aspirantes en esta condicion se le concede cupo directo a la carrera.

<b>RESULTADOS DE LA PRUEBA DE CONOCIMIENTOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE PRIMER INGRESO QUE ESTABLECEN COMO SEGUNDA OPCIÓN LA CARRERA DE</b>								
Número de Solicitud	Centro Cupo	Resultado PAA	Resultado o PCCNS	Resultado PCCNSBiología	Resultado PCCNS QUIMICA	Puntaje obtenido	Posición	Ganó cupo
21200606	CU	1082	602	64	59	71.4375	1	Sí
21107877	CU	1060	594	54	59	70.2500	2	Sí
21204651	CU	1207	516	49	52	69.9688	3	Sí
21212002	CU	1061	568	67	45	68.6563	4	Sí
21101584	CU	1007	593	54	62	68.5313	5	Sí
21200592	CU	1038	576	66	48	68.4375	6	Sí
21200629	CU	1096	533	58	59	67.5625	7	Sí
21206012	CU	1236	456	46	38	67.1250	8	Sí
21208359	CU	1029	559	54	63	67.0938	9	Sí
21201239	CU	1149	499	49	48	67.0938	10	Sí
21200464	CU	1012	559	64	52	66.5625	11	Sí
21216613	CU	1011	559	62	56	66.5313	12	Sí
21200279	CU	1155	486	53	39	66.4688	13	Sí
21210725	CU	1217	448	40	45	66.0313	14	Sí
21212216	CU	1112	499	54	41	65.9375	15	Sí
21101165	CU	1080	513	48	50	65.8125	16	Sí
21201676	CU	1003	551	66	52	65.7813	17	Sí
21200014	CU	1136	477	53	39	65.3125	18	Sí
21203626	CU	1054	516	56	48	65.1875	19	Sí
21203610	CU	1032	525	64	41	65.0625	20	Sí
21215720	CU	1186	448	45	52	65.0625	21	Sí
21202333	CU	1115	482	43	48	64.9688	22	Sí
21204268	CU	1267	405	37	38	64.9063	23	Sí
21214371	CU	1096	490	51	34	64.8750	24	Sí
21202093	CU	1244	413	41	45	64.6875	25	Sí
21208141	CU	1053	508	62	38	64.6563	26	Sí
21215506	CU	1064	499	49	56	64.4375	27	Sí

21213416	CU	1165	448	49	45	64.4063	28	SÍ
21209129	CU	1053	499	56	38	64.0938	29	SÍ
21206557	CU	1155	448	41	56	64.0938	30	SÍ
21100013	CU	1080	477	50	39	63.5625	31	NO
21201966	CU	1167	430	45	41	63.3438	32	NO
21210122	CU	1108	459	39	46	63.3125	33	NO
21204911	CU	1143	439	48	41	63.1563	34	NO
21201679	CU	1082	468	42	58	63.0625	35	NO
21204650	CU	1082	465	43	48	62.8750	36	NO
21102523	CU	1143	434	48	42	62.8438	37	NO
21210737	CU	1064	473	54	38	62.8125	38	NO
21207427	CU	993	508	53	45	62.7813	39	NO
21201983	CU	1108	448	43	45	62.6250	40	NO
21216016	CU	1038	482	53	41	62.5625	41	NO
21214424	CU	1121	439	48	45	62.4688	42	NO
21202653	CU	1132	430	43	45	62.2500	43	NO
21213277	CU	1039	473	46	41	62.0313	44	NO
21200418	CU	1138	423	39	43	62.0000	45	NO
21201542	CU	1053	465	45	48	61.9688	46	NO
21213758	CU	1086	448	49	45	61.9375	47	NO
21112981	CU	1260	360	32	31	61.8750	48	NO
21214342	CU	979	499	56	45	61.7813	49	NO
21202402	CU	982	495	53	39	61.6250	50	NO
21212051	CU	971	499	54	59	61.5313	51	NO
21214484	CU	951	508	64	24	61.4688	52	NO
21216025	CU	1123	422	43	41	61.4688	53	NO
21201832	CU	1002	482	51	48	61.4375	54	NO
21208780	CU	1013	473	54	38	61.2188	55	NO
21203574	CU	1077	439	48	45	61.0938	56	NO
21200507	CU	969	490	58	45	60.9063	57	NO
21202063	CU	1113	414	40	35	60.6563	58	NO
21204465	CU	1096	422	46	34	60.6250	59	NO
21210117	CU	1147	396	38	41	60.5938	60	NO
21111695	CU	1144	396	42	27	60.5000	61	NO
21200729	CU	954	490	56	48	60.4375	62	NO
21104008	CU	1048	441	40	43	60.3125	63	NO
21210048	CU	1082	423	40	46	60.2500	64	NO
21106448	CU	1080	422	43	34	60.1250	65	NO
21102157	CU	1165	378	34	39	60.0313	66	NO
21211820	CU	1060	430	48	31	60.0000	67	NO
21208030	CU	1073	422	41	48	59.9063	68	NO
21208407	CU	967	473	53	38	59.7813	69	NO
21206280	CU	1034	439	53	34	59.7500	70	NO
21217814	CU	1010	448	51	27	59.5625	71	NO
21210175	CU	1094	405	45	34	59.5000	72	NO
21200062	CU	1106	396	35	48	59.3125	73	NO
21202662	CU	1032	432	45	35	59.2500	74	NO
21205186	CU	1121	387	38	38	59.2188	75	NO
21209053	CU	997	448	48	45	59.1563	76	NO

21210287	CU	1119	387	40	31	59.1563	77	NO
21206604	CU	1032	430	43	41	59.1250	78	NO
21109796	CU	1132	378	39	35	59.0000	79	NO
21110578	CU	1027	430	43	38	58.9688	80	NO
21207391	CU	988	448	48	45	58.8750	81	NO
21200952	CU	1004	439	41	52	58.8125	82	NO
21204612	CU	962	456	48	45	58.5625	83	NO
21102848	CU	1079	396	35	43	58.4688	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
21213693	CU	1064	396	39	35	58.0000	88	NO
21100950	CU	1036	405	37	39	57.6875	89	NO
21108607	CU	1080	378	37	35	57.3750	90	NO
21200431	CU	1061	387	43	27	57.3438	91	NO
21213652	CU	1042	396	33	45	57.3125	92	NO
21204014	CU	1023	405	39	39	57.2813	93	NO
21102188	CU	1004	414	40	43	57.2500	94	NO
21206649	CU	969	430	45	38	57.1563	95	NO
21102707	CU	1059	378	35	39	56.7188	96	NO
21202677	CU	966	423	34	54	56.6250	97	NO
21213362	CU	1012	396	41	34	56.3750	98	NO
21103274	CU	974	414	40	39	56.3125	99	NO
21221814	CU	1060	370	35	34	56.2500	100	NO
21216954	CU	952	423	40	50	56.1875	101	NO
21109769	CU	1090	351	34	31	56.0000	102	NO
21200520	CU	1051	370	32	45	55.9688	103	NO
21205177	CU	996	396	41	31	55.8750	104	NO
21100549	CU	1080	351	28	39	55.6875	105	NO
21107417	CU	952	414	37	46	55.6250	106	NO
21205605	CU	970	405	37	46	55.6250	107	NO
21221564	CU	1036	370	33	38	55.5000	108	NO
21107158	CU	1016	378	37	39	55.3750	109	NO
21201075	CU	961	405	41	34	55.3438	110	NO
21206361	CU	1003	379	48	24	55.0313	111	NO
21211067	CU	983	387	46	31	54.9063	112	NO
21106143	CU	963	396	39	35	54.8438	113	NO
21110276	CU	1025	360	37	35	54.5313	114	NO
21206165	CU	950	396	38	45	54.4375	115	NO
21103412	CU	985	378	40	31	54.4063	116	NO
21111849	CU	1038	351	35	23	54.3750	117	NO
21108929	CU	1027	351	34	31	54.0313	118	NO
21203429	CU	1001	362	41	31	53.9063	119	NO
21106997	CU	973	369	32	43	53.4688	120	NO
21203823	CU	960	370	40	27	53.1250	121	NO
21212178	CU	1024	336	37	34	53.0000	122	NO
21212184	CU	1003	345	35	34	52.9063	123	NO
21216592	CU	980	353	37	31	52.6875	124	NO
21200819	CU	1008	322	34	36	51.6250	125	NO

21105031	CU	963	342	37	27	51.4688	126	NO
21213750	CU	1021	310	29	38	51.2813	127	NO
21204741	CU	950	336	37	31	50.6875	128	NO
21221696	CU	1003	293	27	27	49.6563	129	NO
ÚLTIMA LINEA								

