

Estimado aspirante a la Carrera de MICROBIOLOGIA

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 domingo 25 Junio y 22 de Octubre de 2017 y la posición obtenida por cada uno.

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

->Con base al acuerdo de Consejo Universitario # CU-E-036-05-2016, que modifica los criterios de Admisión a la carrera de Microbiología, se presenta el siguiente Ranking.

->Los aspirantes que quedaron en las primeras 90 posiciones en la lista 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 PREMATRÍCULA 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 matrícula 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 91 en adelante).

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 Microbiología en los siguientes dos procesos 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 A LA CARRERA DE MICROBIOLOGIA QUE COMPITIERON POR UN CUPO

Numero de Solicitud	Resultado PAA	Resultado PCCNS	Resultado PCCNSBiología	Puntaje obtenido	Posición Fecha de aplicación	Fecha de aplicación
17307301	1290	671	62	82.2500	1	sep-17
17220217	1280	647	59	80.4375	2	jun-17
17110022	1270	590	64	76.5625	3	mar-17
15309488	1318	521	45	73.7500	4	sep-17
17219790	1290	522	45	72.9375	5	jun-17
17301903	1336	499	43	72.9375	6	sep-17
17313878	77	542	61	72.3750	7	sep-17



17126435	1234	512	56	70.5625	8	mar-17
17304750	1189	525	51	69.9688	9	sep-17
17213800	1231	504	45	69.9688	10	jun-17
17301001	1013	611	69	69.8438	11	sep-17
17105507	1333	443	41	69.3438	12	mar-17
17205795	1130	540	51	69.0625	13	jun-17
17200112	1163	522	50	68.9688	14	jun-17
17219088	1155	525	64	68.9063	15	jun-17
17211094	1161	521	59	68.8438	16	jun-17
17300201	1078	559	54	68.6250	17	sep-17
17100689	1152	521	57	68.5625	18	mar-17
17208193	1271	459	43	68.4063	19	jun-17
17301278	1074	551	62	68.0000	20	sep-17
17302128	1220	478	49	68.0000	21	sep-17
17314590	1142	516	49	67.9375	22	sep-17
17223179	1184	495	45	67.9375	23	jun-17
17300543	1121	525	48	67.8438	24	sep-17
17305540	1257	456	45	67.7813	25	sep-17
17310725	1189	486	45	67.5313	26	sep-17
16114639	1087	533	59	67.2813	27	sep-17
17217361	1163	495	53	67.2813	28	jun-17
17311323	1032	559	53	67.1875	29	sep-17
17314973	1193	477	42	67.0938	30	sep-17
17314304	1173	486	48	67.0313	31	sep-17
17102247	1241	452	49	67.0313	32	mar-17
17309640	1040	551	53	66.9375	33	sep-17
17300004	1159	490	53	66.8438	34	sep-17
17310838	1106	516	51	66.8125	35	sep-17
17119724	1199	469	49	66.7813	36	mar-17
17307152	1155	490	54	66.7188	37	sep-17
17305420	1155	490	51	66.7188	38	sep-17
17307417	1124	499	48	66.3125	39	sep-17
17124169	1132	495	49	66.3125	40	mar-17
17312920	1123	499	58	66.2813	41	sep-17
17111891	1267	426	48	66.2188	42	mar-17
17302544	1175	468	50	65.9688	43	sep-17
17216038	1133	486	48	65.7813	44	jun-17
17200020	1149	477	40	65.7188	45	jun-17
17304118	1166	468	48	65.6875	46	sep-17
17224440	1038	531	54	65.6250	47	jun-17
15209931	1100	499	53	65.5625	48	sep-17
17202926	1161	468	39	65.5313	49	jun-17
17304876	1191	452	48	65.4688	50	sep-17
17302072	1197	448	46	65.4063	51	sep-17
17206916	1012	540	51	65.3750	52	jun-17
17127970	1115	486	50	65.2188	53	mar-17
17213000	1237	423	39	65.0938	54	jun-17
15206809	1081	499	48	64.9688	55	sep-17



17217616	1121	477	46	64.8438	56	jun-17
17305974	1178	448	46	64.8125	57	sep-17
17309551	1264	405	40	64.8125	58	sep-17
17000660	87	339	34	64.6875	59	sep-17
17205433	1169	450	40	64.6563	60	jun-17
17201106	1237	414	40	64.5313	61	jun-17
17201148	968	548	50	64.5000	62	jun-17
17101858	970	547	59	64.5000	63	mar-17
17306719	1199	432	45	64.4688	64	sep-17
17214929	1023	516	58	64.2188	65	jun-17
17211853	1135	460	45	64.2188	66	jun-17
17204212	1135	459	43	64.1563	67	jun-17
17212190	1170	441	45	64.1250	68	jun-17
17116314	1147	452	46	64.0938	69	mar-17
17305168	1258	396	38	64.0625	70	sep-17
17125775	1069	490	48	64.0313	71	mar-17
17215800	1275	387	34	64.0313	72	jun-17
17303694	1204	422	38	64.0000	73	sep-17
17211039	1151	448	41	63.9688	74	jun-17
17119855	1138	452	45	63.8125	75	mar-17
17206871	1173	434	50	63.7813	76	jun-17
17222275	1085	477	39	63.7188	77	jun-17
17311333	954	542	58	63.6875	78	sep-17
17209384	1189	423	42	63.5938	79	jun-17
17315360	1054	490	45	63.5625	80	sep-17
17203588	1135	448	46	63.4688	81	jun-17
17201237	1009	504	42	63.0313	82	jun-17
17303192	1119	448	45	62.9688	83	sep-17
17205402	1148	432	42	62.8750	84	jun-17
17104533	1104	452	42	62.7500	85	mar-17
17208669	1159	423	42	62.6563	86	jun-17
17212865	1140	432	42	62.6250	87	jun-17
17200348	1140	432	39	62.6250	88	jun-17
14214339	1091	456	45	62.5938	89	sep-17
17122892	1071	465	51	62.5313	90	mar-17
17309852	1001	499	58	62.4688	91	sep-17
17202466	1153	423	42	62.4688	92	jun-17
17202753	1169	414	39	62.4063	93	jun-17
17314733	964	516	62	62.3750	94	sep-17
17206621	1152	414	39	61.8750	95	jun-17
17201424	1133	423	42	61.8438	96	jun-17
17201168	1004	486	51	61.7500	97	jun-17
17206658	967	504	45	61.7188	98	jun-17
17115202	1083	443	46	61.5313	99	mar-17
17120943	1028	469	49	61.4375	100	mar-17
17302745	1088	439	45	61.4375	101	sep-17
17106838	1076	443	50	61.3125	102	mar-17
17200149	1007	477	48	61.2813	103	jun-17



17301777	1079	441	42	61.2813	104	sep-17
17200928	1041	459	37	61.2188	105	jun-17
17208837	1184	387	39	61.1875	106	jun-17
17200814	1220	369	39	61.1875	107	jun-17
17201584	1021	468	43	61.1563	108	jun-17
17214670	958	499	54	61.1250	109	jun-17
17202314	958	499	51	61.1250	110	jun-17
17216242	1047	450	46	60.8438	111	jun-17
17207754	1028	459	42	60.8125	112	jun-17
17200343	1112	414	40	60.6250	113	jun-17
17202771	965	486	53	60.5313	114	jun-17
17202440	1108	414	43	60.5000	115	jun-17
17218345	1122	405	34	60.3750	116	jun-17
17305082	1087	422	40	60.3438	117	sep-17
17104296	1086	422	46	60.3125	118	mar-17
15300624	1077	426	49	60.2813	119	sep-17
17123644	1156	382	36	60.0000	120	mar-17
17220785	1090	414	37	59.9375	121	jun-17
17206942	964	473	46	59.6875	122	jun-17
17302674	1066	422	43	59.6875	123	sep-17
17107817	1074	417	46	59.6250	124	mar-17
17125945	1072	417	46	59.5625	125	mar-17
17308850	1043	430	51	59.4688	126	sep-17
17108440	1015	443	44	59.4063	127	mar-17
17311231	1072	414	37	59.3750	128	sep-17
17203060	1106	396	32	59.3125	129	jun-17
17209011	1142	378	42	59.3125	130	jun-17
17221217	1015	441	43	59.2813	131	jun-17
17301717	996	450	39	59.2500	132	sep-17
15214525	1068	413	48	59.1875	133	sep-17
17301751	981	456	53	59.1563	134	sep-17
17301786	1080	405	41	59.0625	135	sep-17
14208274	1027	430	46	58.9688	136	sep-17
17118156	1069	408	44	58.9063	137	mar-17
17200556	1036	423	39	58.8125	138	jun-17
17206470	979	450	46	58.7188	139	jun-17
17202278	1112	378	37	58.3750	140	jun-17
17200596	984	441	43	58.3125	141	jun-17
17201590	1055	405	40	58.2813	142	jun-17
17203131	1000	432	39	58.2500	143	jun-17
17307165	951	456	45	58.2188	144	sep-17
17214124	1011	426	44	58.2188	145	jun-17
17204898	1053	405	40	58.2188	146	jun-17
15213309	1051	405	45	58.1563	147	sep-17
15218667	1000	430	38	58.1250	148	sep-17
17308330	980	439	37	58.0625	149	sep-17
17213867	1076	391	41	58.0625	150	jun-17
17310609	1012	422	41	58.0000	151	sep-17



15306440	1122	365	42	57.8750	152	sep-17
17315719	1023	413	41	57.7813	153	sep-17
17200296	1057	396	39	57.7813	154	jun-17
17201949	1020	414	37	57.7500	155	jun-17
17302809	968	439	51	57.6875	156	sep-17
17209607	979	432	40	57.5938	157	jun-17
17206039	1068	387	32	57.5625	158	jun-17
17204961	977	432	48	57.5313	159	jun-17
17202212	977	432	42	57.5313	160	jun-17
15202600	1013	413	45	57.4688	161	sep-17
17118005	983	426	45	57.3438	162	mar-17
15215679	1009	413	38	57.3438	163	sep-17
17218623	1060	387	34	57.3125	164	jun-17
17303240	1007	413	43	57.2813	165	sep-17
17305990	1041	396	41	57.2813	166	sep-17
17302272	1057	387	41	57.2188	167	sep-17
17205157	1091	369	35	57.1563	168	jun-17
17100028	1150	339	38	57.1250	169	mar-17
17117453	1027	400	45	57.0938	170	mar-17
17106419	974	426	44	57.0625	171	mar-17
17103516	989	417	45	56.9688	172	mar-17
17126240	953	434	44	56.9063	173	mar-17
17217489	956	432	39	56.8750	174	jun-17
17210744	952	432	43	56.7500	175	jun-17
17307746	956	430	41	56.7500	176	sep-17
17107109	1016	400	44	56.7500	177	mar-17
17104774	1138	339	34	56.7500	178	mar-17
17303819	1005	405	41	56.7188	179	sep-17
17210806	1057	378	37	56.6563	180	jun-17
17217091	963	423	42	56.5313	181	jun-17
17100332	974	417	46	56.5000	182	mar-17
15301414	986	408	46	56.3125	183	sep-17
17206502	1142	330	39	56.3125	184	jun-17
17205603	1098	351	34	56.2500	185	jun-17
17200394	988	405	35	56.1875	186	jun-17
17312958	953	422	40	56.1563	187	sep-17
17211799	987	405	39	56.1563	188	jun-17
17203241	1023	387	37	56.1563	189	jun-17
17221494	1041	378	39	56.1563	190	jun-17
17223935	1059	369	32	56.1563	191	jun-17
17211276	1077	360	32	56.1563	192	jun-17
17110024	996	400	38	56.1250	193	mar-17
17200584	1038	378	32	56.0625	194	jun-17
17110282	993	400	48	56.0313	195	mar-17
17213512	1011	391	45	56.0313	196	jun-17
17301611	1019	387	38	56.0313	197	sep-17
17302883	966	413	38	56.0000	198	sep-17
17211324	1000	396	39	56.0000	199	jun-17



17221382	1009	391	41	55.9688	200	jun-17
17105307	971	408	48	55.8438	201	mar-17
17303257	992	396	43	55.7500	202	sep-17
17316184	1063	360	39	55.7188	203	sep-17
17206128	991	396	39	55.7188	204	jun-17
17100745	966	408	48	55.6875	205	mar-17
17304798	972	405	38	55.6875	206	sep-17
16220811	1120	330	36	55.6250	207	sep-17
17112229	997	391	42	55.5938	208	mar-17
17202302	986	396	37	55.5625	209	jun-17
17127897	977	400	42	55.5313	210	mar-17
17220803	1000	387	37	55.4375	211	jun-17
17208962	1036	369	37	55.4375	212	jun-17
17129256	1024	374	41	55.3750	213	mar-17
17222911	1034	369	37	55.3750	214	jun-17
17301972	961	405	37	55.3438	215	sep-17
17307945	997	387	41	55.3438	216	sep-17
17217790	1013	378	34	55.2813	217	jun-17
17217938	1030	369	34	55.2500	218	jun-17
17205883	975	396	35	55.2188	219	jun-17
17304743	988	387	35	55.0625	220	sep-17
17103012	979	391	44	55.0313	221	mar-17
17200695	1041	360	35	55.0313	222	jun-17
17105954	1012	374	39	55.0000	223	mar-17
17204386	1004	378	34	55.0000	224	jun-17
17304693	980	387	43	54.8125	225	sep-17
17123788	1004	374	41	54.7500	226	mar-17
17305767	1009	370	40	54.6563	227	sep-17
17205973	1007	369	32	54.5313	228	jun-17
17126364	1013	365	38	54.4688	229	mar-17
17315226	977	382	42	54.4063	230	sep-17
17203031	1019	360	34	54.3438	231	jun-17
17202660	1055	342	37	54.3438	232	jun-17
17115783	1026	356	39	54.3125	233	mar-17
17312628	1030	353	37	54.2500	234	sep-17
17114510	987	374	41	54.2188	235	mar-17
17110667	1005	365	39	54.2188	236	mar-17
17311087	960	387	33	54.1875	237	sep-17
17308833	975	379	40	54.1563	238	sep-17
17123886	1019	356	39	54.0938	239	mar-17
17208762	956	387	41	54.0625	240	jun-17
17306184	972	379	38	54.0625	241	sep-17
17200060	1064	333	28	54.0625	242	jun-17
17205362	952	387	39	53.9375	243	jun-17
17313256	985	370	37	53.9063	244	sep-17
17203313	965	378	35	53.7813	245	jun-17
17105574	1128	296	36	53.7500	246	mar-17
17107792	1006	356	39	53.6875	247	mar-17



17111992	1058	330	33	53.6875	248	mar-17
17116229	987	365	44	53.6563	249	mar-17
17204730	958	378	34	53.5625	250	jun-17
17100046	1070	322	28	53.5625	251	mar-17
17108113	1016	348	42	53.5000	252	mar-17
17204591	991	360	32	53.4688	253	jun-17
17206836	1009	351	35	53.4688	254	jun-17
17205928	1009	351	32	53.4688	255	jun-17
17101029	951	379	41	53.4063	256	mar-17
17121617	979	365	39	53.4063	257	mar-17
17109402	995	356	41	53.3438	258	mar-17
17205933	984	360	37	53.2500	259	jun-17
17206015	1020	342	31	53.2500	260	jun-17
17305078	960	370	40	53.1250	261	sep-17
17117431	1019	339	34	53.0313	262	mar-17
17221732	958	369	29	53.0000	263	jun-17
14200829	970	362	41	52.9375	264	sep-17
17117490	996	348	38	52.8750	265	mar-17
17100131	979	356	38	52.8438	266	mar-17
17110030	1063	313	38	52.7813	267	mar-17
17207714	966	360	35	52.6875	268	jun-17
17201455	966	360	34	52.6875	269	jun-17
17203203	977	351	34	52.4688	270	jun-17
17103148	1014	330	41	52.3125	271	mar-17
17110697	978	348	41	52.3125	272	mar-17
17203549	984	342	34	52.1250	273	jun-17
17101099	952	356	42	52.0000	274	mar-17
15318663	951	356	36	51.9688	275	sep-17
17205134	975	342	32	51.8438	276	jun-17
17315129	1031	313	33	51.7813	277	sep-17
17204862	971	342	32	51.7188	278	jun-17
17117379	975	339	42	51.6563	279	mar-17
17100329	992	330	38	51.6250	280	mar-17
17208937	1003	324	34	51.5938	281	jun-17
17104877	998	322	36	51.3125	282	mar-17
17200458	1000	315	28	50.9375	283	jun-17
17117235	950	339	38	50.8750	284	mar-17
17106342	966	330	38	50.8125	285	mar-17
17206854	1002	306	29	50.4375	286	jun-17
17106932	967	322	34	50.3438	287	mar-17
17119452	950	330	38	50.3125	288	mar-17
17119090	961	322	36	50.1563	289	mar-17
17215968	970	315	32	50.0000	290	jun-17
17206880	979	306	34	49.7188	291	jun-17
17125062	950	305	30	48.7500	292	mar-17
ULTIMA LINEA						