



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



VRA
Vicerrectoría
Académica

**Dirección
de Sistema
de Admisión**

**Universidad Nacional Autónoma de Honduras
Vicerrectoría Académica
Dirección de Sistema de Admisión**

Estimado aspirante a la Carrera de Ingeniería Química

A continuación le presentamos los resultados de la Prueba de Admisión que se realizaron respectivamente en las fechas del 08 de diciembre de 2024 y 06 de abril de 2025 y la posición obtenida por cada uno.

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

->**Primer ingreso + Simultanea con Prueba de Admisión:** Los aspirantes que quedaron en las primeras 81 posiciones en la lista de Ciudad Universitaria Tegucigalpa están admitidos a la Carrera de Ingeniería Química.

->**Cambio de carrera:** Los aspirantes que quedaron en las primeras 15 posiciones en la lista de Ciudad Universitaria Tegucigalpa están admitidos a la Carrera de Ingeniería Química.

->**Simultanea sin Prueba de Admisión + Graduados UNAH (carreras No afín) + Graduados otras universidades + NO graduados otras universidades:** Los aspirantes que quedaron en las primeras 5 posiciones en la lista de Ciudad Universitaria Tegucigalpa están admitidos a la Carrera de Ingeniería Química.

->**Graduados UNAH (carreras afín):** Los aspirantes que quedaron en las primeras 2 posiciones en la lista de Ciudad Universitaria Tegucigalpa están admitidos a la Carrera de Ingeniería Química.

Los aspirantes que ganaron un cupo a la Carrera de Ingeniería Química 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 Ingeniería Química automáticamente.

No obstante podrá matricularse en la carrera de su segunda opción si lo desea o podrán continuar compitiendo con su puntaje obtenido en el siguiente proceso de admisión.

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

1. Podrán competir por un cupo a la Carrera de Ingeniería Química en el siguiente (1) proceso de admisión, con el puntaje obtenido.
2. Si no se matriculan en la UNAH pueden repetir la Prueba de Admisión para mejorar su puntaje (La Prueba de Admisión 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 Ingeniería Química en el siguiente proceso de admisión, pero no podrá volver hacer la Prueba de Admisión.

RESULTADOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE PRIMER INGRESO + SIMULTANEA CON PRUEBA DE ADMISIÓN A LA CARRERA DE INGENIERIA QUÍMICA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CIUDAD UNIVERSITARIA- TEGUCIGALPA

Número de cuenta	Número de solicitud	Centro Cupo	Resultado Prueba de Admisión	Puntaje obtenido	Posición	CUPO
	25102116	CU	1418	88.6250	1	SI
	25102511	CU	1411	88.1875	2	SI
	25102761	CU	1403	87.6875	3	SI
20251002152	24211870	CU	1385	86.5625	4	SI
	25105205	CU	1377	86.0625	5	SI
	25106553	CU	1365	85.3125	6	SI
	25104019	CU	1362	85.1250	7	SI
	23212091	CU	1350	84.3750	8	SI
	25101907	CU	1344	84.0000	9	SI
	25110788	CU	1327	82.9375	10	SI
20221031458	22115907	CU	1311	81.9375	11	SI
	23207357	CU	1310	81.8750	12	SI
	25102131	CU	1309	81.8125	13	SI
	24104240	CU	1308	81.7500	14	SI
20251002454	24206633	CU	1305	81.5625	15	SI
	23206049	CU	1304	81.5000	16	SI
	24115784	CU	1297	81.0625	17	SI
	24207606	CU	1295	80.9375	18	SI
20251005985	24205138	CU	1289	80.5625	19	SI
20251004756	24207435	CU	1287	80.4375	20	SI
	23206670	CU	1285	80.3125	21	SI
	24215382	CU	1275	79.6875	22	SI
	23210326	CU	1268	79.2500	23	SI
	25110772	CU	1257	78.5625	24	SI
	24107654	CU	1256	78.5000	25	SI
	24109950	CU	1253	78.3125	26	SI
20251003788	24213775	CU	1250	78.1250	27	SI
	23206871	CU	1242	77.6250	28	SI
	25111122	CU	1241	77.5625	29	SI
	25107583	CU	1240	77.5000	30	SI
	23213729	CU	1228	76.7500	31	SI
	23210327	CU	1228	76.7500	32	SI
	23205843	CU	1225	76.5625	33	SI
	24306017	CU	1225	76.5625	34	SI
	23202513	CU	1223	76.4375	35	SI
	23206666	CU	1222	76.3750	36	SI
	23200875	CU	1217	76.0625	37	SI
	25104051	CU	1216	76.0000	38	SI
	25103414	CU	1211	75.6875	39	SI
	23214375	CU	1207	75.4375	40	SI
	23208368	CU	1205	75.3125	41	SI

	25104857	CU	1204	75.2500	42	SI
	23202504	CU	1200	75.0000	43	SI
	25104947	CU	1199	74.9375	44	SI
	23207093	CU	1196	74.7500	45	SI
20251005163	24201735	CU	1192	74.5000	46	SI
	23211231	CU	1190	74.3750	47	SI
	24105150	CU	1186	74.1250	48	SI
20251004338	24200660	CU	1182	73.8750	49	SI
	23216954	CU	1182	73.8750	50	SI
	25105199	CU	1182	73.8750	51	SI
	25102477	CU	1182	73.8750	52	SI
20251003086	24209219	CU	1178	73.6250	53	SI
	24103079	CU	1178	73.6250	54	SI
	25112243	CU	1178	73.6250	55	SI
20251002175	24214050	CU	1171	73.1875	56	SI
	24308681	CU	1168	73.0000	57	SI
	23216853	CU	1166	72.8750	58	SI
	25110847	CU	1160	72.5000	59	SI
	23200944	CU	1155	72.1875	60	SI
	24103226	CU	1155	72.1875	61	SI
	23220078	CU	1154	72.1250	62	SI
	24303618	CU	1153	72.0625	63	SI
	24114224	CU	1153	72.0625	64	SI
	24306411	CU	1148	71.7500	65	SI
	24301211	CU	1147	71.6875	66	SI
	25109397	CU	1146	71.6250	67	SI
20251002237	24210194	CU	1143	71.4375	68	SI
	25107919	CU	1142	71.3750	69	SI
	23209467	CU	1139	71.1875	70	SI
	25110313	CU	1137	71.0625	71	SI
20251004194	24216243	CU	1136	71.0000	72	SI
20252001298	24208423	CU	1135	70.9375	73	SI
	24108219	CU	1133	70.8125	74	SI
	25101730	CU	1133	70.8125	75	SI
	24111045	CU	1126	70.3750	76	SI
	23218531	CU	1126	70.3750	77	SI
	23204119	CU	1125	70.3125	78	SI
	23206601	CU	1119	69.9375	79	SI
	23200679	CU	1118	69.8750	80	SI
	25100706	CU	1117	69.8125	81	SI
	25104016	CU	1115	69.6875	82	NO
	23208290	CU	1113	69.5625	83	NO
	24300222	CU	1112	69.5000	84	NO
	23210321	CU	1111	69.4375	85	NO
	24205836	CU	1111	69.4375	86	NO
	25102091	CU	1110	69.3750	87	NO
20252200125	24219212	CU	1105	69.0625	88	NO

	23207364	CU	1105	69.0625	89	NO
	23206600	CU	1102	68.8750	90	NO
	25102291	CU	1100	68.7500	91	NO
	24113708	CU	1099	68.6875	92	NO
	25104226	CU	1096	68.5000	93	NO
	24109733	CU	1092	68.2500	94	NO
	24117888	CU	1088	68.0000	95	NO
	25102185	CU	1088	68.0000	96	NO
	24117243	CU	1084	67.7500	97	NO
20251004361	24206125	CU	1084	67.7500	98	NO
	24105853	CU	1083	67.6875	99	NO
	24103134	CU	1083	67.6875	100	NO
20251004779	24214135	CU	1081	67.5625	101	NO
	23216253	CU	1074	67.1250	102	NO
	25102104	CU	1074	67.1250	103	NO
	25110155	CU	1073	67.0625	104	NO
	23213145	CU	1071	66.9375	105	NO
	23200861	CU	1070	66.8750	106	NO
20251002154	24204103	CU	1070	66.8750	107	NO
	23200468	CU	1069	66.8125	108	NO
	25101192	CU	1066	66.6250	109	NO
	25112187	CU	1066	66.6250	110	NO
	23205605	CU	1064	66.5000	111	NO
	23202487	CU	1063	66.4375	112	NO
	24104656	CU	1062	66.3750	113	NO
	23213813	CU	1060	66.2500	114	NO
	24306344	CU	1054	65.8750	115	NO
	25110199	CU	1053	65.8125	116	NO
	23211514	CU	1052	65.7500	117	NO
20251002233	24208788	CU	1051	65.6875	118	NO
20251003387	24204351	CU	1049	65.5625	119	NO
	23210974	CU	1048	65.5000	120	NO
	23207360	CU	1048	65.5000	121	NO
20251004776	24109883	CU	1047	65.4375	122	NO
	23205875	CU	1045	65.3125	123	NO
	24109320	CU	1042	65.1250	124	NO
	23202010	CU	1040	65.0000	125	NO
	25112224	CU	1038	64.8750	126	NO
20251003655	24201763	CU	1037	64.8125	127	NO
20251003944	24202823	CU	1037	64.8125	128	NO
	23200736	CU	1036	64.7500	129	NO
	23210560	CU	1035	64.6875	130	NO
	23210066	CU	1034	64.6250	131	NO
	24302007	CU	1031	64.4375	132	NO
	25109101	CU	1030	64.3750	133	NO
	24103041	CU	1029	64.3125	134	NO
20251002906	24215735	CU	1029	64.3125	135	NO

	24107029	CU	1028	64.2500	136	NO
	24214537	CU	1028	64.2500	137	NO
	23209073	CU	1027	64.1875	138	NO
	23217081	CU	1025	64.0625	139	NO
	24300796	CU	1024	64.0000	140	NO
	24102771	CU	1022	63.8750	141	NO
	24107322	CU	1022	63.8750	142	NO
20251005598	24204070	CU	1018	63.6250	143	NO
	24109096	CU	1018	63.6250	144	NO
	25103413	CU	1018	63.6250	145	NO
	23204929	CU	1014	63.3750	146	NO
20251004996	24205640	CU	1010	63.1250	147	NO
20251003333	24204516	CU	1008	63.0000	148	NO
	23205400	CU	1008	63.0000	149	NO
20251003441	24212890	CU	1008	63.0000	150	NO
	24301163	CU	1006	62.8750	151	NO
20252001190	24218239	CU	1006	62.8750	152	NO
	24102134	CU	1005	62.8125	153	NO
	23215407	CU	1005	62.8125	154	NO
	25110581	CU	1005	62.8125	155	NO
	24307543	CU	1004	62.7500	156	NO
	24304965	CU	999	62.4375	157	NO
20251004637	24210398	CU	998	62.3750	158	NO
20251003574	24217964	CU	998	62.3750	159	NO
20251004039	24217532	CU	993	62.0625	160	NO
20251005792	24200769	CU	987	61.6875	161	NO
	23112587	CU	987	61.6875	162	NO
	23204225	CU	987	61.6875	163	NO
	23209979	CU	986	61.6250	164	NO
	23222012	CU	986	61.6250	165	NO
	24205604	CU	986	61.6250	166	NO
	25101541	CU	986	61.6250	167	NO
20251002159	24109742	CU	984	61.5000	168	NO
	24304098	CU	981	61.3125	169	NO
	25102097	CU	980	61.2500	170	NO
	23205048	CU	978	61.1250	171	NO
	23112249	CU	978	61.1250	172	NO
	24109354	CU	977	61.0625	173	NO
	24108878	CU	975	60.9375	174	NO
20251003115	24117003	CU	974	60.8750	175	NO
	24200532	CU	973	60.8125	176	NO
20251004655	24219313	CU	973	60.8125	177	NO
20251003269	24209571	CU	971	60.6875	178	NO
	25105849	CU	971	60.6875	179	NO
	24300228	CU	970	60.6250	180	NO
	23202826	CU	967	60.4375	181	NO
	23115189	CU	966	60.3750	182	NO

	24101155	CU	965	60.3125	183	NO
	24306564	CU	959	59.9375	184	NO
20251004658	24201858	CU	959	59.9375	185	NO
	23207332	CU	958	59.8750	186	NO
	24118424	CU	956	59.7500	187	NO
	24117165	CU	956	59.7500	188	NO
	23208811	CU	954	59.6250	189	NO
	24113812	CU	951	59.4375	190	NO
20251004806	24108083	CU	950	59.3750	191	NO
20251003204	24202641	CU	947	59.1875	192	NO
	24309270	CU	946	59.1250	193	NO
20251005909	24212278	CU	945	59.0625	194	NO
20251005449	24100487	CU	944	59.0000	195	NO
20251003599	24206394	CU	943	58.9375	196	NO
	23204420	CU	942	58.8750	197	NO
	25108228	CU	942	58.8750	198	NO
	23216891	CU	939	58.6875	199	NO
20251004380	24215442	CU	939	58.6875	200	NO
	23207650	CU	937	58.5625	201	NO
	25103747	CU	937	58.5625	202	NO
20251005179	24207910	CU	936	58.5000	203	NO
	24211669	CU	935	58.4375	204	NO
20251003050	24203903	CU	935	58.4375	205	NO
20251005158	24113743	CU	935	58.4375	206	NO
	24307245	CU	934	58.3750	207	NO
	24213622	CU	930	58.1250	208	NO
	25109123	CU	930	58.1250	209	NO
20251003229	24202338	CU	928	58.0000	210	NO
	23207712	CU	928	58.0000	211	NO
	24114946	CU	925	57.8125	212	NO
20251003503	24216846	CU	924	57.7500	213	NO
20251003431	24211670	CU	922	57.6250	214	NO
20251004415	24219146	CU	922	57.6250	215	NO
	24302528	CU	921	57.5625	216	NO
20251003559	24207950	CU	920	57.5000	217	NO
20252320069	24113911	CU	918	57.3750	218	NO
	24105136	CU	918	57.3750	219	NO
20251000613	24211546	CU	918	57.3750	220	NO
	24213485	CU	917	57.3125	221	NO
	23216934	CU	917	57.3125	222	NO
	23205613	CU	916	57.2500	223	NO
	24200847	CU	913	57.0625	224	NO
20251002759	24215755	CU	908	56.7500	225	NO
20252300110	24202834	CU	907	56.6875	226	NO
	23220779	CU	907	56.6875	227	NO
	24212229	CU	906	56.6250	228	NO
	24206033	CU	904	56.5000	229	NO

	23210825	CU	903	56.4375	230	NO
	24107922	CU	902	56.3750	231	NO
	25107837	CU	902	56.3750	232	NO
ÚLTIMA LINEA						

RESULTADOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE CAMBIO DE CARRERA A LA CARRERA DE INGENIERIA QUÍMICA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CIUDAD UNIVERSITARIA- TEGUCIGALPA

Número de cuenta	Número de solicitud	Centro Cupo	Indice Academico	Puntaje obtenido	Posición	CUPO
20241001300	23217723	CU	97	97.0000	1	SI
20242500081	23216155	CU	90	90.0000	2	SI
20241001256	23202689	CU	89	89.0000	3	SI
20241001965	23205233	CU	88	88.0000	4	SI
20241001485	23218925	CU	86	86.0000	5	SI
20241002212	23216189	CU	85	85.0000	6	SI
20241002774	23202103	CU	85	85.0000	7	SI
20241003555	23209898	CU	84	84.0000	8	SI
20241003585	23216891	CU	84	84.0000	9	SI
20241002678	23200343	CU	82	82.0000	10	SI
20171002251	16208859	CU	79	79.0000	11	SI
20241000376	23214705	CU	78	78.0000	12	SI
20241002737	23212766	CU	76	76.0000	13	SI
20241001204	23209241	CU	76	76.0000	14	SI
20241001153	23207332	CU	76	76.0000	15	SI
20241001951	23209237	CU	75	75.0000	16	NO
20241000646	23202255	CU	74	74.0000	17	NO
20221002654	21201148	CU	73	73.0000	18	NO
20241002365	23216405	CU	72	72.0000	19	NO
20241002301	23202851	CU	71	71.0000	20	NO
20221003639	21207825	CU	69	69.0000	21	NO
20221030799	22117912	CU	69	69.0000	22	NO
20211031388	21101864	CU	67	67.0000	23	NO
ÚLTIMA LINEA						

RESULTADOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE SIMULTANEA SIN PRUEBA DE ADMISIÓN + NO GRADUADOS OTRAS UNIVERSIDADES + GRADUADOS UNAH (carreras no afines) + GRADUADOS OTRAS UNIVERSIDADES A LA CARRERA DE INGENIERIA QUÍMICA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CIUDAD UNIVERSITARIA- TEGUCIGALPA

Número de solicitud	Centro Cupo	Indice Academico	PCHM	Puntaje obtenido	Posición	CUPO
24002232	CU	79	47	63.0000	1	SI
24002983	CU	86	13	49.5000	2	SI
ÚLTIMA LINEA						

RESULTADOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE GRADUADOS UNAH (carreras afines) A LA CARRERA DE INGENIERIA QUÍMICA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CIUDAD UNIVERSITARIA-TEGUCIGALPA

Número de cuenta	Número de solicitud	Centro Cupo	Indice Academico	Puntaje obtenido	Posición	CUPO
20141000665	24000824	CU	85	85.0000	1	SI
ÚLTIMA LINEA						