

Resultados



SEGUNDO PROCESO DE SELECCIÓN 2018

www.uam.mx

UNA GRAN DECISIÓN

12 de julio de 2018

La Universidad Autónoma Metropolitana recibe alumnos de nuevo ingreso a licenciatura dos veces este año: en el trimestre de primavera (18 P), cuyas clases iniciaron el 7 de mayo, y en el trimestre de otoño (18 O), cuyas clases inician el 17 de septiembre. Para esto se realizan dos procesos de selección. En el primero, se selecciona 100% del cupo para el trimestre de primavera y 50% del cupo disponible para el trimestre de otoño; en el segundo proceso, se selecciona 50% del cupo restante para el trimestre de otoño.

Los aspirantes seleccionados son aquellos que obtienen la mayor calificación conforme a lo establecido en la convocatoria del 20 de mayo y que cumplen con los criterios mínimos de desempeño determinados por la Universidad Autónoma Metropolitana en función del cupo disponible para cada carrera.

Lista de folios

En esta publicación aparecen únicamente los números de folio de los aspirantes que resultaron seleccionados en este segundo proceso de 2018 y que presentaron examen los días 23 y 24 de junio.

En las páginas 5 a la 12 se encuentran los folios de los aspirantes seleccionados, ordenados del menor al mayor en cada una de las columnas que aparecen por página.

Junto a cada uno de los folios se incluyen los datos de Unidad (Uni), División (Div) y Trimestre (Trim) al que ingresarán. En algunos casos puede existir una nota que indica que el aspirante fue seleccionado en una carrera diferente a la solicitada como primera opción. Esta carrera se especifica al final de la lista de folios.

Aspirantes no seleccionados

Los aspirantes que no resultaron seleccionados podrán consultar en nuestra dirección electrónica <http://admission.uam.mx> el resultado de su desempeño académico en el examen.

Lista complementaria

Si al término de la inscripción de los aspirantes seleccionados al trimestre 2018 otoño quedaran lugares disponibles en una o varias de las carreras, la Universidad asignará estos lugares a otros aspirantes, cuyos folios se publicarán en una lista complementaria que deberá consultarse el 10 de septiembre en la dirección electrónica <http://admission.uam.mx>

Para esta lista se seguirá el mismo criterio de elegir a los aspirantes con la mayor calificación y que cumplan con los criterios mínimos de desempeño establecidos por la Universidad

Aspirantes seleccionados

Para obtener la calidad de alumno de la Universidad Autónoma Metropolitana, los aspirantes cuyo folio aparece en esta publicación deberán cumplir con las indicaciones para:

- Entregar los documentos requeridos.
- Inscribirse.
- Presentar evaluación o asistir a los programas o cursos de integración en su Unidad Universitaria.

Deben consultar de inmediato su instructivo de inscripción ya que hay actividades programadas que tienen que realizar.

En esta publicación únicamente se dan las instrucciones generales para estos trámites. Todos los aspirantes seleccionados deberán consultar de inmediato la página de Internet <http://admission.uam.mx/aspiranteseleccionado> para obtener el instructivo de inscripción con las indicaciones específicas que deberán seguir.

Los aspirantes que no realicen su inscripción en el día, la hora y el lugar señalados en esta publicación o en el instructivo, renuncian a su derecho a ingresar a la Universidad Autónoma Metropolitana.

El turno asignado para cursar la carrera podrá consultarse al momento de la entrega de documentos.

Documentos

Conforme a lo indicado en la convocatoria, los aspirantes seleccionados deberán entregar los siguientes documentos:

- Identificación con fotografía.
- Certificado o revalidación de estudios del nivel bachillerato con validez oficial.
- Acta de nacimiento en caso de aspirantes mexicanos o documento migratorio, en caso de otra nacionalidad.
- Impresión láser de la CURP.

En el instructivo de inscripción (en Internet) se indican las características de los documentos y las fechas en que podrá entregarse el certificado de estudios en los casos en los que todavía no se cuente con este.

Independientemente de la fecha de entrega del certificado, la fecha de terminación de estudios y el promedio de calificaciones deberán corresponder a lo indicado en la Convocatoria. En caso contrario se cancelará el trámite de registro y el ingreso a la Universidad.

Fechas para entrega de documentos, inscripción y actividades programadas

Unidad Azcapotzalco			
Trimestre solicitado	División	Entrega de documentos	Programas o cursos de integración, y evaluaciones
18 O	CBI	30 de julio*	16 de julio al 31 de agosto: Cuestionario de evaluación médica ** Evaluación médica y física (EMyF) 30 de julio: Examen diagnóstico* 4 de septiembre: Programa de integración a la vida universitaria (PIVU)
18 O	CSH	31 de julio*	16 de julio al 31 de agosto: Cuestionario de evaluación médica ** Evaluación médica y física (EMyF) 13 y 14 de septiembre: Programa de integración a la vida universitaria (PIVU)
18 O	CAD	1 de agosto*	16 de julio al 31 de agosto: Cuestionario de evaluación médica ** Evaluación médica y física (EMyF) 6 y 7 de septiembre: Programa de integración a la vida universitaria (PIVU)

* Consulta los requisitos, el lugar y horario que te corresponde, según tu plan de estudios, en la *Guía de inscripción*.
** Todos los aspirantes seleccionados en la Unidad Azcapotzalco, como parte de su trámite de inscripción, deberán presentarse a la Evaluación médica y física (EMyF) en la fecha y hora que se proporcionará el día de inscripción.

Unidad Cuajimalpa			
Trimestre solicitado	División	Entrega de documentos	Programas o cursos de integración, y evaluaciones
18 O	CSH	4 de septiembre*	4 de septiembre: Examen diagnóstico de español 5 de septiembre: Examen diagnóstico de matemáticas e inglés 7 de septiembre: Programa de inducción a la universidad (PIU)
18 O	CNI	4 de septiembre*	4 de septiembre: Examen diagnóstico de español 5 de septiembre: Examen diagnóstico de matemáticas e inglés 7 de septiembre: Programa de inducción a la universidad (PIU)
18 O	CCD	4 de septiembre*	4 de septiembre: Examen diagnóstico de español 5 de septiembre: Examen diagnóstico de matemáticas e Inglés 7 de septiembre: Programa de inducción a la universidad (PIU)

* Consulta el *Instructivo de inscripción* en Internet para conocer las fechas y horarios de inscripción.
Previamente a los exámenes de diagnóstico, se deberá contestar un cuestionario en la página <http://admisión.uam.mx/aspiranteseleccionado> del 1 al 31 de agosto.

Unidad Iztapalapa			
Trimestre solicitado	División	Entrega de documentos	Programas o cursos de integración, y evaluaciones
18 O	CBI	1 de agosto*	10, 11 y 14 de septiembre: Programa de bienvenida a la vida universitaria (PBVU)
18 O	CSH	30 de julio*	12, 13 y 14 de septiembre: Programa de bienvenida a la vida universitaria (PBVU)
18 O	CBS	31 de julio*	31 de julio: Evaluación diagnóstica de precálculo para los alumnos seleccionados en las Licenciaturas de Biología Experimental e Ingeniería Bioquímica Industrial 11, 12 y 14 de septiembre: Programa de bienvenida a la vida universitaria (PBVU)

* Consulta el *Instructivo de inscripción* en Internet para conocer las fechas y horarios de inscripción.
Todos los aspirantes seleccionados en la Unidad Iztapalapa deberán presentarse a la Evaluación diagnóstica de lengua extranjera, la fecha se indicará el día de la inscripción.

Unidad Lerma			
Trimestre solicitado	División	Entrega de documentos	Programas o cursos de integración, y evaluaciones
18 O	CBI	23 y 24 de julio*	12 de septiembre: Evaluación física, nutricional y psicológica (EMENUFYP) 13 de septiembre: Programa de inducción a la vida universitaria (PIVU)
18 O	CSH	23 y 24 de julio*	12 de septiembre: Evaluación física, nutricional y psicológica (EMENUFYP) 13 de septiembre: Programa de inducción a la vida universitaria (PIVU)
18 O	CBS	23 y 24 de julio*	12 de septiembre: Evaluación física, nutricional y psicológica (EMENUFYP) 13 de septiembre: Programa de inducción a la vida universitaria (PIVU)

* Consulta el *Instructivo de inscripción* en Internet para conocer las fechas y horarios de inscripción.

Unidad Xochimilco			
Trimestre solicitado	División	Entrega de documentos	Programas o cursos de integración, y evaluaciones
18 O	CSH	17, 18 y 19 de julio*	13 de septiembre: Programa de integración al medio académico (PIMA)
18 O	CBS	17, 18 y 19 de julio*	13 de septiembre: Programa de integración al medio académico (PIMA)
18 O	CAD	17, 18 y 19 de julio*	13 de septiembre: Programa de integración al medio académico (PIMA)

* Consulta el *Instructivo de inscripción* en Internet para conocer las fechas y horarios de inscripción.

18 O Trimestre 2018 otoño. Inicio de clases el 17 de septiembre

Las fechas de inicio de trimestre son establecidas en el *Calendario Escolar* por el Colegio Académico, que tiene la facultad de aprobar o modificar el calendario, conforme a la legislación universitaria.

CBI	División de Ciencias Básicas e Ingeniería.
CSH	División de Ciencias Sociales y Humanidades.
CBS	División de Ciencias Biológicas y de la Salud.
CAD	División de Ciencias y Artes para el Diseño.
CCD	División de Ciencias de la Comunicación y Diseño.
CNI	División de Ciencias Naturales e Ingeniería.

Todos los aspirantes seleccionados deberán consultar de inmediato la página de Internet admision.uam.mx/aspiranteseleccionado para obtener el *Instructivo de inscripción* con las indicaciones específicas que deberán seguir.

Antes de la inscripción se deberá realizar el pago por anualidad y servicios trimestrales. Para ello se deberá presentar en el banco la *línea de captura*. Este formato es personalizado y debe imprimirse desde la página antes indicada.

Folio	Uni.Div.	Trim	Nota	Folio	Uni.Div.	Trim	Nota	Folio	Uni.Div.	Trim	Nota	Folio	Uni.Div.	Trim	Nota	Folio	Uni.Div.	Trim	Nota	Folio	Uni.Div.	Trim	Nota
1230061	XOC	CSH	180	1230750	XOC	CSH	180	1231763	XOC	CSH	180	1232712	XOC	CSH	180	1233772	XOC	CSH	180	1240436	CUA	CSH	180
1230062	XOC	CSH	180	1230752	XOC	CSH	180	1231769	XOC	CSH	180	1232725	XOC	CSH	180	1233773	XOC	CSH	180	1240456	CUA	CCD	180
1230064	XOC	CSH	180	1230754	XOC	CSH	180	1231777	XOC	CSH	180	1232735	XOC	CSH	180	1233774	XOC	CSH	180	1240472	CUA	CCD	180
1230071	XOC	CSH	180	1230790	XOC	CSH	180	1231785	XOC	CSH	180	1232758	XOC	CSH	180	1233788	XOC	CSH	180	1240477	CUA	CSH	180
1230073	XOC	CSH	180	1230793	XOC	CSH	180	1231803	XOC	CSH	180	1232788	XOC	CSH	180	1233792	XOC	CSH	180	1240479	CUA	CSH	180
1230080	XOC	CSH	180	1230796	XOC	CSH	180	1231810	XOC	CSH	180	1232797	XOC	CSH	180	1233809	XOC	CSH	180	1240482	CUA	CCD	180
1230087	XOC	CSH	180	1230799	XOC	CSH	180	1231813	XOC	CSH	180	1232801	XOC	CSH	180	1233814	XOC	CSH	180	1240499	CUA	CSH	180
1230100	XOC	CSH	180	1230804	XOC	CSH	180	1231822	XOC	CSH	180	1232805	XOC	CSH	180	1233822	XOC	CSH	180	1240500	CUA	CCD	180
1230113	XOC	CSH	180	1230806	XOC	CSH	180	1231839	XOC	CSH	180	1232834	XOC	CSH	180	1233825	XOC	CSH	180	1240505	CUA	CCD	180
1230116	XOC	CSH	180	1230809	XOC	CSH	180	1231842	XOC	CSH	180	1232869	XOC	CSH	180	1233870	XOC	CSH	180	1240507	CUA	CSH	180
1230117	XOC	CSH	180	1230811	XOC	CSH	180	1231850	XOC	CSH	180	1232871	XOC	CSH	180	1233872	XOC	CSH	180	1240533	CUA	CCD	180
1230126	XOC	CSH	180	1230815	XOC	CSH	180	1231854	XOC	CSH	180	1232873	XOC	CSH	180	1233881	XOC	CSH	180	1240545	CUA	CCD	180
1230128	XOC	CSH	180	1230820	XOC	CSH	180	1231859	XOC	CSH	180	1232876	XOC	CSH	180	1233931	XOC	CSH	180	1240559	CUA	CSH	180
1230140	XOC	CSH	180	1230823	XOC	CSH	180	1231880	XOC	CSH	180	1232892	XOC	CSH	180	1233938	XOC	CSH	180	1240563	CUA	CSH	180
1230153	XOC	CSH	180	1230830	XOC	CSH	180	1231884	XOC	CSH	180	1232893	XOC	CSH	180	1233946	XOC	CSH	180	1240568	CUA	CCD	180
1230161	XOC	CSH	180	1230836	XOC	CSH	180	1231889	XOC	CSH	180	1232895	XOC	CSH	180	1234006	XOC	CSH	180	1240575	CUA	CCD	180
1230170	XOC	CSH	180	1230840	XOC	CSH	180	1231898	XOC	CSH	180	1232902	XOC	CSH	180	1234012	XOC	CSH	180	1240586	CUA	CCD	180
1230176	XOC	CSH	180	1230849	XOC	CSH	180	1231899	XOC	CSH	180	1232904	XOC	CSH	180	1234022	XOC	CSH	180	1240595	CUA	CSH	180
1230179	XOC	CSH	180	1230876	XOC	CSH	180	1231904	XOC	CSH	180	1232912	XOC	CSH	180	1234026	XOC	CSH	180	1240600	CUA	CCD	180
1230180	XOC	CSH	180	1230889	XOC	CSH	180	1231915	XOC	CSH	180	1232913	XOC	CSH	180	1234027	XOC	CSH	180	1240602	CUA	CSH	180
1230185	XOC	CSH	180	1230900	XOC	CSH	180	1231946	XOC	CSH	180	1232937	XOC	CSH	180	1234029	XOC	CSH	180	1240612	CUA	CSH	180
1230200	XOC	CSH	180	1230901	XOC	CSH	180	1231949	XOC	CSH	180	1232998	XOC	CSH	180	1234066	XOC	CSH	180	1240615	CUA	CSH	180
1230208	XOC	CSH	180	1230911	XOC	CSH	180	1231965	XOC	CSH	180	1233012	XOC	CSH	180	1234069	XOC	CSH	180	1240616	CUA	CSH	180
1230210	XOC	CSH	180	1230913	XOC	CSH	180	1231983	XOC	CSH	180	1233025	XOC	CSH	180	1234075	XOC	CSH	180	1240631	CUA	CCD	180
1230219	XOC	CSH	180	1230923	XOC	CSH	180	1232004	XOC	CSH	180	1233027	XOC	CSH	180	1234079	XOC	CSH	180	1240638	CUA	CCD	180
1230221	XOC	CSH	180	1230937	XOC	CSH	180	1232031	XOC	CSH	180	1233031	XOC	CSH	180	1234088	XOC	CSH	180	1240646	CUA	CSH	180
1230225	XOC	CSH	180	1230938	XOC	CSH	180	1232042	XOC	CSH	180	1233046	XOC	CSH	180	1234132	XOC	CSH	180	1240665	CUA	CSH	180
1230227	XOC	CSH	180	1230952	XOC	CSH	180	1232052	XOC	CSH	180	1233053	XOC	CSH	180	1234139	XOC	CSH	180	1240683	CUA	CSH	180
1230242	XOC	CSH	180	1230959	XOC	CSH	180	1232060	XOC	CSH	180	1233064	XOC	CSH	180	1234142	XOC	CSH	180	1240698	CUA	CSH	180
1230247	XOC	CSH	180	1230964	XOC	CSH	180	1232081	XOC	CSH	180	1233068	XOC	CSH	180	1234152	XOC	CSH	180	1240704	CUA	CCD	180
1230248	XOC	CSH	180	1230975	XOC	CSH	180	1232110	XOC	CSH	180	1233069	XOC	CSH	180	1234158	XOC	CSH	180	1240736	CUA	CSH	180
1230259	XOC	CSH	180	1230979	XOC	CSH	180	1232112	XOC	CSH	180	1233081	XOC	CSH	180	1234169	XOC	CSH	180	1240737	CUA	CSH	180
1230263	XOC	CSH	180	1230980	XOC	CSH	180	1232118	XOC	CSH	180	1233096	XOC	CSH	180	1234173	XOC	CSH	180	1240739	CUA	CCD	180
1230265	XOC	CSH	180	1231011	XOC	CSH	180	1232137	XOC	CSH	180	1233145	XOC	CSH	180	1234190	XOC	CSH	180	1240741	CUA	CSH	180
1230273	XOC	CSH	180	1231018	XOC	CSH	180	1232144	XOC	CSH	180	1233158	XOC	CSH	180	1234193	XOC	CSH	180	1240751	CUA	CCD	180
1230313	XOC	CSH	180	1231049	XOC	CSH	180	1232164	XOC	CSH	180	1233159	XOC	CSH	180	1234208	XOC	CSH	180	1240764	CUA	CSH	180
1230319	XOC	CSH	180	1231056	XOC	CSH	180	1232178	XOC	CSH	180	1233163	XOC	CSH	180	1240002	CUA	CSH	180	1240767	CUA	CSH	180
1230320	XOC	CSH	180	1231084	XOC	CSH	180	1232180	XOC	CSH	180	1233164	XOC	CSH	180	1240006	CUA	CSH	180	1240771	CUA	CCD	180
1230336	XOC	CSH	180	1231102	XOC	CSH	180	1232181	XOC	CSH	180	1233168	XOC	CSH	180	1240009	CUA	CSH	180	1240777	CUA	CSH	180
1230341	XOC	CSH	180	1231105	XOC	CSH	180	1232189	XOC	CSH	180	1233179	XOC	CSH	180	1240011	CUA	CCD	180	1240797	CUA	CSH	180
1230343	XOC	CSH	180	1231132	XOC	CSH	180	1232191	XOC	CSH	180	1233185	XOC	CSH	180	1240012	CUA	CCD	180	1240805	CUA	CSH	180
1230349	XOC	CSH	180	1231134	XOC	CSH	180	1232198	XOC	CSH	180	1233186	XOC	CSH	180	1240015	CUA	CCD	180	1240807	CUA	CSH	180
1230352	XOC	CSH	180	1231149	XOC	CSH	180	1232206	XOC	CSH	180	1233195	XOC	CSH	180	1240016	CUA	CSH	180	1240820	CUA	CCD	180
1230370	XOC	CSH	180	1231165	XOC	CSH	180	1232213	XOC	CSH	180	1233199	XOC	CSH	180	1240017	CUA	CCD	180	1240847	CUA	CCD	180
1230381	XOC	CSH	180	1231168	XOC	CSH	180	1232225	XOC	CSH	180	1233201	XOC	CSH	180	1240019	CUA	CCD	180	1240852	CUA	CCD	180
1230384	XOC	CSH	180	1231178	XOC	CSH	180	1232254	XOC	CSH	180	1233204	XOC	CSH	180	1240021	CUA	CSH	180	1240858	CUA	CSH	180
1230387	XOC	CSH	180	1231183	XOC	CSH	180	1232264	XOC	CSH	180	1233212	XOC	CSH	180	1240022	CUA	CSH	180	1240862	CUA	CCD	180
1230392	XOC	CSH	180	1231241	XOC	CSH	180	1232265	XOC	CSH	180	1233217	XOC	CSH	180	1240026	CUA	CCD	180	1240874	CUA	CCD	180
1230394	XOC	CSH	180	1231249	XOC	CSH	180	1232267	XOC	CSH	180	1233230	XOC	CSH	180	1240028	CUA	CCD	180	1240881	CUA	CSH	180
1230395	XOC	CSH	180	1231252	XOC	CSH	180	1232269	XOC	CSH	180	1233251	XOC	CSH	180	1240035	CUA	CSH	180	1240884	CUA	CSH	180
1230419	XOC	CSH	180	1231259	XOC	CSH	180	1232271	XOC	CSH	180	1233253	XOC	CSH	180	1240042	CUA	CSH	180	1240892	CUA	CCD	180
1230430	XOC	CSH	180	1231268	XOC	CSH	180	1232274	XOC	CSH	180	1233259	XOC	CSH	180	1240051	CUA	CSH	180	1240896	CUA	CSH	180
1230431	XOC	CSH	180	1231276	XOC	CSH	180	1232281	XOC	CSH	180	1233262	XOC	CSH	180	1240056	CUA	CSH	180	1240899	CUA	CSH	180
1230435	XOC	CSH	180	1231279	XOC	CSH	180	1232296	XOC	CSH	180	1233271	XOC	CSH	180	1240058	CUA	CCD	180	1240904	CUA	CCD	180
1230443	XOC	CSH	180	1231285	XOC	CSH	180	1232296	XOC	CSH	180	1233276	XOC	CSH	180	1240060	CUA	CSH	180	1240918	CUA	CSH	180
1230457	XOC	CSH	180	1231315	XOC	CSH	180	1232302	XOC	CSH	180	1233297	XOC	CSH	180	1240063	CUA	CSH	180	1240950	CUA	CSH	180
1230462	XOC	CSH	180	1231321	XOC	CSH	180	1232312	XOC	CSH	180	1233311	XOC	CSH	180	1240071	CUA	CSH	180	1240957	CUA	CSH	180
1230473	XOC	CSH	180	1231322	XOC	CSH	180	1232337	XOC	CSH	180	1233313	XOC	CSH	180	1240074	CUA	CSH	180	1240975	CUA	CSH	180
1230477	XOC	CSH	180	1231330	XOC	CSH	180	1232338	XOC	CSH	180	1233315	XOC	CSH	180	1240081	CUA	CSH	180	1240983	CUA	CSH	180
1230495	XOC	CSH	180</																				

Folio	Uni,Div, Trim Nota	Folio	Uni,Div, Trim Nota	Folio	Uni,Div, Trim Nota	Folio	Uni,Div, Trim Nota	Folio	Uni,Div, Trim Nota	Folio	Uni,Div, Trim Nota
6211671	AZC, CAD, 180	6212664	AZC, CAD, 180	6230197	XOC, CAD, 180	6230862	XOC, CAD, 180	6231626	XOC, CAD, 180	6232487	XOC, CAD, 180
6211675	AZC, CAD, 180	6212665	AZC, CAD, 180	6230208	XOC, CAD, 180	6230869	XOC, CAD, 180	6231654	XOC, CAD, 180	6232525	XOC, CAD, 180
6211683	AZC, CAD, 180	6212673	AZC, CAD, 180	6230243	XOC, CAD, 180	6230872	XOC, CAD, 180	6231680	XOC, CAD, 180	6232526	XOC, CAD, 180
6211749	AZC, CAD, 180	6212690	AZC, CAD, 180	6230247	XOC, CAD, 180	6230884	XOC, CAD, 180	6231682	XOC, CAD, 180	6232560	XOC, CAD, 180
6211806	AZC, CAD, 180	6212703	AZC, CAD, 180	6230260	XOC, CAD, 180	6230887	XOC, CAD, 180	6231729	XOC, CAD, 180	6232579	XOC, CAD, 180
6211816	AZC, CAD, 180	6212716	AZC, CAD, 180	6230290	XOC, CAD, 180	6230907	XOC, CAD, 180	6231763	XOC, CAD, 180	6232590	XOC, CAD, 180
6211825	AZC, CAD, 180	6212717	AZC, CAD, 180	6230305	XOC, CAD, 180	6230915	XOC, CAD, 180	6231787	XOC, CAD, 180	6232596	XOC, CAD, 180
6211878	AZC, CAD, 180	6212763	AZC, CAD, 180	6230327	XOC, CAD, 180	6230941	XOC, CAD, 180	6231800	XOC, CAD, 180	6232633	XOC, CAD, 180
6211884	AZC, CAD, 180	6212833	AZC, CAD, 180	6230338	XOC, CAD, 180	6230957	XOC, CAD, 180	6231858	XOC, CAD, 180	6232655	XOC, CAD, 180
6211893	AZC, CAD, 180	6212844	AZC, CAD, 180	6230342	XOC, CAD, 180	6230960	XOC, CAD, 180	6231866	XOC, CAD, 180	6232664	XOC, CAD, 180
6211906	AZC, CAD, 180	6212846	AZC, CAD, 180	6230354	XOC, CAD, 180	6230980	XOC, CAD, 180	6231881	XOC, CAD, 180	6240009	CUA, CCD, 180
6211914	AZC, CAD, 180	6212868	AZC, CAD, 180	6230356	XOC, CAD, 180	6230990	XOC, CAD, 180	6231883	XOC, CAD, 180	6240016	CUA, CCD, 180
6211939	AZC, CAD, 180	6212886	AZC, CAD, 180	6230371	XOC, CAD, 180	6231014	XOC, CAD, 180	6231903	XOC, CAD, 180	6240018	CUA, CCD, 180
6211944	AZC, CAD, 180	6212889	AZC, CAD, 180	6230380	XOC, CAD, 180	6231050	XOC, CAD, 180	6231923	XOC, CAD, 180	6240019	CUA, CCD, 180
6211952	AZC, CAD, 180	6212902	AZC, CAD, 180	6230417	XOC, CAD, 180	6231074	XOC, CAD, 180	6231982	XOC, CAD, 180	6240021	CUA, CCD, 180
6211964	AZC, CAD, 180	6212904	AZC, CAD, 180	6230420	XOC, CAD, 180	6231086	XOC, CAD, 180	6231997	XOC, CAD, 180	6240026	CUA, CCD, 180
6211971	AZC, CAD, 180	6212906	AZC, CAD, 180	6230422	XOC, CAD, 180	6231107	XOC, CAD, 180	6232014	XOC, CAD, 180	6240031	CUA, CCD, 180
6212005	AZC, CAD, 180	6212917	AZC, CAD, 180	6230424	XOC, CAD, 180	6231120	XOC, CAD, 180	6232023	XOC, CAD, 180	6240035	CUA, CCD, 180
6212023	AZC, CAD, 180	6212927	AZC, CAD, 180	6230433	XOC, CAD, 180	6231147	XOC, CAD, 180	6232037	XOC, CAD, 180	6240045	CUA, CCD, 180
6212035	AZC, CAD, 180	6212932	AZC, CAD, 180	6230447	XOC, CAD, 180	6231152	XOC, CAD, 180	6232059	XOC, CAD, 180	6240051	CUA, CCD, 180
6212050	AZC, CAD, 180	6212942	AZC, CAD, 180	6230467	XOC, CAD, 180	6231190	XOC, CAD, 180	6232099	XOC, CAD, 180	6240053	CUA, CCD, 180
6212096	AZC, CAD, 180	6212943	AZC, CAD, 180	6230477	XOC, CAD, 180	6231196	XOC, CAD, 180	6232107	XOC, CAD, 180	6240055	CUA, CCD, 180
6212100	AZC, CAD, 180	6212988	AZC, CAD, 180	6230493	XOC, CAD, 180	6231211	XOC, CAD, 180	6232123	XOC, CAD, 180	6240074	CUA, CCD, 180
6212138	AZC, CAD, 180	6213006	AZC, CAD, 180	6230510	XOC, CAD, 180	6231220	XOC, CAD, 180	6232144	XOC, CAD, 180	6240078	CUA, CCD, 180
6212145	AZC, CAD, 180	6213014	AZC, CAD, 180	6230512	XOC, CAD, 180	6231230	XOC, CAD, 180	6232152	XOC, CAD, 180	6240080	CUA, CCD, 180
6212162	AZC, CAD, 180	6213016	AZC, CAD, 180	6230538	XOC, CAD, 180	6231231	XOC, CAD, 180	6232172	XOC, CAD, 180	6240084	CUA, CCD, 180
6212174	AZC, CAD, 180	6213048	AZC, CAD, 180	6230551	XOC, CAD, 180	6231245	XOC, CAD, 180	6232186	XOC, CAD, 180	6240086	CUA, CCD, 180
6212198	AZC, CAD, 180	6213049	AZC, CAD, 180	6230554	XOC, CAD, 180	6231280	XOC, CAD, 180	6232196	XOC, CAD, 180	6240094	CUA, CCD, 180
6212203	AZC, CAD, 180	6213116	AZC, CAD, 180	6230558	XOC, CAD, 180	6231289	XOC, CAD, 180	6232199	XOC, CAD, 180	6240096	CUA, CCD, 180
6212213	AZC, CAD, 180	6213124	AZC, CAD, 180	6230604	XOC, CAD, 180	6231297	XOC, CAD, 180	6232223	XOC, CAD, 180	6240111	CUA, CCD, 180
6212216	AZC, CAD, 180	6213142	AZC, CAD, 180	6230627	XOC, CAD, 180	6231310	XOC, CAD, 180	6232227	XOC, CAD, 180	6240118	CUA, CCD, 180
6212228	AZC, CAD, 180	6213147	AZC, CAD, 180	6230670	XOC, CAD, 180	6231311	XOC, CAD, 180	6232241	XOC, CAD, 180	6240128	CUA, CCD, 180
6212251	AZC, CAD, 180	6213157	AZC, CAD, 180	6230671	XOC, CAD, 180	6231317	XOC, CAD, 180	6232246	XOC, CAD, 180	6240131	CUA, CCD, 180
6212273	AZC, CAD, 180	6213160	AZC, CAD, 180	6230707	XOC, CAD, 180	6231345	XOC, CAD, 180	6232295	XOC, CAD, 180	6240132	CUA, CCD, 180
6212293	AZC, CAD, 180	6230039	XOC, CAD, 180	6230710	XOC, CAD, 180	6231346	XOC, CAD, 180	6232304	XOC, CAD, 180	6240145	CUA, CCD, 180
6212310	AZC, CAD, 180	6230041	XOC, CAD, 180	6230714	XOC, CAD, 180	6231352	XOC, CAD, 180	6232321	XOC, CAD, 180	6240151	CUA, CCD, 180
6212350	AZC, CAD, 180	6230042	XOC, CAD, 180	6230724	XOC, CAD, 180	6231400	XOC, CAD, 180	6232344	XOC, CAD, 180	6240152	CUA, CCD, 180
6212353	AZC, CAD, 180	6230052	XOC, CAD, 180	6230751	XOC, CAD, 180	6231407	XOC, CAD, 180	6232350	XOC, CAD, 180	6240164	CUA, CCD, 180
6212372	AZC, CAD, 180	6230066	XOC, CAD, 180	6230764	XOC, CAD, 180	6231436	XOC, CAD, 180	6232355	XOC, CAD, 180	6240165	CUA, CCD, 180
6212386	AZC, CAD, 180	6230084	XOC, CAD, 180	6230769	XOC, CAD, 180	6231452	XOC, CAD, 180	6232367	XOC, CAD, 180	6240175	CUA, CCD, 180
6212409	AZC, CAD, 180	6230114	XOC, CAD, 180	6230784	XOC, CAD, 180	6231476	XOC, CAD, 180	6232372	XOC, CAD, 180	6240181	CUA, CCD, 180
6212416	AZC, CAD, 180	6230120	XOC, CAD, 180	6230785	XOC, CAD, 180	6231498	XOC, CAD, 180	6232386	XOC, CAD, 180	6240189	CUA, CCD, 180
6212426	AZC, CAD, 180	6230133	XOC, CAD, 180	6230787	XOC, CAD, 180	6231501	XOC, CAD, 180	6232405	XOC, CAD, 180	6240217	CUA, CCD, 180
6212455	AZC, CAD, 180	6230134	XOC, CAD, 180	6230796	XOC, CAD, 180	6231534	XOC, CAD, 180	6232414	XOC, CAD, 180	6240221	CUA, CCD, 180
6212511	AZC, CAD, 180	6230142	XOC, CAD, 180	6230803	XOC, CAD, 180	6231555	XOC, CAD, 180	6232434	XOC, CAD, 180	6240226	CUA, CCD, 180
6212565	AZC, CAD, 180	6230144	XOC, CAD, 180	6230821	XOC, CAD, 180	6231567	XOC, CAD, 180	6232442	XOC, CAD, 180	6240232	CUA, CCD, 180
6212600	AZC, CAD, 180	6230155	XOC, CAD, 180	6230830	XOC, CAD, 180	6231586	XOC, CAD, 180	6232475	XOC, CAD, 180	6240236	CUA, CCD, 180
6212644	AZC, CAD, 180	6230190	XOC, CAD, 180	6230834	XOC, CAD, 180	6231591	XOC, CAD, 180				

La generación de esta página se realizó en forma digital y cada uno de los folios fueron verificados manualmente contra el original debidamente autenticado que obra en poder de la Universidad. Ante cualquier controversia, dicho original corresponderá a la publicación oficial.

Los aspirantes que no resultaron seleccionados al trimestre 2018 otoño podrían aparecer en la *Lista complementaria*, por lo que deberán consultarla el 10 de septiembre en la página de Internet <http://admisión.uam.mx>

Dirección de Sistemas Escolares

12 de julio de 2018



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

Prolongación Canal de Miramontes 3855, colonia Ex-Hacienda San Juan de Dios, delegación Tlalpan, C.P. 14387, Ciudad de México, México
admission@correo.uam.mx <http://admission.uam.mx> Teléfono (55) 54834010