

Propuesta Becas Académicas UTSLP

1era Reunión Comité de Becas
Cuatrimestre Mayo Agosto 2021

Distribución según el artículo 5 y 9 del Reglamento de Becas

<i>Se otorgan por programa educativo</i>	<i>% En matrícula</i>	<i>% en becas</i>	<i>Becas por carrera</i>
TSU Administración área Capital Humano	6.65%	5.39	5
TSU Desarrollo de Negocios	9.20%	7.36	7
TSU Logística área Cadena de Suministros	13.68%	10.95	11
TSU Mantenimiento	6.72%	5.37	5
TSU Mecánica	5.04%	4.03	4
TSU Mecatrónica Tronco común	9.33%	7.46	8
TSU Mecatrónica área Automatización	3.61%	2.89	3
TSU Mecatrónica área Instalaciones Eléctricas Eficientes	0.87%	0.70	1
TSU Mecatrónica área Sistema de Manufactura Flexible	2.36%	1.89	2
TSU Proceso Industriales	1.68%	1.34	1
TSU Proceso Industriales área Manufactura	8.58%	6.87	7
TSU Proceso Industriales área Plásticos	3.92%	3.13	3
TSU Proceso Industriales área Moldes y Troqueles	1.55%	1.24	1
TSU Proceso Industriales Modalidad Mixta	4.60%	3.68	4
TSU Sistemas Automotrices	4.98%	3.98	4
TSU Tecnologías de la Información	3.05%	2.47	3
Lic. Innovación de Negocios y Mercadotecnia	1.68%	1.34	1
Lic. Diseño y Gestión de Redes Logísticas	1.99%	1.59	2
Ing. Mantenimiento Industrial	1.31%	1.04	1
Ing. Metal Mecánica	1.43%	1.14	1
Ing. Sistemas Productivos (10 de 7mo continuidad PIMM)	5.01%	4.06	3 - 1
Ing. Tecnologías para la Automatización	3.36%	2.69	3
Total	100%	80	81

Base para Becas	1608
10% Matrícula	160.8
Becas a otorgar	161
50% Académica	81
50% Social y Especial	80

Becas Académicas

La beca se otorgará a quien cumpla los requisitos del artículo 10 inciso I e inciso VIII del Reglamento de Becas.

Inciso I

- Haber obtenido un promedio superior en equivalente numérico a 9.0 en final ordinario, dando prioridad a los exentos.
- Cubrir los requisitos de asistencia al 90%

Inciso VIII

- Para todas las modalidades de becas se requiere que el alumno sea regular y que curso el cuatrimestre para el que solicita u obtiene la beca, con la carga académica completa que le corresponda, así como el carácter de reportes por indisciplina, tener su documentación completa en Servicios Escolares, presentar solicitud por escrito o carta de aceptación y no tener adeudos de colegiatura de cuatrimestres anteriores.

Nota:

Ex. = Exento

F.O. = Final Ordinario

E.O. = Extra Ordinario

Administración área Capital Humano 5 becas a otorgar

No.	Matrícula	Grupo	Promedio	Tipo	PGA	Materias	Notas
1*	16700	ACH3.2	9.8	Ex	100	10 10	
2	16835	ACH3.2	9.79	Ex	100	10 10	
3*	16813	ACH3.1	9.62	Ex	100	10 10	
4	16538	ACH6.1	9.567	Ex	100	9 9	
5	16423	ACH5.1	9.55	Ex	100	8 8	

Desarrollo de Negocios 7 becas a otorgar

No.	Matrícula	Grupo	Promedio	Tipo	PGA	Materias	Notas
1*	16699	DNM3.1	9.822	Ex	100	9 9	
2	15983	DNM6.5	9.813	Ex	100	8 8	
3*	16603	DNM3.1	9.744	Ex	100	9 9	
4	15510	DNM6.1	9.725	Ex	100	8 8	
5	16046	DNM6.1	9.675	Ex	100	8 8	
6	16006	DNM6.2	9.65	Ex	100	8 8	
7	15538	DNM6.2	9.625	Ex	100	8 8	

Logística área Cadena de Suministros 11 becas a otorgar

No.	Matrícula	Grupo	Promedio	Tipo	PGA	Materias	Notas
1	15442	LCS6.7	9.75	Ex	100	8 8	
2	15577	LCS6.1	9.65	Ex	100	8 8	
3	16089	LCS6.2	9.638	Ex	100	8 8	
4*	16686	LCS3.3	9.63	Ex	100	10 10	
5	15797	LCS6.1	9.625	Ex	100	8 8	
6	16367	LCS6.3	9.6	Ex	100	8 8	
7	16130	LCS6.4	9.588	Ex	100	8 8	
8	15494	LCS6.3	9.575	Ex	100	8 8	
9*	16636	LCS2.1	9.57	Ex	100	10 10	
10*	16871	LCS3.3	9.55	Ex	100	10 10	
11	16860	LCS3.2	9.53	Ex	100	10 10	

Mantenimiento área Industrial 5 becas a otorgar

No.	Matrícula	Grupo	Promedio	Tipo	PGA	Materias	Notas
1	16204	MI6.1	9.69	Ex	99.52	10 10	
2	16030	MI6.2	9.54	Ex	99.43	10 10	
3*	16612	MI2.1	9.48	Ex	99.62	10 10	
4*	16809	MI3.2	9.31	Ex	100	10 10	
5	16694	MI3.1	9.28	Ex	100	10 10	

Mecánica área Industrial 4 becas a otorgar

No.	Matrícula	Grupo	Promedio	Tipo	PGA	Materias	Notas
1	16660	MEI3.1	9.567	Ex	100	9 9	
2	16697	MEI3.1	9.567	Ex	100	9 9	
3	17113	MEI3.1	9.311	Ex	100	9 9	
4	16226	MEI6.1	9.29	Ex	100	10 10	

Mecatrónica Tronco común 8 becas a otorgar

No.	Matrícula	Grupo	Promedio	Tipo	PGA	Materias	Notas
1	16873	MT3.4	9.444	Ex	100	9 9	
2*	16766	MT2.2	9.39	Ex	100	10 10	*Documentos
3*	17385	MT3.3	9.389	Ex	100	9 9	
4	17641	MT3.4	9.367	Ex	100	9 9	
5*	16689	MT3.2	9.267	Ex	100	9 9	
6*	16661	MT3.5	9.267	Ex	100	9 9	
7	16628	MT3.4	9.256	Ex	100	9 9	
8*	16701	MT3.5	9.256	Ex	100	9 9	
*	16794	MT3.2	9.256	Ex	100	9 9	

TSU Mecatrónica área Automatización 3 becas a otorgar

No.	Matrícula	Grupo	Promedio	Tipo	PGA	Materias	Notas
1	16008	MTA6.1	9.856	Ex	100	9 9	
2	15569	MTA6.1	9.844	Ex	100	9 9	
3	16265	MTA6.1	9.611	Ex	100	9 9	

TSU Mecatrónica área Instalaciones Eléctricas Eficientes 1 becas a otorgar

No.	Matrícula	Grupo	Promedio	Tipo	PGA	Materias	Notas
1	15453	MTE6.1	9.45	Ex	100	10 10	

TSU Mecatrónica área Sistema de Manufactura Flexible 2 becas a otorgar

No.	Matrícula	Grupo	Promedio	Tipo	PGA	Materias	Notas
1	15165	MTM6.1	9.544	Ex	100	9 9	
2	15524	MTM6.1	9.478	Ex	100	9 9	

TSU Proceso Industriales Tronco común 1 Beca a otorgar

No.	Matrícula	Grupo	Promedio	Tipo	PGA	Materias	Notas
1*	17339	PI2.2	9.33	Ex	99.76	10 10	

TSU Proceso Industriales área Manufactura 7 becas a otorgar

No.	Matrícula	Grupo	Promedio	Tipo	PGA	Materias	Notas
1	15874	PIM6.10	9.58	Ex	99.62	10 10	
2*	17549	PIM3.3	9.44	Ex	100	10 10	
3	16201	PIM5.2	9.39	Ex	99.76	10 10	
4*	16999	PIM3.1	9.38	Ex	100	10 10	
5*	17309	PIM3.3	9.32	Ex	100	10 10	
6	15715	PIM6.1	9.32	Ex	99.86	10 10	
7*	17474	PIM3.1	9.32	Ex	99.86	10 10	

TSU Proceso Industriales área Plásticos 3 becas a otorgar

No.	Matrícula	Grupo	Promedio	Tipo	PGA	Materias	Notas
1	15916	PIP6.7	9.867	Ex	100	9 9	
2	15717	PIP6.4	9.867	Ex	99.84	9 9	
3	16460	PIP6.2	9.744	Ex	99.84	9 9	

TSU Proceso Industriales área Moldes y Troqueles 1 beca a otorgar

No.	Matrícula	Grupo	Promedio	Tipo	PGA	Materias	Notas
1*	17680	PMT3.1	9.62	Ex	100	10 10	

TSU Proceso Industriales Modalidad Mixta 4 becas a otorgar

No.	Matrícula	Grupo	Promedio	Tipo	PGA	Materias	Notas
1*	17030	PMM3.1	9.767	Ex	100	6 6	
2*	17067	PMM3.1	9.7	Ex	100	6 6	
3*	17736	PMM3.2	9.7	Ex	100	6 6	
4	16592	PMM3.1	9.583	Ex	100	6 6	
	17009	PMM3.2	9.567	Ex	99.21	6 6	

Sistemas Automotrices 4 Beca a otorgar

No.	Matrícula	Grupo	Promedio	Tipo	PGA	Materias	Notas
1	17234	SA3.2	9.45	Ex	100	10 10	
2*	17626	SA2.1	9.367	Ex	100	9 9	
3	15556	SA6.1	9.363	Ex	100	8 8	
4	15497	SA6.1	9.33	Ex	100	8 8	

Tecnologías de la Información 3 Beca a otorgar

No.	Matrícula	Grupo	Promedio	Tipo	PGA	Materias		Notas
1	16422	TI16.1	9.913	Ex	100	8	8	
2	15581	TI16.1	9.663	Ex	100	8	8	
3*	16714	TI13.1	9.644	Ex	100	9	9	

Licenciatura en Innovación de Negocios y Mercadotecnia 1 Becas a otorgar

No.	Matrícula	Grupo	Promedio	Tipo	PGA	Materias		Notas
1*	13763	LIN9.1	9.367	Ex	100	6	6	

Licenciatura en Diseño y Gestión de Redes Logísticas 2 Becas a otorgar

No.	Matrícula	Grupo	Promedio	Tipo	PGA	Materias		Notas
1*	13222	LDG9.2	9.283	Ex	99.38	6	6	
2	11259	LDG9.2	9.083	Ex	100	6	6	

Ingeniería en Mantenimiento Industrial 1 Becas a otorgar

No.	Matrícula	Grupo	Promedio	Tipo	PGA	Materias		Notas
1*	11782	IMI9.1	9.4	Ex	100	6	6	

Ingeniería en Metal Mecánica 1 becas a otorgar

No.	Matrícula	Grupo	Promedio	Tipo	PGA	Materias		Notas
1*	14250	IMM9.1	9.2	F.o.	100	6	6	

Ingeniería en Sistemas Productivos 4 becas a otorgar

No.	Matrícula	Grupo	Promedio	Tipo	PGA	Materias		Notas
1	14717	ISP7.3	9.7	Ex	100	1	1	Continuidad PIMM
2*	13839	ISP9.1	9.643	Ex	100	7	7	
3*	13885	ISP9.1	9.529	Ex	100	7	7	
4*	13533	ISP9.3	9.486	Ex	100	7	7	

Ingeniería Tecnologías para la Automatización 3 Becas a otorgar

No.	Matrícula	Grupo	Promedio	Tipo	PGA	Materias		Notas
1*	13297	ITA9.2	9.233	Ex	100	6	6	
2*	13644	ITA9.3	9.033	Ex	99.6	6	6	
3*	13718	ITA9.2	9.017	Ex	100	6	6	

Becas Académicas que cumplen con los requisitos

<i>Se otorgan por programa educativo</i>	<i>Becas a otorgar</i>	<i>Becas otorgadas</i>
TSU Administración área Capital Humano	5	5
TSU Desarrollo de Negocios	7	7
TSU Logística área Cadena de Suministros	11	11
TSU Mantenimiento	5	5
TSU Mecánica	4	4
TSU Mecatrónica Tronco común	8	8+1
TSU Mecatrónica área Automatización	3	3
TSU Mecatrónica área Instalaciones Eléctricas Eficientes	1	1
TSU Mecatrónica área Sistema de Manufactura Flexible	2	2
TSU Proceso Industriales	1	1
TSU Proceso Industriales área Manufactura	7	7
TSU Proceso Industriales área Plásticos	3	3
TSU Proceso Industriales área Moldes y Troqueles	1	1
TSU Proceso Industriales Modalidad Mixta	4	4
TSU Sistemas Automotrices	4	4+1
TSU Tecnologías de la Información	3	3
Lic. Innovación de Negocios y Mercadotecnia	1	1
Lic. Diseño y Gestión de Redes Logísticas	2	2

Ing. Mantenimiento Industrial	1	1
Ing. Metal Mecánica	1	1
Ing. Sistemas Productivos	4	4
Ing. Tecnologías para la Automatización	3	3
Total	81	81+2

Beca Social

- 55 Alumnos que entregaron solicitud de beca
- 13 Becas Académicas, Aprobados en Extraordinario, reingreso, adeudos de col. entre otros
- 4 Pasan el ingreso Perca pita basado en LPI= Línea de Pobreza por Ingresos
- 38 Solicitudes que participan en Becas Social.

La beca se otorgará a quien cumpla los requisitos del artículo 10 inciso II e inciso VIII del Reglamento de Becas.

Inciso II

- Haber obtenido el promedio superior en equivalente numérico a 8.5 en final ordinario
- Cubrir los requisitos de asistencia al 85%

Inciso VIII

- Para todas las modalidades de becas se requiere que el alumno sea regular y que curso el cuatrimestre para el que solicita u obtiene la beca, con la carga académica completa que le corresponda, así como el carácter de reportes por indisciplina, tener su documentación completa en Servicios Escolares, presentar solicitud por escrito o carta de aceptación y no tener adeudos de colegiatura de cuatrimestres anteriores.

Indicador de análisis económico: 13 el más bajo, menor necesidad económica
LPI=Línea de Pobreza por Ingresos
69 más alto, con mayor necesidad económica

Mayo \$3,722.42

Indicador de Aprobó en: Ex. Exento F.o. Final Ordinario

No.	Folio	Grupo Actual	Promedio	Tipo	Asistencia	Materias	Puntos Análisis	No. Int. Fam.	Ingr.Per cápita	Status
1	15815	LCS6.2	9.15	Ex	100	8 8	39	4	500.00	
2	17631	LCS3.2	9.14	F.o.	100	10 10	33	4	500.00	
3	16365	ACH5.1	9.363	Ex	100	8 8	38	5	720.00	
4	17171	DNM3.3	9.4	Ex	100	9 9	32	5	800.00	
5*	14375	LIN9.1	8.983	F.o.	100	6 6	25	6	916.67	
6	16018	LCS6.4	9.475	Ex	100	8 8	42	3	933.33	
7	16430	ACH6.1	9.122	Ex	100	9 9	42	4	950.00	
8*	16750	MT3.4	8.733	Ex	100	9 9	37	6	966.67	
9	16346	DNM6.1	9.338	Ex	100	8 8	36	5	1,000.00	
10	16380	ACH5.1	9.05	Ex	100	8 8	37	5	1,060.00	
11	16264	DNM6.4	9.313	Ex	100	8 8	42	6	1,083.33	
12 *	17216	DNM3.1	9.222	Ex	100	9 9	39	5	1,100.00	
13*	867	ISP9.2	9.414	F.o.	99.8	7 7	38	5	1,120.00	
14	16331	DNM6.4	9.475	Ex	100	8 8	41	7	1,142.86	
15*	17295	DNM3.3	9.233	Ex	100	9 9	36	5	1,200.00	
16	16459	DNM6.3	9.513	Ex	100	8 8	35	4	1,250.00	
17*	17504	SA3.1	9.21	Ex	100	10 10	41	4	1,250.00	
18	15572	ACH5.1	8.95	Ex	100	8 8	37	5	1,300.00	

19	16135	DNM6.6	9.55	Ex	100	8	8	35	6	1,366.67
20	15574	LCS5.2	9.178	Ex	100	9	9	32	5	1,380.00
21	16319	PMT6.3	9.52	Ex	99.86	10	10	29	5	1,415.80
22	9998	MTA5.1	8.74	F.o.	99.64	10	10	40	4	1,450.00
23*	8270	ISP9.1	9.043	Ex	100	7	7	38	4	1,500.00
24	15599	PIP6.7	9.633	Ex	99.44	9	9	42	6	1,500.00
25*	16691	PIM3.3	9.24	F.o.	100	10	10	31	4	1,500.00
26*	17697	LCS3.3	9.48	Ex	100	10	10	37	3	1,666.67
27*	14141	LIN9.1	9.25	Ex	99.7	6	6	46	3	2,000.00
28	16334	DNM6.2	9.288	Ex	99.55	8	8	45	1	2,000.00
29*	13078	LIN9.1	9.15	Ex	100	6	6	42	3	2,400.00
30*	17036	PMM3.2	9.45	Ex	100	6	6	46	2	2,200.00
31	15069	MTA5.1	9.43	F.o.	99.91	10	10	21	4	2,500.00
32	16273	ACH5.1	8.788	F.o.	100	8	8	32	4	2,500.00
33*	17470	LCS3.3	9.36	Ex	100	10	10	29	4	2,500.00
34*	14057	LIN9.1	8.9	F.o.	98.81	6	6	41	2	2,600.00
35	16421	LCS5.2	9	Ex	100	9	9	38	2	2,700.00
36*	12284	LIN9.1	9.15	Ex	100	6	6	41	3	2,935.33
37	15575	LCS5.1	8.956	Ex	100	9	9	34	3	3,066.67
38*	17570	TII2.1	9.3	Ex	100	9	9	31	3	3,333.33
39*	17542	DNM3.1	8.633	Ex	100	9	9	27	3	3,600.00

Beca Especial.

Artículo 10, Inciso III, del Reglamento de Becas

- Haber aprobado todas las materias
- Cubrir los requisitos de asistencia al 85%
- Opinión por escrito de la dirección

Inciso VIII

- Para todas las modalidades de becas se requiere que el alumno sea regular y que curso el cuatrimestre para el que solicita u obtiene la beca, con la carga académica completa que le corresponda, así como el carácter de reportes por indisciplina, tener su documentación completa en Servicios Escolares, presentar solicitud por escrito o carta de aceptación y no tener adeudos de colegiatura de cuatrimestres anteriores.
 - a) Haber participado en el análisis económico para corroborar la información proporcionada
 - b) Mantener una asistencia de 85%
 - c) Opinión por escrito de la Dirección Académica

No.	Folio	Grupo Actual	Promedio	Tipo	Asistencia	Materias	Puntos Análisis	No. Int. Fam.	Ingreso Per cápita
1	15420	MTA5.1	9.11	E.x.	99.82	10 10	32	7	528.57
2	17197	SA3.2	8.95	E.x.	100	10 10	33	5	1,600.00
3*	16859	MI3.2	8.54	E.x.	98.1	10 10	19	6	1,833.33

Beca Mejor Bachiller 2020-2021 (42 Becados/ 5 bajas) Activos 37

No.	Matrícula	Carrera	Promedio	Tipo	Promedio	Tipo
1*	17021	DNM3.2	9.1	E.O.	8.778	E.x.
2*	16703	LCS3.1	9.21	Ex.	9.15	Ex
3*	17147	LCS3.1	9.04	Ex.	9.33	Ex
4*	17169	LCS3.1	9.44	Ex.	9.64	Ex
5	16933	LCS3.2	9.5	Ex.	9.53	Ex
6	17159	LCS3.2	9.31	Ex.	9.08	F.o.
7	16929	MEI3.1	9.063	F.O.	8.767	F.o.
8*	16912	MEI3.2	9.438	Ex.	9.189	Ex
9*	16744	MEI3.2	9.2	F.O.	8.822	F.o.
10*	17614	MEI3.2	9.013	E.O.	8.633	E.x.
11*	16888	MI3.3	9.6	Ex.	9.36	Ex
12	16762	MI3.3	9.71	Ex.	9.46	Ex
13*	16954	MI3.3	9.4	Ex.	8.91	F.o.
14*	17110	MT3.1	9.54	Ex.	9.311	Ex
15*	17102	MT3.2	9	F.O.	8.922	F.o.
16*	16994	MT3.3	8.66	F.O.	8.622	E.x.
17*	16919	MT3.3	9.39	Ex.	9.144	F.o.
18	16937	MT3.4	9.48	Ex.	9.2	Ex
19*	16942	MT3.4	8.77	F.O.	8.678	F.o.
20*	17427	MT3.2	9.03	Ex.	9.122	Ex
21*	16926	MT3.5	9.38	Ex.	8.8	Ex
22*	17496	MT3.5	9.68	Ex.	9.622	Ex
23*	16757	MT3.5	9.18	Ex.	9.278	F.o.
24	16823	MT3.2	9.1	F.O.	8.922	Ex
25*	17227	PIM3.3	9.39	Ex.	9.36	F.o.
26*	17343	PIP3.2	9.37	Ex.	9.61	Ex
27*	17099	PIP3.2	9.03	F.O.	9.38	Ex
28*	17444	PIP3.1	9.07	Ex.	8.84	F.o.
29*	17473	PIM3.2	9.62	Ex.	9.59	Ex
30*	16834	PIM3.2	9.37	Ex.	9.33	Ex
31*	16931	PIM3.1	8.97	F.O.	8.62	E.x.
32*	16927	PIM3.1	9.35	Ex.	9.46	Ex
33*	16824	PIM3.3	9.34	Ex.	9.38	Ex
34*	17298	PIP3.1	8.43	F.O.	8.44	E.x.
35*	17475	SA3.1	9.089	Ex.	9.29	Ex
36*	16828	TII3.1	9.278	F.O.	9.533	F.o.
37*	17499	TII3.1	9.233	Ex.	9.156	E.x.

Beca Comunidad

- haber aprobado el cuatrimestre con una calificación mínima de 8.5 en final ordinario
- Cubrir los requisitos de asistencia al 90%
- No tener ningún adeudo

No.	Matrícula	Grupo	Promedio	Tipo	PGA	Total materias cursadas		Notas
1	12322	ISP9.3	9.1	Ex	100	7	7	Comunidad
2	15652	MTA6.2	9.444	F.o.	100	9	9	Comunidad
3	16990	PIM3.2	9.55	Ex	99.82	10	10	Comunidad

Total becas propuestas a otorgar
1era Reunión Ordinaria del Comité de Becas Mayo Agosto 2021

El Comité de Becas autoriza expedir las cartas de los beneficiados a Servicios Estudiantiles el presente 28 de Mayo del 2021

<i>Se otorgan por programa educativo</i>	<i>Total</i>
TSU Administración área Capital Humano	10
TSU Desarrollo de Negocios	18
TSU Logística área Cadena de Suministros	24
TSU Mantenimiento	9
TSU Mecánica	8
TSU Mecatrónica Tronco común	21
TSU Mecatrónica área Automatización	7
TSU Mecatrónica área Instalaciones Eléctricas Eficientes	1
TSU Mecatrónica área Sistema de Manufactura Flexible	2
TSU Proceso Industriales	1
TSU Proceso Industriales área Manufactura	15
TSU Proceso Industriales área Plásticos	8
TSU Proceso Industriales área Moldes y Troqueles	2
TSU Proceso Industriales Modalidad Mixta	5
TSU Sistemas Automotrices	8
TSU Tecnologías de la Información	6
Total TSU	145
Lic. Innovación de Negocios y Mercadotecnia	6
Lic. Diseño y Gestión de Redes Logísticas	2
Ing. Mantenimiento Industrial	1
Ing. Metal Mecánica	1
Ing. Sistemas Productivos	7
Ing. Tecnologías para la Automatización	3
Total Lic. e Ing.	20
Total	165

C.P. Leonor Rivera Pérez

Mtra. María Guadalupe
Pinto Alfaro

Mtra. Laura Roxana
Santiago Alvarez.

Mtro. Irving Edmundo
López Marín