



## RESULTADOS DE BECAS INSTITUCIONALES SEPTIEMBRE – DICIEMBRE 2024

### DIVISIÓN ACADÉMICA DE MECÁNICA INDUSTRIAL

### D A M I

### BECA ACADÉMICA

MATRÍCULA	CARRERA	PORCENTAJE
20233PI004	TSU. Procesos Industriales área: Manufactura	100%
i20213mc157	Ingeniería en Mecatrónica	100%
20233PI012	TSU. Procesos Industriales área: Manufactura	100%
I20223NT006	Ingeniería en Nanotecnología	100%
I20213MC074	Ingeniería en Mecatrónica	100%
I20213MC065	Ingeniería en Mecatrónica	100%

### BECA DE SOLVENCIA ECONÓMICA

MATRÍCULA	CARRERA	PORCENTAJE
20233MT024	TSU en Mantenimiento área Industrial	50%
20233MT004	TSU en Mantenimiento área Industrial	50%
20233CM005	TSU en Mecatrónica área automatización	50%
20233MC013	TSU en Mecatrónica área automatización	50%
20233MC048	TSU en Mecatrónica área automatización	50%
20233MC002	TSU en Mecatrónica área automatización	50%
20233CM051	TSU en Mecatrónica área automatización	50%
20233NT001	TSU en Nanotecnología área Materiales	50%
20233nt027	TSU en Nanotecnología área Materiales	50%
20233NT026	TSU en Nanotecnología área Materiales	50%
20233PI058	TSU en Procesos Industriales área Manufactura	50%
20233pi061	TSU en Procesos Industriales área Manufactura	50%
20233pi055	TSU en Procesos Industriales área Manufactura	50%
20233pi050	TSU en Procesos Industriales área Manufactura	50%
20233pi060	TSU en Procesos Industriales área Manufactura	50%
20233pi048	TSU en Procesos Industriales área Manufactura	50%
20233pi009	TSU en Procesos Industriales área Manufactura	50%
20233pi010	TSU en Procesos Industriales área Manufactura	50%
20233pi063	TSU en Procesos Industriales área Manufactura	50%
I20213MT003	Ingeniería en Mantenimiento Industrial	50%
20203MT118	Ingeniería en Mantenimiento Industrial	50%
I20213mt016	Ingeniería en Mantenimiento Industrial	50%
I20213mt079	Ingeniería en Mantenimiento Industrial	50%
I20213mt017	Ingeniería en Mantenimiento Industrial	50%

## RESULTADOS DE BECAS INSTITUCIONALES SEPTIEMBRE – DICIEMBRE 2024

### DIVISIÓN ACADÉMICA DE MECÁNICA INDUSTRIAL

### D A M I

I20213MT060	Ingeniería en Mantenimiento Industrial	50%
I20203mt106	Ingeniería en Mantenimiento Industrial	50%
I20213MT046	Ingeniería en Mantenimiento Industrial	50%
I20213MT028	Ingeniería en Mantenimiento Industrial	50%
I20213MT087	Ingeniería en Mantenimiento Industrial	50%
20213mc002	Ingeniería en Mecatrónica	50%
20223MC183	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20223mc150	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20213MC129	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20213MC025	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20223MC082	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20223mc140	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20223MC088	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20223MC074	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20223MC163	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20223mc185	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20223MC	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20223MC083	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20213MC165	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20213mc170	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20213MC049	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20213MC145	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20203MC084	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20213mc159	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20213mc142	Ingeniería en Mecatrónica	50%
20223NT025	Ingeniería en Nanotecnología	50%
I20223NT027	Ingeniería en Nanotecnología	50%
I20213nt017	Ingeniería en Nanotecnología	50%
I20213nt020	Ingeniería en Nanotecnología	50%
I20213NT026	Ingeniería en Nanotecnología	50%
I20213nt014	Ingeniería en Nanotecnología	50%
I20213nt022	Ingeniería en Nanotecnología	50%
I20213NT023	Ingeniería en Nanotecnología	50%
I20203nt051	Ingeniería en Nanotecnología	50%
I20213NT033	Ingeniería en Nanotecnología	50%
I20213NT021	Ingeniería en Nanotecnología	50%
I20213nt002	Ingeniería en Nanotecnología	50%



## RESULTADOS DE BECAS INSTITUCIONALES SEPTIEMBRE – DICIEMBRE 2024

### DIVISIÓN ACADÉMICA DE MECÁNICA INDUSTRIAL

### D A M I

20223PI122	Ingeniería Industrial	50%
20223pi045	Ingeniería Industrial	50%
20223PI097	Ingeniería Industrial	50%
I20223pi019	Ingeniería Industrial	50%
I20223PI036	Ingeniería Industrial	50%
20223PI057	Ingeniería Industrial	50%
I20223PI109	Ingeniería Industrial	50%
20223PI022	Ingeniería Industrial	50%
I20223PI004	Ingeniería Industrial	50%
20223PI084	Ingeniería Industrial	50%
20213pi033	Ingeniería Industrial	50%
i20213pi044	Ingeniería Industrial	50%
20233IIN002	Ingeniería Industrial	50%
I20213PI030	Ingeniería Industrial	50%
I20213pi046	Ingeniería Industrial	50%
I20213pi013	Ingeniería Industrial	50%
I20213PI015	Ingeniería Industrial	50%
I20213PI006	Ingeniería Industrial	50%
I20213pi010	Ingeniería Industrial	50%
I20213PI023	Ingeniería Industrial	50%
I20213pi026	Ingeniería Industrial	50%

### BECA DE FAMILIARES O TRABAJADORES

MATRÍCULA	CARRERA	PORCENTAJE
20233PI054	TSU. Procesos Industriales área: Manufactura	50%



## RESULTADOS DE BECAS INSTITUCIONALES SEPTIEMBRE – DICIEMBRE 2024

### DIVISIÓN ACADÉMICA DE MECÁNICA INDUSTRIAL

### D A M I

### BECA EXTRACURRICULAR

MATRÍCULA	CARRERA	PORCENTAJE
I20213PI012	Ingeniería Industrial	50%
I20213PI041	Ingeniería Industrial	50%
I20213pi036	Ingeniería Industrial	50%
I20213MC034	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20223MC152	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20213MC190	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20213MC154	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20213pi023	Ingeniería Industrial	50%
I20213mc114	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20213mc155	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20213MC086	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20203MC132	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20213mc078	Ingeniería en Mecatrónica	50%
20233IMC001	Ingeniería en Mecatrónica	50%

### BECA DEPORTIVA

MATRÍCULA	CARRERA	PORCENTAJE
I20223MT043	Ingeniería en Mantenimiento Industrial	50%
20233MC069	TSU. Mecatrónica área: Automatización	50%
20233NT004	TSU. Nanotecnología área: Materiales	50%
I20213MC156	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20213mc148	Ingeniería en Mecatrónica	50%
20233pi026	TSU. Procesos Industriales área: Manufactura	50%
20213MT026	TSU. Mantenimiento área: Industrial	50%
I20303mc101	Ingeniería en Mecatrónica	50%
20233PI007	TSU. Procesos Industriales área: Manufactura	50%
I20213NT004	Ingeniería en Nanotecnología	50%
20233pi044	TSU. Procesos Industriales área: Manufactura	50%



## RESULTADOS DE BECAS INSTITUCIONALES SEPTIEMBRE – DICIEMBRE 2024

### DIVISIÓN ACADÉMICA DE MECÁNICA INDUSTRIAL

#### D A M I

20213mt007	Ingeniería en Mantenimiento Industrial	50%
I20213MC173	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20213pi019	Ingeniería Industrial	50%
I20213MT059	Ingeniería en Mantenimiento Industrial	50%
I20203MC220	Ingeniería en Mecatrónica	50%
20233mt051	Ingeniería en Mantenimiento Industrial	50%
I20213mc168	Ingeniería en Mecatrónica	30%
I20213pi029	Ingeniería Industrial	30%
20233IIN001	Ingeniería Industrial	30%

#### BECA CULTURAL

MATRÍCULA	CARRERA	PORCENTAJE
I20213mc150	Ingeniería en Mecatrónica	50%
20233MC022	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20223MT017	Ingeniería en Mantenimiento Industrial	50%
I20223NT029	Ingeniería en Nanotecnología	50%
20233MC021	TSU. Mecatrónica área: Automatización	50%
20233mc133	Ingeniería en Mecatrónica	50%