

Ingeniería en Computación

Se dicta completa en Salto

Ingeniería Industrial Mecánica

Semestre	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	Total
1	Cálculo 1	16	Álgebra Lineal 1	12	Física 1	10	Taller de Diseño	7			45
2	Cálculo 2	16	Álgebra Lineal 2	12	Física 2	10	Economía Política	10			48
3	Cálculo vectorial	10	Prob. y Estadística	10	Mecánica clásica	10	Física Experimental 1	5	Adm. y Gestión de Org.	10	45
4	Ec. diferenciales	12	Física Térmica	10	Física Experimental 2	5	Programación 1	10	Física 3	10	47

Ingeniería Civil

Semestre	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	Total
1	Cálculo 1	16	Álgebra Lineal 1	12	Física 1	10	Taller de Diseño	7			45
2	Cálculo 2	16	Álgebra Lineal 2	12	Física 2	10	Economía Política	10			48
3	Cálculo vectorial	10	Probabilidad y Estadística	10	Física Experimental I	5	Mecánica Clásica	10	Adm. y Gestión de Org.	10	45
4	Programación 1	10	Química del Agua	10	Física 3	10	Elementos de ingeniería Ambiental	7	Resistencia de Materiales 1	10	47

Ingeniería Química

Inscribirse a Ingeniería Química directamente

Ingeniería en Alimentos

Inscribirse a Ingeniería en Alimentos directamente

UC: Unidad Curricular
 Cr: Créditos

 : Se dicta presencialmente en Paysandú

Ingeniería Eléctrica

Semestre	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	Total
1	Cálculo 1	16	Álgebra Lineal 1	12	Física 1	10	Taller de Diseño	7			45
2	Cálculo 2	16	Álgebra Lineal 2	12	Física 3	10	Física 2	10			48
3	Cálculo vectorial	10	Probabilidad y Estadística	10	Física experimental I	5	Mecánica clásica	10	Adm. y Gestión de Org.	10	45
4	Ecuaciones diferenciales	12	Electromagnetismo	10	Física experimental II	5	Teoría de Circuitos	8	Diseño lógico	12	47

Ingeniería de Sistemas de Comunicación

Semestre	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	Total
1	Cálculo 1	16	Álgebra Lineal 1	12	Física 1	10	Matemática Discreta I	10			48
2	Cálculo 2	16	Álgebra Lineal 2	12	Programación 1	10	Física 3	10			48
3	Cálculo vectorial	10	Probabilidad y Estadística	10	Adm. y Gestión de Org.	10	Programación 2	12	Física experimental I	5	47
4	Ecuaciones diferenciales	12	Electromagnetismo	10	Física experimental II	5	Teoría de Circuitos	8	Métodos Numéricos	8	43

Agrimensura

Semestre	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	Total
1	Cálculo 1	16	Álgebra Lineal 1	12	Física 1	10	Taller de Diseño	7	Taller de Agrimensura	2	47
2	Cálculo 2	16	Álgebra Lineal 2	12	Física 2	10	Economía Política	10			48

UC: Unidad Curricular
Cr: Créditos

: Se dicta presencialmente en Paysandú

Ingeniería de Producción

Semestre	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	UC	Cr	Total
1	Cálculo 1	16	Álgebra Lineal 1	12	Física 1	10	Taller de Diseño	7			45
2	Cálculo 2	16	Álgebra Lineal 2	12	Física 2	10	Programación 1	10			48
3	Prob. y Estadística	10	Mecánica clásica	10	Física Experimental 1	5	Química General 1	7			32
4	Física 3	10	Física Térmica	10	Conceptos Contables	10	Métodos Numéricos	8			38

UC: Unidad Curricular
 Cr: Créditos

 : Se dicta presencialmente en Paysandú