Trayectorias Ingeniería – Tacuarembó Currículos Iniciales Sugeridos

Ingeniería en Computación

| Semestre | UC | Cr | UC | Cr | UC | Cr | UC | Cr | UC | Cr | Total |
|----------|-----------|----|---------------------|----|--------------------|----|-----------------------------|----|-------------------|----|-------|
| | | | | | | | | | Comprensión y re- | | |
| | | | Geometría Y Álgebra | | Introducción a la | | Administración y Gestión de | | dacción de textos | | |
| 1 | Cálculo I | 10 | Lineal | 9 | vida universitaria | 4 | las Organizaciones I (TAC) | 10 | académicos | 6 | 39 |
| 2 | Cálculo 2 | 10 | Estadística I | 10 | Computación 1 | 10 | Física 1 | 10 | | | 40 |

Ingeniería Industrial Mecánica

| Semestre | UC | Cr | UC | Cr | UC | Cr | UC | Cr | UC | Cr | Total |
|----------|-----------|----|---------------------|----|--------------------|----|-----------------------------|----|------------------|----|-------|
| | | | | | Principios de Quí- | | | | | | |
| | | | Geometría Y Álgebra | | mica para Ing. Fo- | | Administración y Gestión de | | Alguna de las de | | |
| 1 | Cálculo 1 | 10 | Lineal | 9 | restal | 10 | las Organizaciones I (TAC) | 10 | abajo | | 45 |
| 2 | Cálculo 2 | 10 | Estadística I | 10 | Computación 1 | 10 | Física 1 | 10 | | | 40 |

Introducción a la vida universitaria

Comprensión y redacción de

6

4 textos académicos

Ingeniería Civil

| Semestre | UC | Cr | UC | Cr | UC | Cr | UC | Cr | UC | Cr | Total |
|----------|-----------|----|---------------------|----|--------------------|----|---------------|----|----|----|-------|
| | | | | | Principios de Quí- | | | | | | |
| | | | Geometría Y Álgebra | | mica para Ing. Fo- | | | | | | |
| 1 | Cálculo 1 | 10 | Lineal | 9 | restal | 10 | | | | | 29 |
| 2 | Cálculo 2 | 10 | Estadística I | 10 | Física 1 | 10 | Computación 1 | 10 | | | 40 |

Ingeniería de Alimentos

| Semestre | UC | Cr | UC | Cr | UC | Cr | UC | Cr | UC | Cr | Total |
|----------|-----------|----|---------------------|----|--------------------|----|------------------|----|----|----|-------|
| | | | Geometría Y Álgebra | | Introducción a la | | | | | | |
| 1 | Cálculo 1 | 10 | Lineal | 9 | vida Universitaria | 4 | Biología general | 4 | | | 27 |
| 2 | Cálculo 2 | 10 | Estadística I | 10 | Computación 1 | 10 | Física 1 | 10 | | | 40 |

UC: Unidad Curricular

Cr: Créditos

Trayectorias Ingeniería – Tacuarembó Currículos Iniciales Sugeridos

Ingeniería Eléctrica | Ingeniería Físico-Matemática

| Semestre | UC | Cr | UC | Cr | UC | Cr | UC | Cr | UC | Cr | Total |
|----------|-----------|----|---------------------|----|-------------------------|----|----------------------------|----|----------------|----|-------|
| | | | Geometría Y Álgebra | | Principios de Química | | Comprensión y redaccion de | | Int. a la vida | | |
| 1 | Cálculo 1 | 10 | Lineal | 9 | para Ing. Forestal | 10 | textos academicos | 6 | Universitaria | 4 | 39 |
| | | | | | Tall. Int. a la Inv. de | | | | | | |
| 2 | Cálculo 2 | 10 | Física 1 | 10 | Operaciones | 8 | | | | | 28 |

Ingeniería de Sistemas de Comunicación

| Semestre | UC | Cr | UC | Cr | UC | Cr | UC | Cr | UC | Cr | Total |
|----------|-----------|----|---------------------|----|-----------------------|----|---------------------------------|----|---------------|----|-------|
| | | | Geometría Y Álgebra | | Adm. y Gestión de las | | Comprensión y redacción de | | | | |
| 1 | Cálculo 1 | 10 | Lineal | 9 | Org. I | 10 | textos académicos | 6 | | | 35 |
| | | | | | | | Taller Int. a la Inv. de Opera- | | | | |
| 2 | Cálculo 2 | 10 | Estadística I | 10 | Física 1 | 10 | ciones | 8 | Computación 1 | 10 | 48 |

Agrimensura

| Semestre | UC | Cr | UC | Cr | UC | Cr | UC | Cr | UC | Cr | Total |
|----------|-----------|----|---------------------|----|----------------------|----|-----------------------------|----|----|----|-------|
| | | | Geometría Y Álgebra | | Comp. y redacción de | | Administración y Gestión de | | | | |
| 1 | Cálculo 1 | 10 | Lineal | 9 | textos académicos | 6 | las Organizaciones I (TAC) | 10 | | | 35 |
| 2 | Cálculo 2 | 10 | Estadística I | 10 | Física 1 | 10 | Computación 1 | 10 | | | 40 |

Producción

| Semestre | UC | Cr | UC | Cr | UC | Cr | UC | Cr | UC | Cr | Total |
|----------|-------------|----|--------------------------|----|------------------------|----|-----------------------------|----|----|----|-------|
| | | | Geometría Y Álgebra | | Principios de Química | | | | | | |
| 1 | Cálculo 1 | 10 | Lineal | 9 | para Ing. Forestal | 10 | Dibujo Técnico | 4 | | | 33 |
| 2 | Cálculo 2 | 10 | Estadística I | 10 | Computación 1 | 10 | Física 1 | 10 | | | 40 |
| | Física Tér- | | Taller Int. a la Inv. de | | Complementos de Ma- | | Administración y Gestión de | | | | |
| 3 | mica | 10 | Operaciones | 8 | temática | 6 | las Organizaciones I (TAC) | 10 | | | 34 |
| | | | Estadística y Control | | Elem. de Prog. y Cálc. | | | | | | |
| 4 | Física 3 | 10 | de Calidad | 7 | Numérico | 6 | Adm. Y Costos | 8 | | | 31 |

UC: Unidad Curricular

Cr: Créditos

UC: Unidad Curricular

Cr: Créditos