

Escuela de Producción, Tecnología y Medio Ambiente

INGENIERIA AMBIENTAL

| | | | | | | | | |
|--------------------|----------|------|--------|--------------|-------|---------|-------|-----------------|
| Todas las carreras | 5/T 0001 | RRP | Molina | Goin | Maggi | LUNES | 18.30 | ESC 16 - A 1 |
| Todas las carreras | 5/T 0002 | ILEA | Tapia | Iparraguirre | | VIERNES | 14.00 | MITRE 630 - 4 D |

SEGUNDO LLAMADO (5 DIAS)

Lun 29/7 al Sab. 3/8 de 2019

| Carreras | Codi | Materia | DOCENTE | DOCENTE | DOCENTE | Día | Hora | Lugar |
|---|-------|----------------------------------|-----------------|-----------------|----------|-------|-------|-----------------------------|
| Ingeniería Ambiental e Ingeniería Electrónica y en Telecomunicaciones | B5622 | Álgebra y geometría analítica | Gleiser | Michelena | Orellana | LUNES | 18.30 | ESC 187 - A 3 |
| Ingeniería Ambiental Ing Electronica y en Telecomunicaciones | B5606 | Métodos numéricos | Vaquila | Orellana | | LUNES | 18:30 | ESC 187 - A 8 |
| Ingeniería Ambiental | B5753 | Termodinámica general y aplicada | García Martínez | Alvarez Marcelo | | LUNES | 18.30 | ESC 187 - A 9 |
| Ingeniería Ambiental | B5775 | Hidrología | Nini | Martin | | LUNES | 18.00 | TACUARI 150 - A 3 |
| Ingeniería Ambiental | B5762 | Mecánica de fluidos | García Martínez | Alvarez Marcelo | | LUNES | 18.30 | ESC 187 - A 9 |
| Ingeniería Ambiental | B5771 | Operaciones unitarias | Paz Salazar | Flores | | LUNES | 9:00 | MITRE 630 - 4 C |
| Ingeniería Ambiental | B5633 | Higiene, seguridad y ambiente | Riberi | D'amico | | LUNES | 18.00 | TAC 150- EX LAB ELECTRONICA |

| | | | | | | | | |
|---|--------|--|----------------------|----------------|------------|--------|-------|-----------------------------|
| Ingeniería Ambiental | B5736 | Potabilización de agua | Martín | Nini | | LUNES | 9:00 | TACUARI 150 - A 7 |
| Ingeniería Ambiental | B5702 | Tratamiento y reciclado de residuos sólidos | Arrigoni | Paladino | | LUNES | 15.00 | TACUARI 150 - A 5 |
| Ingeniería Ambiental | B5772 | Toxicología ambiental | D'amico | Riberi | | LUNES | 18.00 | TAC 150- EX LAB ELECTRONICA |
| Ingeniería Ambiental | B5795 | Tratamiento y reutilización de aguas residuales | Martín | Nini | | LUNES | 18.00 | TACUARI 150 - A 6 |
| Ingeniería Ambiental | B5794 | Planificación y gestión ambiental | Marquez | Arrigoni | | LUNES | 15.00 | TACUARI 150 - A 3 |
| Ingeniería Ambiental | B5738 | Modelado de dispersión atmosférica de contaminantes | Caputo | Piola | | LUNES | 18.00 | TACUARI 150 - A 7 |
| Ingeniería Ambiental | B570 H | Manejo de cuencas hídricas | Nini | Martín | | LUNES | 18.00 | TAC 150- EX LAB ELECTRONICA |
| Ingeniería Ambiental | B5378 | Opt: Ciencia, etica e intervencion socioproductiva y ambiental | Paula Gabriela Nuñez | Attaguile | M. Alvarez | LUNES | 18.30 | ESC 187 - A 7 |
| Ingeniería Ambiental | B5630 | Problemáticas de la ingeniería ambiental | Salvaré | López | | MARTES | 16 | TACUARI 150 - A 6 |
| Ingeniería Ambiental, Electrónica y en | B5621 | Análisis Matemático I | Bouzat | Campitelli | Botazzi | MARTES | 18.30 | ESC 187 - A 4 |
| Ingeniería Ambiental e Ingeniería Electrónica y | B5624 | Análisis matemático II | Bouzat | GOUZDEN | | MARTES | 18.30 | ESC 187 - A 4 |
| Ingeniería Ambiental | B5734 | Biología ambiental | Calabrese | ROVERE | | MARTES | 9:00 | MITRE 630 - 4 D |
| Ingeniería Ambiental | B5636 | Ecología | ROVERE | Relva, Maria A | | MARTES | 9:00 | MITRE 630 - 4 D |

| | | | | | | | | |
|---|-------|-----------------------------------|-------------------|-----------|------------|------------------|-------|-----------------------------------|
| Ingeniería Ambiental | B5796 | Contaminación atmosférica | Caputo | Piola | | LUNES | 18.00 | TACUARI 150 - A 7 |
| Ingeniería Ambiental | B5634 | Teledetección y SIG | López | Salvaré | | MARTES | 16:00 | TACUARI 150 - A 6 |
| Ingeniería Ambiental | B5403 | Organización industrial | Ottogali | Bravo | | MARTES | 15 | TACUARI 150 - A 3 |
| Ingeniería Ambiental | B5717 | Ordenamiento territorial | Salvaré | López | | MARTES | 16 | TACUARI 150 - A 6 |
| Ingeniería Ambiental e Ingeniería Electrónica y | B5626 | Física I | Famá | Maffione | | MIERCOLES | 18:30 | ESC 187 - A 4 |
| Ingeniería Ambiental | B5735 | Tecnología, ambiente y sociedad | Murriello | Arrigoni | | MIERCOLES | 10.00 | TACUARI 150 - A 6 |
| Ingeniería Ambiental | B5731 | Probabilidad y estadística | Garibaldi | Oddi | Aristimuño | MIERCOLES | 18.30 | TACUARI AULA INFORMATICA 2 |
| Ingeniería Ambiental | B5755 | Microbiología ambiental | Calabrese | Rovere | | MARTES | 9.00 | MITRE 630 - 4 D |
| Ingeniería Ambiental | B5761 | Gestión de recursos naturales | Marquez | Calabrese | | JUEVES | 18.30 | TACUARI 150 - A 3 |
| Ingeniería Ambiental | B5701 | Análisis de riesgo | Piola | Arrigoni | | MIERCOLES | 18.30 | ESC 187 - A 7 |
| Ingeniería Ambiental | B5703 | Restauración ecológica | Rovere | Calabrese | | MARTES | 9.00 | MITRE 630 - 4 D |
| Ingeniería Ambiental | B5716 | Evaluación de riesgos ambientales | Fernandez Horacio | Piola | | MIERCOLES | 18.30 | ESC 187 - A 7 |
| Ingeniería Ambiental | B5627 | Sistemas de representación | Gallardo | Leone | | JUEVES | 18.30 | TAC. LAB TIC`s 2 |

| | | | | | | | | |
|---|-------|---|-------------------|-------------------|----------------------|------------------|-------|------------------------------------|
| Ingeniería Ambiental e Ingeniería Electrónica y en Telecomunicaciones | B5623 | Informática | Morixe | Goin | O Uriburu (2do llam) | MIERCOLES | 18.30 | ESC 187 - A 5 |
| Ingeniería Ambiental | B5625 | Química general e inorgánica | 2º llamado: Satti | Langhenheim | Rotondo | JUEVES | 9.00 | TACUARI LAB FISICA |
| Ingeniería Ambiental | B5733 | Química orgánica | Alvarez Soria | 2º llamado: Satti | | JUEVES | 9.00 | TACUARI LAB FISICA |
| Ingeniería Ambiental | B5774 | Técnicas de muestreo, análisis e interpretación | Alvarez Soria | Paladino | | JUEVES | 9.00 | TACUARI LAB FISICA |
| Ingeniería Ambiental e Ingeniería Electrónica y en Telecomunicaciones | B5742 | Física II | Sanchez | Pachao | | JUEVES | 18.30 | ESC 187 - A 6 |
| Ingeniería Ambiental | B5732 | Ciencias de la tierra | López | Mazzarino | | JUEVES | 10.00 | TACUARI 150 - A 3 |
| Ingeniería Ambiental | B5741 | Química Biológica | 2º llamado: Satti | Langhenheim | Rotondo | JUEVES | 9.00 | TACUARI LAB FISICA |
| Ingeniería Ambiental | B5781 | Economía ambiental | Bravo | Arrigoni | | JUEVES | 14.00 | TACUARI 150 - A 6 |
| Ingeniería Ambiental | B5632 | Ciencias del suelo | Mazzarino | López | | JUEVES | 10.00 | TACUARI 150 - A 3 |
| Ingeniería Ambiental | B5763 | Química y contaminación ambiental | D´amico | Riberi | | JUEVES | 18.00 | TAC 150- EX LAB ELECTRONICA |

| | | | | | | | | |
|----------------------|-------|--|---------|-----------------|--|----------------|-------|------------------------------------|
| Ingeniería Ambiental | B5791 | Tratamiento y reciclado de residuos especiales | D'amico | Arrigoni | | JUEVES | 18.00 | TAC 150- EX LAB ELECTRONICA |
| Ingeniería Ambiental | B5737 | Alternativas energéticas | Bravo | García Martínez | | JUEVES | 14.00 | TACUARI 150 - A 6 |
| Ingeniería Ambiental | B5638 | Ingles | SEGURA | GONZALEZ | | VIERNES | 9.00 | MITRE 630 - 2 A |
| Ingeniería Ambiental | B5773 | Política y legislación ambiental | Wallace | J. Paolinelli | | VIERNES | 14.00 | TACUARI 150 - A 6 |