

RAÍZ DEL PLAN 21205

REVALIDA

1. (10-05435) - REVALIDA I

Sin Correlativas

PLAN BASICO

ING. MEC. (1CUATR.) PLAN 05 V1

1. (10-04001) - INTRODUCCION A LA INGENIERIA

1.1. Correlativas para Cursar

1.1.1. Opcion 1

1.1.1.1. AMBIENTACION UNIVERSITARIA - Aprobada

1.2. Correlativas para Rendir

1.2.1. Opcion 1

1.2.1.1. AMBIENTACION UNIVERSITARIA - Aprobada

2. (10-04002) - INTRODUCCION A LA MATEMATICA

2.1. Correlativas para Cursar

2.1.1. Opcion 1

2.1.1.1. MATEMATICA - Aprobada

2.2. Correlativas para Rendir

2.2.1. Opcion 1

2.2.1.1. MATEMATICA - Aprobada

3. (10-04003) - INFORMATICA

3.1. Correlativas para Cursar

3.1.1. Opcion 1

3.1.1.1. MATEMATICA - Aprobada

3.2. Correlativas para Rendir

3.2.1. Opcion 1

3.2.1.1. MATEMATICA - Aprobada

4. (10-05401) - SISTEMAS DE REPRESENTACION EN INGENIERIA

Sin Correlativas

ING. MEC. (2CUATR.) PLAN 05 V11. (10-04004) - ANALISIS MATEMATICO I

1.1. Correlativas para Cursar

1.1.1. Opcion 1

1.1.1.1. INTRODUCCION A LA MATEMATICA - Regularizada

1.2. Correlativas para Rendir

1.2.1. Opcion 1

1.2.1.1. INTRODUCCION A LA MATEMATICA - Aprobada

2. (10-04005) - FISICA I

2.1. Correlativas para Cursar

2.1.1. Opcion 1

2.1.1.1. FISICA - Aprobada

2.1.1.2. INTRODUCCION A LA MATEMATICA - Regularizada

2.2. Correlativas para Rendir

2.2.1. Opcion 1

2.2.1.1. FISICA - Aprobada

2.2.1.2. INTRODUCCION A LA MATEMATICA - Aprobada

3. (10-04006) - QUIMICA APLICADA

3.1. Correlativas para Cursar

3.1.1. Opcion 1

3.1.1.1. MATEMATICA - Aprobada

3.2. Correlativas para Rendir

3.2.1. Opcion 1

3.2.1.1. MATEMATICA - Aprobada

4. (10-04007) - ALGEBRA LINEAL

4.1. Correlativas para Cursar

4.1.1. Opcion 1

4.1.1.1. INTRODUCCION A LA MATEMATICA - Regularizada

4.2. Correlativas para Rendir

4.2.1. Opcion 1

4.2.1.1. INTRODUCCION A LA MATEMATICA - Aprobada

5. (10-05402) - REPRESENTACION ASISTIDA

5.1. Correlativas para Cursar

5.1.1. Opcion 1

5.1.1.1. SISTEMAS DE REPRESENTACION EN INGENIERIA - Regularizada

5.2. Correlativas para Rendir

5.2.1. Opcion 1

5.2.1.1. SISTEMAS DE REPRESENTACION EN INGENIERIA - Aprobada

ING.MEC (3 CUATR.) PLAN 05 V2**1. (10-04008) - ANALISIS MATEMATICO II**

1.1. Correlativas para Cursar

1.1.1. Opcion 1

1.1.1.1. ANALISIS MATEMATICO I - Regularizada

1.1.1.2. ALGEBRA LINEAL - Regularizada

1.2. Correlativas para Rendir

1.2.1. Opcion 1

1.2.1.1. ANALISIS MATEMATICO I - Aprobada

1.2.1.2. ALGEBRA LINEAL - Aprobada

2. (10-04009) - FISICA II

2.1. Correlativas para Cursar

2.1.1. Opcion 1

2.1.1.1. ANALISIS MATEMATICO I - Regularizada

2.1.1.2. FISICA I - Regularizada

2.2. Correlativas para Rendir

2.2.1. Opcion 1

2.2.1.1. ANALISIS MATEMATICO I - Aprobada

2.2.1.2. FISICA I - Aprobada

3. (10-04010) - PROBABILIDAD Y ESTADISTICA

3.1. Correlativas para Cursar

3.1.1. Opcion 1

3.1.1.1. ANALISIS MATEMATICO I - Regularizada

3.2. Correlativas para Rendir

3.2.1. Opcion 1

3.2.1.1. ANALISIS MATEMATICO I - Aprobada

4. (10-04015) - ESTRUCTURAS ISOSTATICAS

4.1. Correlativas para Cursar

4.1.1. Opcion 1

4.1.1.1. FISICA I - Regularizada

4.2. Correlativas para Rendir

4.2.1. Opcion 1

4.2.1.1. FISICA I - Aprobada

5. (10-05404) - MATERIALES I

5.1. Correlativas para Cursar

5.1.1. Opcion 1

5.1.1.1. FISICA I - Regularizada

5.1.1.2. QUIMICA APLICADA - Regularizada

5.2. Correlativas para Rendir

5.2.1. Opcion 1

5.2.1.1. FISICA I - Aprobada

5.2.1.2. QUIMICA APLICADA - Aprobada

ING.MEC (4 CUATR.) PLAN 05 V2

1. (10-04011) - METODOS NUMERICOS

1.1. Correlativas para Cursar

1.1.1. Opcion 1

1.1.1.1. ANALISIS MATEMATICO I - Regularizada

1.2. Correlativas para Rendir

1.2.1. Opcion 1

1.2.1.1. ANALISIS MATEMATICO I - Aprobada

2. (10-04016) - MECANICA DE LAS ESTRUCTURAS

2.1. Correlativas para Cursar

2.1.1. Opcion 1

2.1.1.1. ESTRUCTURAS ISOSTATICAS - Regularizada

2.2. Correlativas para Rendir

2.2.1. Opcion 1

2.2.1.1. ESTRUCTURAS ISOSTATICAS - Aprobada

3. (10-05405) - ANALISIS MATEMATICO III

3.1. Correlativas para Cursar

3.1.1. Opcion 1

3.1.1.1. ANALISIS MATEMATICO II - Regularizada

3.2. Correlativas para Rendir

3.2.1. Opcion 1

3.2.1.1. ANALISIS MATEMATICO II - Aprobada

4. (10-05406) - DIBUJO TECNICO

4.1. Correlativas para Cursar

4.1.1. Opcion 1

4.1.1.1. REPRESENTACION ASISTIDA - Regularizada

4.2. Correlativas para Rendir

4.2.1. Opcion 1

4.2.1.1. REPRESENTACION ASISTIDA - Aprobada

5. (10-05408) - ELECTROTECNIA GENERAL Y MAQUINAS ELECTRICAS

5.1. Correlativas para Cursar

5.1.1. Opcion 1

5.1.1.1. ANALISIS MATEMATICO II - Regularizada

5.1.1.2. FISICA II - Regularizada

5.2. Correlativas para Rendir

5.2.1. Opcion 1

5.2.1.1. ANALISIS MATEMATICO II - Aprobada

5.2.1.2. FISICA II - Aprobada

ING. MEC. (5CUATR.) PLAN 05 V1**1. (10-04013) - MODULO DE INGLES**

1.1. Correlativas para Cursar

1.1.1. Opcion 1

1.1.1.1. Tener n materias aprobadas -

1.2. Correlativas para Rendir

1.2.1. Opcion 1

1.2.1.1. Tener n materias aprobadas -

2. (10-05409) - TERMODINAMICA

2.1. Correlativas para Cursar

2.1.1. Opcion 1

2.1.1.1. FISICA I - Regularizada

2.1.1.2. ANALISIS MATEMATICO II - Regularizada

2.2. Correlativas para Rendir

2.2.1. Opcion 1

2.2.1.1. FISICA I - Aprobada

2.2.1.2. ANALISIS MATEMATICO II - Aprobada

3. (10-05410) - MECANICA RACIONAL

3.1. Correlativas para Cursar

3.1.1. Opcion 1

3.1.1.1. FISICA I - Regularizada

3.1.1.2. ANALISIS MATEMATICO III - Regularizada

3.2. Correlativas para Rendir

3.2.1. Opcion 1

3.2.1.1. FISICA I - Aprobada

3.2.1.2. ANALISIS MATEMATICO III - Aprobada

4. (10-05411) - MATERIALES II

4.1. Correlativas para Cursar

4.1.1. Opcion 1

4.1.1.1. MATERIALES I - Regularizada

4.2. Correlativas para Rendir

4.2.1. Opcion 1

4.2.1.1. MATERIALES I - Aprobada

5. (10-05412) - ELECTRONICA APLICADA

5.1. Correlativas para Cursar

5.1.1. Opcion 1

5.1.1.1. ELECTROTECNIA GENERAL Y MAQUINAS ELECTRICAS -
Regularizada

5.2. Correlativas para Rendir

5.2.1. Opcion 1

5.2.1.1. ELECTROTECNIA GENERAL Y MAQUINAS ELECTRICAS - Aprobada

ING. MEC. (6CUATR.) PLAN 05 V1**1. (10-04012) - ECONOMIA**

1.1. Correlativas para Cursar

1.1.1. Opcion 1

1.1.1.1. ANALISIS MATEMATICO I - Regularizada

1.2. Correlativas para Rendir

1.2.1. Opcion 1

1.2.1.1. ANALISIS MATEMATICO I - Aprobada

2. (10-05413) - MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MAQUINAS

2.1. Correlativas para Cursar

2.1.1. Opcion 1

2.1.1.1. MECANICA DE LAS ESTRUCTURAS - Regularizada

2.1.1.2. MECANICA RACIONAL - Regularizada

2.2. Correlativas para Rendir

2.2.1. Opcion 1

2.2.1.1. MECANICA DE LAS ESTRUCTURAS - Aprobada

2.2.1.2. MECANICA RACIONAL - Aprobada

3. (10-05414) - MECANICA DE LOS FLUIDOS

3.1. Correlativas para Cursar

3.1.1. Opcion 1

3.1.1.1. TERMODINAMICA - Regularizada

3.1.1.2. MECANICA RACIONAL - Regularizada

3.2. Correlativas para Rendir

3.2.1. Opcion 1

3.2.1.1. TERMODINAMICA - Aprobada

3.2.1.2. MECANICA RACIONAL - Aprobada

4. (10-05415) - TEORIA DE CONTROL

4.1. Correlativas para Cursar

4.1.1. Opcion 1

- 4.1.1.1. MECANICA RACIONAL - Regularizada
- 4.1.1.2. ELECTRONICA APLICADA - Regularizada

4.2. Correlativas para Rendir

4.2.1. Opcion 1

- 4.2.1.1. MECANICA RACIONAL - Aprobada
- 4.2.1.2. ELECTRONICA APLICADA - Aprobada

5. (10-05416) - PROCESOS DE MANUFACTURA I

5.1. Correlativas para cursar

5.1.1. Opcion 1

- 5.1.1.1. MATERIALES II - Regularizada

5.2. Correlativas para Rendir

5.2.1. Opcion 1

- 5.2.1.1. MATERIALES II - Aprobada

ING.MEC (7 CUATR.) PLAN 05 V2

1. (10-04017) - CALCULO ESTRUCTURAL I

1.1. Correlativas para cursar

1.1.1. Opcion 1

- 1.1.1.1. MECANICA DE LAS ESTRUCTURAS - Regularizada
- 1.1.1.2. MECANICA RACIONAL - Regularizada

1.2. Correlativas para Rendir

1.2.1. Opcion 1

- 1.2.1.1. MECANICA DE LAS ESTRUCTURAS - Aprobada
- 1.2.1.2. MECANICA RACIONAL - Aprobada

2. (10-05417) - PROCESOS DE MANUFACTURA II

2.1. Correlativas para cursar

2.1.1. Opcion 1

- 2.1.1.1. PROCESOS DE MANUFACTURA I - Regularizada

2.2. Correlativas para Rendir

2.2.1. Opcion 1

- 2.2.1.1. PROCESOS DE MANUFACTURA I - Aprobada

3. (10-05418) - INGENIERIA LEGAL

3.1. Correlativas para cursar

3.1.1. Opcion 1

3.1.1.1. ECONOMIA - Regularizada

3.2. Correlativas para Rendir

3.2.1. Opcion 1

3.2.1.1. ECONOMIA - Aprobada

4. (10-05420) - INSTALACIONES ELECTRICAS

4.1. Correlativas para Cursar

4.1.1. Opcion 1

4.1.1.1. ELECTROTECNIA GENERAL Y MAQUINAS ELECTRICAS -
Regularizada

4.2. Correlativas para Rendir

4.2.1. Opcion 1

4.2.1.1. ELECTROTECNIA GENERAL Y MAQUINAS ELECTRICAS - Aprobada

5. (10-05421) - ORGANIZACION INDUSTRIAL

5.1. Correlativas para Cursar

5.1.1. Opcion 1

5.1.1.1. ECONOMIA - Regularizada

5.2. Correlativas para Rendir

5.2.1. Opcion 1

5.2.1.1. ECONOMIA - Aprobada

ING. MEC. (8CUATR.) PLAN 05 V1**1. (10-05422) - CALCULO ESTRUCTURAL II**

1.1. Correlativas para Cursar

1.1.1. Opcion 1

1.1.1.1. CALCULO ESTRUCTURAL I - Regularizada

1.2. Correlativas para Rendir

1.2.1. Opcion 1

1.2.1.1. CALCULO ESTRUCTURAL I - Aprobada

2. (10-05423) - MAQUINAS I

2.1. Correlativas para Cursar

2.1.1. Opcion 1

2.1.1.1. MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MAQUINAS - Regularizada

2.2. Correlativas para Rendir

2.2.1. Opcion 1

2.2.1.1. MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MAQUINAS - Aprobada

3. (10-05424) - SISTEMAS NEUMATICOS E HIDRAULICOS

3.1. Correlativas para Cursar

3.1.1. Opcion 1

3.1.1.1. MECANICA DE LOS FLUIDOS - Regularizada

3.1.1.2. MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MAQUINAS - Regularizada

3.2. Correlativas para Rendir

3.2.1. Opcion 1

3.2.1.1. MECANICA DE LOS FLUIDOS - Aprobada

3.2.1.2. MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MAQUINAS - Aprobada

4. (10-05425) - DISEÑO Y PROYECTO MECANICO I

4.1. Correlativas para Cursar

4.1.1. Opcion 1

4.1.1.1. CALCULO ESTRUCTURAL I - Regularizada

4.1.1.2. DIBUJO TECNICO - Regularizada

4.1.1.3. MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MAQUINAS - Regularizada

4.1.1.4. PROCESOS DE MANUFACTURA II - Regularizada

4.2. Correlativas para Rendir

4.2.1. Opcion 1

4.2.1.1. CALCULO ESTRUCTURAL I - Aprobada

4.2.1.2. DIBUJO TECNICO - Aprobada

4.2.1.3. MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MAQUINAS - Aprobada

4.2.1.4. PROCESOS DE MANUFACTURA II - Aprobada

5. (10-05426) - TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA

5.1. Correlativas para Cursar

5.1.1. Opcion 1

5.1.1.1. MECANICA DE LOS FLUIDOS - Regularizada

5.2. Correlativas para Rendir

5.2.1. Opcion 1

5.2.1.1. MECANICA DE LOS FLUIDOS - Aprobada

1. (10-05427) - MAQUINAS II

1.1. Correlativas para Cursar

1.1.1. Opcion 1

1.1.1.1. MAQUINAS I - Regularizada

1.2. Correlativas para Rendir

1.2.1. Opcion 1

1.2.1.1. MAQUINAS I - Aprobada

2. (10-05428) - DISEÑO Y PROYECTO MECANICO II

2.1. Correlativas para Cursar

2.1.1. Opcion 1

2.1.1.1. DISEÑO Y PROYECTO MECANICO I - Regularizada

2.2. Correlativas para Rendir

2.2.1. Opcion 1

2.2.1.1. DISEÑO Y PROYECTO MECANICO I - Aprobada

3. (10-05429) - SEGURIDAD E HIGIENE INDUSTRIAL Y MEDIOAMBIENTE

3.1. Correlativas para Cursar

3.1.1. Opcion 1

3.1.1.1. ORGANIZACION INDUSTRIAL - Regularizada

3.2. Correlativas para Rendir

3.2.1. Opcion 1

3.2.1.1. ORGANIZACION INDUSTRIAL - Aprobada

4. (10-05430) - SISTEMAS DE CONTROL

4.1. Correlativas para Cursar

4.1.1. Opcion 1

4.1.1.1. TEORIA DE CONTROL - Regularizada

4.2. Correlativas para Rendir

4.2.1. Opcion 1

4.2.1.1. TEORIA DE CONTROL - Aprobada

5. (10-05431) - VIBRACIONES MECANICAS Y DINAMICAS DE MAQUINAS

5.1. Correlativas para Cursar

5.1.1. Opcion 1

- 5.1.1.1. DISEÑO Y PROYECTO MECANICO I - Regularizada
- 5.1.1.2. CALCULO ESTRUCTURAL II - Regularizada

5.2. Correlativas para Rendir

5.2.1. Opcion 1

- 5.2.1.1. DISEÑO Y PROYECTO MECANICO I - Aprobada
- 5.2.1.2. CALCULO ESTRUCTURAL II - Aprobada

ING. MEC. (10CUATR.) PLAN 05 V1**1. (10-05432) - GESTION DE CALIDAD**

1.1. Correlativas para Cursar

1.1.1. Opcion 1

- 1.1.1.1. ORGANIZACION INDUSTRIAL - Regularizada

1.2. Correlativas para Rendir

1.2.1. Opcion 1

- 1.2.1.1. ORGANIZACION INDUSTRIAL - Aprobada

2. (10-05433) - PRACTICA SUPERVISADA

Sin Correlativas

3. (10-05434) - PROYECTO INTEGRADOR

Sin Correlativas

CICLO DE NIVELACION**1. (10-02001) - MATEMATICA**

Sin Correlativas

2. (10-02002) - FISICA

Sin Correlativas

3. (10-02003) - AMBIENTACION UNIVERSITARIA

Sin Correlativas

GENERICA NO OBLIGATORIA

1. (10-04022) - EMPRENDEDORISMO TECNOLOGICO

Sin Correlativas

2. (10-04014) - MODULO DE PORTUGUES

Sin Correlativas