



R- DNAT-2019-0638

Salta, 15 de mayo de 2019

EXPEDIENTE Nº 19.129/2018

VISTAS:

Las presentes actuaciones mediante las cuales la TUAEA Silvana Larrahona, eleva matriz curricular con sus contenidos programáticos para la aprobación de la asignatura Administración Agropecuaria I, correspondiente al Plan de Estudio 2009 de la carrera Tecnicatura Universitaria en Administración de Empresas Agropecuarias, que se dicta en la Sede Regional Oran, y

CONSIDERANDO:

Que a fs. 19, la Escuela de Agronomía eleva Planilla de Control y sugiere se apruebe la propuesta de la misma.

Que tanto la comisión de Docencia y Disciplina e Interpretación y Reglamento a fs. 20, aconsejan aprobar la Matriz Curricular, Programa Analítico y sus objetivos particulares, Bibliografía y Reglamento de Cátedra.

Que en virtud de lo expresado, corresponde emitir la presente de acuerdo a los términos estipulados en su parte dispositiva.

POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias:

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

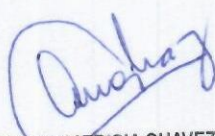
R E S U E L V E :

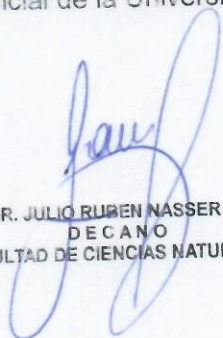
ARTICULO 1º.- APROBAR y poner en vigencia a partir del periodo lectivo 2019 lo siguiente: Matriz Curricular, Programa Analítico con sus objetivos particulares, Programa de Trabajos Prácticos con sus objetivos particulares, Bibliografía y Reglamento de Cátedra, correspondientes a la asignatura Administración Agropecuaria I, carrera Tecnicatura Universitaria en Administración de Empresas Agropecuarias - plan 2009, elevados por la docente TUAEA Silvana Larrahona, que como Anexo, forma parte de la presente Resolución.

ARTICULO 2º.- DEJAR INDICADO que **SI** se adjunta el archivo digital de los contenidos programáticos de la asignatura, dispuestos por Resolución CDNAT-2013-0611.

ARTICULO 3º.- HACER saber a quien corresponda, por Dirección de Alumnos fotocopíese siete (7) ejemplares de lo aprobado, uno para el CUECNa, Escuela de Agronomía, Biblioteca de Naturales, Dirección de Docencia, Cátedra, Sede Regional Oran y para la Dirección de Alumnos y siga a esta para su toma de razón y demás efectos, publíquese en el Boletín Oficial de la Universidad Nacional de Salta.

mc


ESP. ANA PATRICIA CHAVEZ
SECRETARÍA ACADEMICA
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES


DR. JULIO RUBEN NASSER
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES



R- DNAT-2019-0638

Salta, 15 de mayo de 2019

EXPEDIENTE N° 19.129/2018

MATRIZ CURRICULAR

DATOS BÁSICOS DEL ESPACIO CURRICULAR	
Nombre: ADMINISTRACION AGROPECUARIA I	
Carrera: TECNICATURA UNIVERSITARIA EN ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS AGROPECUARIAS	
Plan de estudios: 2009	
Tipo: (oblig/optat) ...obligatoria	Número estimado de alumnos: ...35...
Régimen: Anual 1° Cuatrimestre 2° Cuatrimestre ...X....	
CARGA HORARIA: Total: ...90.....horas	Semanal: ...6.....horas
Aprobación por: Examen FinalX.....	Promoción

DATOS DEL EQUIPO DOCENTE			
Responsable a cargo de la actividad curricular:			
Docentes			
Apellido y Nombres	Grado académico máximo	Cargo (Categoría)	Dedicación en horas semanales
Larrahona, Silvana	Técnica	Profesor	10 horas
Auxiliares no graduados			
N° de cargos rentados:		N° de cargos ad honorem: --....	

DATOS ESPECÍFICOS/DESCRIPCIÓN DEL ESPACIO CURRICULAR
OBJETIVOS
Que el alumno sea capaz de:
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Interpretar el proceso de Gestión de la Empresa Agropecuaria desde el enfoque de Sistemas. ✓ Identificar las herramientas necesarias para colaborar en la Gestión de las Empresas Agropecuarias. ✓ Reconocer el aporte teórico-metodológico de los contenidos de la cátedra en la administración de empresas agropecuarias. ✓ Tomar contacto con herramientas prácticas para orientar y conducir empresas dedicadas a la producción de bienes y servicios agropecuarios ✓ Adoptar un criterio racional ✓ Analizar y utilizar de forma crítica la bibliografía consultada.



R- DNAT-2019-0638

Salta, 15 de mayo de 2019

EXPEDIENTE Nº 19.129/2018

- ✓ Seleccionar y utilizar técnicas que permitan interpretar y comunicar información sobre administración de empresas agropecuarias.
- ✓ Consolidar una actitud respetuosa para con la sociedad y el medio ambiente.

PROGRAMA

Contenidos mínimos según Plan de Estudios

Estructura de la Empresa Agraria. Asesores externos. Funciones de la administración. Presupuesto y costo agrario. Clasificación de costos y su papel en la administración de empresas agrarias. Incidencias del costo financiero sobre el capital. Costo de oportunidad. Elección y manejo de software.

Introducción y justificación (Se Adjunta como ANEXO I)

Programa Analítico con objetivos específicos por unidad (Se adjunta como ANEXO I)

Programa de Trabajos Prácticos/Laboratorios/Seminarios/Talleres con objetivos específicos (Se adjunta como ANEXO I)

ESTRATEGIAS, MODALIDADES Y ACTIVIDADES QUE SE UTILIZAN EN EL DESARROLLO DE LAS CLASES (Marcar con X las utilizadas)

Clases expositivas	<input checked="" type="checkbox"/>	Trabajo individual	<input checked="" type="checkbox"/>
Prácticas de Laboratorio		Trabajo grupal	<input checked="" type="checkbox"/>
Práctica de Campo		Exposición oral de alumnos	<input checked="" type="checkbox"/>
Prácticos en aula (resolución de ejercicios, problemas, análisis de textos, etc.)	<input checked="" type="checkbox"/>	Diseño y ejecución de proyectos	
Prácticas en aula de informática	<input checked="" type="checkbox"/>	Seminarios	
Aula Taller		Docencia virtual	<input checked="" type="checkbox"/>
Visitas guiadas	<input checked="" type="checkbox"/>	Monografías	
Prácticas en instituciones		Debates	

OTRAS (Especificar):

PROCESOS DE EVALUACIÓN

De la enseñanza

-Mediante indagación a los alumnos se evaluara al final e cada clase si el tema fue comprendido.

-Se evaluara el cumplimiento de cronograma de actividades.



R- DNAT-2019-0638

Salta, 15 de mayo de 2019

EXPEDIENTE N° 19.129/2018

-Con la corrección de los trabajos prácticos presentados se evaluará la aplicación de los conceptos adquiridos en clases.

Del aprendizaje

Se evaluará:

- Responsabilidad en cumplimiento de tareas asignadas, desarrollo de Trabajos Prácticos.
- Expresión oral y escrita con lenguaje propio de la asignatura
- Participación en clases y en los grupos asignados.
- Respeto y cumplimiento del Reglamento de Cátedra.

INSTRUMENTOS DE EVALUACION

Los instrumentos de evaluación utilizados serán:

Coloquios: escritos individuales con método de opciones múltiples

Parciales y Recuperatorios: Pruebas escritas individuales

Examen Final:

Alumnos Regulares: examen oral (teórico)

Alumnos Libres: examen escrito (practica) si aprueba pasa a la instancia teórica que es examen oral.

BIBLIOGRAFÍA (Se Adjunta como ANEXO II)

REGLAMENTO DE CÁTEDRA (Se adjunta como ANEXO III)

ANEXO I

FUNDAMENTACION Y JUSTIFICACION

La asignatura Administración Agropecuaria I, Según plan de estudio 2010 de la carrera Técnico Universitario en Administración de Empresas Agropecuarias R.CDNAT N°554/09 se trata de una materia de Régimen Cuatrimestral, que corresponde al Segundo Cuatrimestre del Segundo Año de la carrera. Para su cursado como alumno Regular se requiere haber regularizado la cátedra correlativa "Fundamentos de Administración" y para rendirla se necesita tener Aprobada la única correlativa que posee.

Según lo estipulado en el plan de Estudio la cátedra tiene una carga horaria de 90hs cuatrimestrales correspondiendo 6hs semanales.

Las condiciones agroecológicas de la zona posibilitan el desarrollo de una importante diversidad de actividades productivas contando en muchos casos con ventajas comparativas con relación a otras regiones del país y del mundo.

Filename: R- DEC-2019-0638



R- DNAT-2019-0638

Salta, 15 de mayo de 2019

EXPEDIENTE N° 19.129/2018

Con el objeto de capitalizar esas condiciones y convertirlas en ventajas competitivas los productores agropecuarios deben mantenerse actualizados respecto a los constantes avances tecnológicos y variaciones de mercado.

En este contexto a las actividades productivas se les debe exigir mucho más que buenos resultados físicos. Si bien estos son imprescindibles, ya no resultan suficientes para garantizar la rentabilidad. En ese sentido esta asignatura ofrece herramientas que permiten valorar, desde el punto de vista económico financiero la conveniencia de realización de las distintas actividades complementando contenidos referidos al desarrollo de ciclos biológicos suministrados por el área productiva (Producción Vegetal y Producción Animal) y otros referidos a comercialización (Economía Agraria y Estrategias de Mercadotecnia). Con ello esta asignatura mediante la aplicación de contenidos de otras, suministra metodología para la toma de decisiones racionales y permite dar respuesta a consultas de pequeñas y medianas empresas referidas a gestión y análisis de resultados obtenidos mediante diferentes cálculos.

La asignatura provee al alumno los elementos necesarios para un correcto manejo de la explotación agropecuaria, para la toma de decisiones con criterio técnico, económico y el manejo de un enfoque amplio de la realidad. Se trata de impartir las nociones esenciales de economía y administración que todo profesional deberá adquirir para poder aplicar. El objetivo central es proveer conocimientos y desarrollar habilidades y competencias que permitan comprender el proceso de administración agropecuaria desde una perspectiva económica y social partiendo de las bases físico-biológicas que caracterizan este tipo de empresas.

Es importante que el alumno además de aprender las técnicas incorpore conceptos que le permitan interpretar correctamente un resultado obtenido para poder aplicarlo por ejemplo en la toma de decisiones. Como complemento de la cátedra la carrera tiene una segunda parte, Administración Agropecuaria II, en la que los alumnos aprenderán a planificar, evaluar inversiones y alternativas que garanticen el mejor funcionamiento de una empresa agropecuaria.

En el tratamiento de cada tema se remarca la necesidad de basarse en datos confiables y consecuentemente generar registros con información que pueda emplearse en la toma de decisiones, para la determinación de resultados físicos y económicos, para el control de gestión y en futuros procesos de planeamiento.

Se aspira con ello al desarrollo del espíritu crítico mediante el cual el técnico podrá superarse día a día en base a su experiencia. Considerando que según la curricula de la carrera en otras asignaturas previas (Fundamentos de Administración, Introducción a la Economía) los alumnos



R- DNAT-2019-0638

Salta, 15 de mayo de 2019

EXPEDIENTE N° 19.129/2018

adquirieron conceptos que facilitan el abordaje de la cátedra desde el enfoque de Sistema, se inicia el programa propuesto caracterizando la Empresa Agropecuaria haciendo hincapié en la importancia de considerar los factores que determinan la productividad de la misma y que no pueden ser manejados por el administrador.

A continuación se abordan temas que permiten conocer y manejar las herramientas de la Gestión y Análisis de Resultados para que el alumno pueda cumplir su función como técnico en una explotación agropecuaria identificando, calculando y aplicando correctamente los diferentes indicadores que le permitirán tomar una decisión.

Con la incorporación de la unidad 3 se busca lograr que el alumno reconozca la importancia de recolección de datos y su correcto manejo, para una mejor organización y uso de los recursos lo cual permitirá funcionar como un sistema y alcanzar los objetivos planteados. También la incorporación de herramientas agromáticas le permitirá adaptarse a los continuos avances tecnológicos que no son ajenos al tipo de actividad que desarrollaran los futuros técnicos.

La administración no es sólo un factor importante sino determinante del éxito o fracaso de cualquier negocio, y considerando la naturaleza física y biológica de la producción es importante manejar acertada o correcta información ya que el proceso de decisiones de la empresa se desarrolla en un ambiente de mayor riesgo e incertidumbre. Para ello la correcta toma de decisiones se apoyará en medidas económicas y financieras calculadas, en índices, en resultados obtenidos de información interna y externa, conocimientos que podrán adquirir en la unidad 4 y 5, y permitirán alcanzar los objetivos propuestos por el empresario. Es importante también que el alumno pueda organizar la información para optimizar el uso de los recursos, por ejemplo el uso de las maquinarias.

Se aspira a que el estudiante obtenga de esta asignatura las herramientas necesarias que lo guíen en la tarea profesional futura de resolución de problemas relacionados a la planificación, organización, dirección y control de las empresas.

**PROGRAMA ANALITICO
CON OBJETIVOS PARTICULARES**

UNIDAD 1: La Explotación Agropecuaria

Objetivos:

Que el alumno logre:

- ✓ Reconocer la administración como un proceso de toma de decisiones.

Filename: R- DEC-2019-0638



R- DNAT-2019-0638

Salta, 15 de mayo de 2019

EXPEDIENTE N° 19.129/2018

- ✓ Determinar las características particulares de una empresa agropecuaria.

1.1 Administración del Sistema Productivo Agropecuario: concepto y objetivos. Administración como proceso. El comportamiento económico del productor. Tipo de decisiones.

Concepto, Objetivos y Características particulares de la empresa agropecuaria (Ej.ciclo de producción). Sistema de producción. Estructura e Integración. Variables que actúan sobre la empresa. Relación Empresa- Sistema Social. Tipos de explotaciones.

1.2 Definición y funciones de la Administración Agropecuaria.

UNIDAD 2: Herramientas de la Administración Agropecuaria

Objetivos:

Que el alumno logre:

Identificar la importancia del cálculo de los **costos de producción**

- ✓ Clasificar correctamente los distintos tipos de costos
- ✓ Calcular adecuadamente el Costo de Producción
- ✓ Reconocer la importancia del registro de información, cálculos de resultados e indicadores para realizar un buen diagnóstico.

2.1 Concepto y clasificación de Costos. Formas de las curvas

2.2 Costo de Producción. Estructura del Capital Agrario. Valuación de bienes. Incidencia del Capital Agrario en el costo. Mecánica del cálculo de Costos. Costo de oportunidad

2.3 Presupuesto Parciales y de Actividades. Cronograma de actividades.

2.4 Realización de diagnóstico. Factores que condicionan el resultado de una empresa: endógenos y exógenos. Periodo y universo de análisis: análisis vertical y horizontal. Aplicación de herramientas agromáticas.

2.5 Costo de Implantación: mecánica de cálculo (implantación anual e implantación a largo plazo). Herramientas agromáticas

UNIDAD 3: Recopilación y Registro de información

Objetivos:

Que el alumno pueda:

- ✓ Comprender la importancia de la recopilación de datos.
- ✓ Recopilar datos y registrarlos correctamente.
- ✓ Incorpore el uso de herramientas agromáticas

Filename: R- DEC-2019-0638



R- DNAT-2019-0638

Salta, 15 de mayo de 2019

EXPEDIENTE N° 19.129/2018

3.1 La información del funcionamiento técnico y económico de la explotación. Registros básicos, diseños. Planillas de gestión: planillas auxiliares para agricultura, ganadería, stock, maquinaria, personal, automotores, finanzas. Aplicación de herramientas agromáticas.

3.2 Presentación del software Ñandú Gestión Agro

Unidad 4. Análisis y Diagnóstico de Resultados de un Establecimiento Agropecuario

Objetivos:

Que el alumno logre:

- ✓ Reconocer la importancia del análisis de resultados obtenidos.
- ✓ Calcular medidas de resultados
- ✓ Analizar e interpretar la situación patrimonial de una empresa.
- ✓ Interpretar situación financiera de acuerdo al balance. Distinguir enfoque contable y económico. Interpretar y comparar resultados de la empresa analizada.

4.1 Gestión de Empresas: concepto. Etapas. Análisis y diagnóstico de Resultados.

4.2 Aspecto económico. Resultados de las actividades agrícolas ganaderas: Margen Bruto. Medidas de Resultados Globales. Resultado por Producción y Resultado de la Explotación. Variación Patrimonial: activo, pasivo, balance.

Resultado Global: medidas de Eficiencia Globales, por Actividad y de los Factores Productivos

4.3 Aspecto financiero. Endeudamiento. Solvencia. Resultados e Indicadores Económicos, Financieros y Patrimoniales. Herramientas agromáticas.

4.4 Análisis de los Resultados. Diagnostico global de la empresa agropecuaria.

Unidad 5: Administración de la Maquinaria

Objetivos:

Que el alumno logre:

- ✓ Desarrollar el cálculo del costo operativo de la maquinaria para establecer el diagnóstico de la explotación agropecuaria.
- ✓ Plantear y evaluar diversas alternativas con respecto al uso de la maquinaria. Calcular puntos de indiferencia.

5.1 Características de la maquinaria: uso anual, producción, capacidad, tamaño. Costo operativo de la maquinaria: gastos, amortización e interés. Tiempo operativo. Herramientas agromáticas



R- DNAT-2019-0638

Salta, 15 de mayo de 2019

EXPEDIENTE N° 19.129/2018

5.2 Costo operativo en función de la producción de la maquinaria: elección entre dos alternativas, maquinaria propia vs contratista. Costo operativo en función del tamaño. Selección y programación de la maquinaria. Herramientas agromáticas.

PROGRAMA DE TRABAJOS PRACTICOS CON OBJETIVOS PARTICULARES

Trabajo Practico N° 1: Identificación de Producciones agrícolas y ganaderas a nivel Provincial y Local. Caracterización de una explotación: casos hipotéticos y reales.

Trabajo Practico N° 2: Clasificación de Costos. Cálculo de Cuenta Capital. Uso de herramientas agromáticas.

Trabajo Practico N°3: Recopilación y Uso de planillas varias. Herramientas agromáticas

Trabajo Practico N° 4: Cálculo de resultado de una actividad: Margen Bruto, composición de gastos. Uso de planillas de cálculo.

Trabajo Practico N° 5: Cálculo de Medidas de Resultados de las Actividades y Globales. Uso de herramientas agromáticas.

Trabajo Practico N°6: Variación Patrimonial o Resultado Global del Ejercicio. Uso de herramientas agromáticas.

Trabajo Practico N° 7: Análisis Financiero. Índices: calculo e Interpretación.

Trabajo Practico N° 8: Costo de Implantación de una actividad perenne. Mecánica de cálculo. Uso de herramientas agromáticas.

Trabajo Practico N° 9: Cálculo Costo Operativo de la Maquinaria. Elección entre dos alternativas. Uso de herramientas agromáticas.

Trabajo Practico N° 10: Programación de la Maquinaria. Uso de herramientas agromáticas.

ANEXO II BIBLIOGRAFIA

UNIDAD 1

Alvarez, Hector Felipe, "Principios de Administración". Ed.Eudecor, 1 Edición.

Arce, Hugo S. "Administración, Gestión y Control de Empresas Agropecuarias". Ed.Macchi, Bs As

Frank, Guillermo Rodolfo. "La Empresa Agraria". DAR N°24 U.B.A 1981

Martinez Ferrario, Eduardo. "Estrategia y Administración Agropecuaria". Ed. Troquel S.A Bs As 1995



R- DNAT-2019-0638

Salta, 15 de mayo de 2019

EXPEDIENTE Nº 19.129/2018

Bertone C y Ma Scala. "La Empresa Agropecuaria". Cambio Rural INTA Rafaela. Pag 1-2.

Simonetto M, - Ghisolfi S. 2001"La Empresa Agraria y la Administración Rural". Ficha de Cátedra: Administración Agropecuaria I. TUAEA- Oran

Larrahona, Silvana. 2015 "Empresa Agropecuaria: características". Administración, tipos de empresas según sus producciones". Material seleccionado de Cátedra: Administración Agropecuaria I. TUAEA-UNSA. (Sede Oran) pag.

GUERRA,G. Los tipos de Empresas Agropecuarias en America Latina. En "Manual de Administración de Empresas Agropecuarias". ICA . San Jose Costa Rica. 1992 Cap 10. Pag 383-393.

UNIDAD 2

Simonetto M, - Ghisolfi S. 2001"Teoria de los costos". Ficha de Cátedra: Administración Agropecuaria I. TUAEA- UNSA. Sede Oran

Larrahona, Silvana. 2015 "COSTOS: Clasificación". Material seleccionado de Cátedra: Administración Agropecuaria I. TUAEA-UNSA. (Sede Oran) pag.

Bishop, C. E y Toussaint, W.D. "Introduccion al análisis de economía agrícola". 1° Edicion 1979. Ed. Limusa, Mexico

Frank, Guillermo Rodolfo. "Introduccion al calculo de costos agropecuarios". Ed. El Ateneo 6° Edicion. Bs.As 1995

Arce, Hugo S. "Administración, Gestión y Control de Empresas Agropecuarias". Ed.Macchi, Bs As

Bertone C y Ma Scala. "La Empresa Agropecuaria". Cambio Rural INTA Rafaela. Pag 1-2.

HSBC Agribusiness. "Empresa Agropecuaria" pdf. Material de Catedra: Administración Agropecuaria I. TUAEA- Sede Oran. UNSA

Arce, Hugo S. "Presupuestos, Costos y Decisiones de Empresas Agropecuarias". Ed.Macchi, Bs As .

Frank, Guillermo Rodolfo, Costo de Implantacion de una actividad peremne. Documento UBA

UNIDAD 3

Arce, Hugo S. "Presupuestos, Costos y Decisiones de Empresas Agropecuarias". Ed.Macchi, Bs As .

Simonetto M, - Ghisolfi S. 2001"Sistema de Registros". Ficha de Cátedra: Administración Agropecuaria I. TUAEA- UNSA. Sede Oran

Software Ñadu Agro Gestion.



R- DNAT-2019-0638

Salta, 15 de mayo de 2019

EXPEDIENTE N° 19.129/2018

UNIDAD 4

Frank, Guillermo Rodolfo. "El Patrimonio de la Empresa y su crecimiento". DAR N°29 U.B.A 1989

Frank, Guillermo Rodolfo. "Análisis y Diagnóstico de los Resultados de la Empresa Agropecuaria". DAR N°29 U.B.A 1992

Arce, Hugo S. "Presupuestos, Costos y Decisiones de Empresas Agropecuarias". Ed. Macchi, Bs As .

Simonetto M, - Ghisolfi S. 2001 "Análisis de Gestión en la Empresa Agropecuaria: Resultados por producción, Global y Financieros". Ficha de Cátedra: Administración Agropecuaria I. TUAEA-UNSA. Sede Oran

Simonetto M, - Ghisolfi S. 2001 "Gestión de la Empresa Agropecuaria". Ficha de Cátedra: Administración Agropecuaria I. TUAEA-UNSA. Sede Oran

Larrahona, Silvana. 2015 "Medidas de Resultados, Indicadores". Material seleccionado de Cátedra: Administración Agropecuaria I. TUAEA-UNSA. (Sede Oran) pag.

Bertone C y Ma Scala. "La Empresa Agropecuaria". Cambio Rural INTA Rafaela. Pag

AACREA Banco Rio, Departamento de Economía, Normas para medir los Resultados Económicos en las Empresas Agropecuarias. 1990

UNIDAD 5

Frank, Guillermo Rodolfo. "Costos y Administración de la Maquinaria Agrícola". Cap 2 Buenos Aires. Editorial Hemisferio Sur

Simonetto M, - Ghisolfi S. 2000 "La Administración de la Maquinaria Agrícola". Ficha de Cátedra: Administración Agropecuaria I. TUAEA-UNSA. Sede Oran

Larrahona, Silvana. 2015 "Maquinarias Agrícolas: Costo operativo, planillas de cálculo". Material de Cátedra: Administración Agropecuaria I. TUAEA-UNSA. (Sede Oran)

Arce, Hugo S. "Presupuestos, Costos y Decisiones de Empresas Agropecuarias". Ed. Macchi, Bs As . Cap 17-18

**ANEXO III
REGLAMENTO DE CATEDRA**

Condiciones para cursar, regularizar y aprobar la materia

Las clases se dictarán dos veces por semana en módulos de 3 horas cada uno durante los cuales se irán alternando las clases teóricas y prácticas según se vayan desarrollando los contenidos del

Filename: R- DEC-2019-0638



Universidad Nacional de Salta
Facultad de Ciencias Naturales

Av. Bolivia 5150 – 4400 Salta
República Argentina

R- DNAT-2019-0638

Salta, 15 de mayo de 2019

EXPEDIENTE N° 19.129/2018

programa (días y horarios se determinaran al inicio el cuatrimestre y serán publicados oportunamente).

Las clases de consulta se dictaran al finalizar cada módulo y la cátedra dispondrá de un día (2hs) por semana para Clases de Consulta los cuales también serán determinados al inicio del cuatrimestre y publicados oportunamente.

Para regularizar la materia, el alumno deberá tener aprobados los dos parciales o sus recuperatorios con 60%.

Para poder rendir examen parcial deberán estar presentados todos y aprobados hasta el 80% los Trabajos Prácticos de los temas desarrollados hasta esa instancia.

Los trabajos prácticos se desarrollaran en clases y son de asistencia obligatoria (80%). Los mismos podrán ser desarrollados de manera grupal pero se presentaran individualmente.

Antes de realizar cada trabajo práctico se realizara un coloquio sobre los temas a desarrollar en el mismo, el cual deberá aprobarse para poder desarrollar los ejercicios.

El examen final:

Alumnos regulares: examen Oral (teoría).

Alumnos Libres: se evaluara primero instancia escrita y de aprobarse se pasa a la instancia oral.