



TECNOLOGÍA EN GESTIÓN EMPRESARIAL

NOTA: Los parciales se presentan en la **HORA DE CLASE** respectiva.

SEM	LUNES 21	MARTES 22	MIÉRCOLES 23	JUEVES 24	VIERNES 25	LUNES 28	MARTES 29	MIÉRCOLES 30	VIERNES 02	JUEVES 08
I		Cátedra Institucional/Kelly Yohana Piedrahita	Ciclo Contable Empresarial/Edyn Efrain Escobar	Tic y Herramientas Informáticas/ Esteban Díaz Vargas- Principios de Administración/ Kelly Yohana Piedrahita		Métodos de Estudio/Carmen Leticia Palacio Toro	Matemáticas B/María Victoria Torres Gaona	Cátedra Cultural/Ana María Ayala		Comunicación Oral y Escrita/Ana María Ayala
II	Liderazgo/Dora Ines González		Estadística Básica/Luis Eduardo Jiménez	Legislación Empresarial/ Nelson Andrés Vélez- Gestión Ambiental/Juan Guillermo Betancourt		Constitución Política y Ética/Nelson Andrés Vélez- Creatividad/Jorge Ariel Loaiza			Álgebra Lineal/Oscar Cárdenas Ángel	Comunicación Oral y Escrita/Ana María Ayala
III	Liderazgo/Dora Ines González	Planeación y Organización/ Gloria Patricia Vélez		Legislación Empresarial/ Nelson Andrés Vélez- Gestión Ambiental/Juan Guillermo Betancourt		Creatividad/Jorge Ariel Loaiza	Comercio Exterior/Carolina Castañeda	Inglés 1/Jairo Orjuela		Metodología de la Investigación/ Sonia Elena Godoy
IV		Planeación y Organización/ Gloria Patricia Vélez		Legislación Empresarial/ Nelson Andrés Vélez		Constitución Política y Ética/Nelson Andrés Vélez- Creatividad/Jorge Ariel Loaiza	Comercio Exterior/Carolina Castañeda	Inglés 1/Jairo Orjuela		Metodología de la Investigación/ Sonia Elena Godoy
V		Planeación y Organización/ Gloria Patricia Vélez	Inglés 2/Jairo Alonso Orjuela			Constitución Política y Ética/Nelson Andrés Vélez- Creatividad/Jorge Ariel Loaiza	Comercio Exterior/Carolina Castañeda			Metodología de la Investigación/ Sonia Elena Godoy



TECNOLOGÍA EN GESTIÓN CONTABLE

NOTA: Los parciales se presentan en la **HORA DE CLASE** respectiva.

SEM	LUNES 21	MARTES 22	MIÉRCOLES 23	JUEVES 24	VIERNES 25	LUNES 28	MARTES 29	MIÉRCOLES 30	VIERNES 02	JUEVES 08
I		Cátedra Institucional/Kelly Yohana Piedrahita	Fundamentos de Contabilidad/Edyn Efrain Escobar	Tic y Herramientas Informáticas/ Esteban Díaz Vargas- Principios de Administración/ Kelly Yohana Piedrahita		Métodos de Estudio/Carmen Leticia Palacio Toro	Matemáticas B/María Victoria Torres Gaona	Cátedra Cultural/Ana María Ayala		Comunicación Oral y Escrita/Ana María Ayala
II	Ciclo de Egresos/Edyn Efrain Escobar	Fundamentos de Tributaria/Mauricio Cardona	Estadística Descriptiva/Luis Eduardo Jiménez	Ecología y Medio Ambiente/Juan Guillermo Betancourt			Microeconomía/Edinson Ramirez	Cálculo Diferencial/Oscar Cárdenas		Inglés 1/Jairo Orjuela
III	Ciclo de Egresos/Edyn Efrain Escobar	Fundamentos de Tributaria/Mauricio Cardona	Iniciativa Empresarial/Yuri Marcela Llano	Ecología y Medio Ambiente/Juan Guillermo Betancourt		Constitución Política y Ética/Nelson Andrés Vélez	Microeconomía/Edinson Ramirez			Inglés 1/Jairo Orjuela



TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

NOTA: Los parciales se presentan en la HORA DE CLASE respectiva.

SEM	LUNES 21	MARTES 22	MIÉRCOLES 23	JUEVES 24	VIERNES 25	LUNES 28	MARTES 29	MIÉRCOLES 30	VIERNES 02	JUEVES 08
I		Cátedra Institucional/Kelly Yohana Piedrahita-Bioquímica/Juan Guillermo Betancourt	Fundamentos de Contabilidad/Edyn Efrain Escobar	Fundamentos de Administración/ Kelly Yohana Piedrahita		Métodos de Estudio/Carmen Leticia Palacio Toro	Matemáticas B/María Victoria Torres Gaona	Cátedra Cultural/Ana María Ayala		Fisiología Vegetal/Luis Fernando Gómez Gómez
II	Liderazgo/Dora Ines González	Bioquímica/Juan Guillermo Betancourt	Fundamentos de Contabilidad/Edyn Efrain Escobar	Fisiología y Nutrición Animal/Joan Sebastian Estrada		Constitución Política y Ética/Nelson Andrés Vélez-Desarrollo y Extensión Rural/Jorge Mario Arce		Inglés 1/Jairo Orjuela		Fisiología Vegetal/Luis Fernando Gómez Gómez
III	Liderazgo/Dora Ines González	Bioquímica/Juan Guillermo Betancourt		Fisiología y Nutrición Animal/Joan Sebastian Estrada	Costos y Presupuestos Agropecuarios /Paula Andrea Cortes	Desarrollo y Extensión Rural/Jorge Mario Arce		Inglés 1/Jairo Orjuela	Álgebra Lineal/Oscar Cárdenas Ángel	Fisiología Vegetal/Luis Fernando Gómez Gómez
IV	Liderazgo/Dora Ines González	Planeación Estratégica/ Gloria Patricia Vélez		Especies Mayores/Joan Sebastian Estrada	Costos y Presupuestos Agropecuarios /Paula Andrea Cortes	Desarrollo y Extensión Rural/Jorge Mario Arce		Inglés 1/Jairo Orjuela	Álgebra Lineal/Oscar Cárdenas Ángel	
V	Liderazgo/Dora Ines González	Planeación Estratégica/ Gloria Patricia Vélez	Inglés 2/Jairo Alonso Orjuela	Especies Mayores/Joan Sebastian Estrada		Desarrollo y Extensión Rural/Jorge Mario Arce	Comercio Exterior/Carolina Castañeda			Introducción a la Investigación/ Sonia Elena Godoy



TEC. PROFESIONAL EN PROGRAMACIÓN DE APLICACIONES INFORMÁTICAS

NOTA: Los parciales se presentan en la **HORA DE CLASE** respectiva.

SEM	LUNES 21	MARTES 22	MIÉRCOLES 23	JUEVES 24	VIERNES 25	LUNES 28	MARTES 29	MIÉRCOLES 30	VIERNES 02	JUEVES 08
I		Cátedra Institucional/Kelly Yohana Piedrahita		Tic y Herramientas Informáticas/ Esteban Diaz Vargas-Ecología y Medio Ambiente/Juan Guillermo Betancourt		Métodos de Estudio/Carmen Leticia Palacio Toro	Cátedra Cultural/Leticia Palacio Toro	Matemáticas /María Victoria Torres Gaona		Comunicación Oral y Escrita/Ana María Ayala
II	Estructuras de Datos I/Jhovanny Gil Taborda		Física Básica/Joan Sebastian Giraldo		Electricidad/ Rafael Puello	Constitución Política y Ética/Nelson Andrés Vélez		Gestión de Sistemas Operativos/Felipe Gutierrez	Álgebra Lineal/Oscar Cárdenas Ángel	Inglés 1/Jairo Orjuela
III	Aspcctos Básicos de Networking/Arvey Barahona Gómez	Introducción a la Investigación/ Sonia Elena Godoy	Bases de Datos I/Ricardo Andrés Ching	Definición y Análisis de Req/Edinson Jair Mosquera		Administración de Sistemas de Información/Felipe Gutierrez	Estructuras de Datos II/Jhovanny Gil Taborda	Cálculo Diferencial/Oscar Cárdenas		Teoría General de Sistemas/Carlos Andrés Arboleda
IV	Patrones de Software/Felipe Gutierrez	Teoría General de Sistemas/Carlos Andrés Arboleda		Programación Móvil/Yenni Dinari Perea		Programación de Interfaces Gráficas/Edinson Jair Mosquera- Programación Orientada a Objetos/Ramón Fredy Quebrada				



TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN

NOTA: Los parciales se presentan en la HORA DE CLASE respectiva.

SEM	LUNES 21	MARTES 22	MIÉRCOLES 23	JUEVES 24	VIERNES 25	LUNES 28	MARTES 29	MIÉRCOLES 30	VIERNES 02	JUEVES 08
I		Cátedra Institucional/Kelly Yohana Piedrahita		Tic y Herramientas Informáticas/ Esteban Díaz Vargas-Ecología y Medio Ambiente/Juan Guillermo Betancourt		Métodos de Estudio/Carmen Leticia Palacio Toro	Cátedra Cultural/Leticia Palacio Toro	Matemáticas /María Victoria Torres Gaona		Comunicación Oral y Escrita/Ana María Ayala
II	Estructuras de Datos I/Jhovanny Gil Taborda		Física Básica/Joan Sebastian Giraldo		Electricidad/ Rafael Puello	Constitución Política y Ética/Nelson Andrés Vélez		Gestión de Sistemas Operativos/Felipe Gutierrez	Álgebra Lineal/Oscar Cárdenas Ángel	Inglés 1/Jairo Orjuela
III	Aspcctos Básicos de Networking/Arvey Barahona Gómez	Teoría General de Sistemas/Carlos Andrés Arboleda	Bases de Datos I/Ricardo Andrés Ching	Definición y Análisis de Req/Edinson Jair Mosquera		Administración de Sistemas de Información/Felipe Gutierrez	Estructuras de Datos II/Jhovanny Gil Taborda	Cálculo Diferencial/Oscar Cárdenas		Introducción a la Investigación/ Sonia Elena Godoy
IV	Patrones de Software/Felipe Gutierrez	Teoría General de Sistemas/Carlos Andrés Arboleda	Estadística y Probabilidad/Luis Eduardo Jiménez			Programación Orientada a Objetos/Ramón Fredy Quebrada	Sistemas Digitales/Rafael Puello	Ciencia, Tecnología y Sociedad/Adel Guerrero		
V-A		Física Mecánica/Joan Sebastian Giraldo	Estadística y Probabilidad/Luis Eduardo Jiménez- Gestión Contable/Edyn Efraín Escobar		Arquitectura de Datos/Felipe Gutierrez	Cálculo Integral/Oscar Cárdenas Ángel	Sistemas Digitales/Rafael Puello		Software de Gestión Empresarial/Ramón Fredy Quebrada	Metodología de la Investigación/ Sonia Elena Godoy
V-B		Física Mecánica/Joan Sebastian Giraldo	Estadística y Probabilidad/Luis Eduardo Jiménez	Aplicaciones y Servicios Web/Yenni Dinari Perea	Arquitectura de Datos/Felipe Gutierrez	Cálculo Integral/Oscar Cárdenas Ángel	Sistemas Digitales/Rafael Puello		Software de Gestión Empresarial/Ramón Fredy Quebrada	Teoría General de Sistemas/Carlos Andrés Arboleda
VI		Física Mecánica/Joan Sebastian Giraldo	Creación Empresarial/Yuri Marcela Llano		Arquitectura de Datos/Felipe Gutierrez		Sistemas Digitales/Rafael Puello-Análisis y Diseño de Sistemas de Información/ Edinson Jair Mosquera	Ciencia, Tecnología y Sociedad/Adel Guerrero	Software de Gestión Empresarial/Ramón Fredy Quebrada	Metodología de la Investigación/ Sonia Elena Godoy

Nota: Estudiantes con homologación o con programación especial, por favor revisar el horario de exámenes de cada uno de los cursos que tiene matriculados.



TECNOLOGÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN

NOTA: Los parciales se presentan en la **HORA DE CLASE** respectiva.

SEM	LUNES 21	MARTES 22	MIÉRCOLES 23	JUEVES 24	VIERNES 25	LUNES 28	MARTES 29	MIÉRCOLES 30	VIERNES 02	JUEVES 08
VII			Creación Empresarial/Yuri Marcela Llano				Análisis y Diseño de Sistemas de Información/ Edinson Jair Mosquera	Ciencia, Tecnología y Sociedad/Adel Guerrero		



INGENIERÍA DE SISTEMAS

NOTA: Los parciales se presentan en la **HORA DE CLASE** respectiva.

SEM	LUNES 21	MARTES 22	MIÉRCOLES 23	JUEVES 24	VIERNES 25	LUNES 28	MARTES 29	MIÉRCOLES 30	VIERNES 02	JUEVES 08
III	Aspctos Básicos de Networking/Arvey Barahona Gómez	Teoría General de Sistemas/Carlos Andrés Arboleda	Bases de Datos I/Ricardo Andrés Ching	Definición y Análisis de Req/Edinson Jair Mosquera		Administración de Sistemas de Información/Felipe Gutierrez	Estructuras de Datos II/Jhovanny Gil Taborda	Cálculo Diferencial/Oscar Cárdenas		Introducción a la Investigación/ Sonia Elena Godoy
VIII		Inglés B1/Jairo Alonso Orjuela	Moledamiento y Simulación/Luis Eduardo Jiménez	Investigación de Operaciones/ Carolina Castañeda		Ingeniería Web y de Servicios/Yenni Dinari Perea	Gerencia de Proyectos TI/Ricardo Andrés Ching	Métodos Numéricos/Carlos Andrés Arboleda		Ingeniería de Software II/Ramón Fredy Quebrada
IX		Inglés B1/Jairo Alonso Orjuela	Moledamiento y Simulación/Luis Eduardo Jiménez	Investigación de Operaciones/ Carolina Castañeda		Ingeniería Web y de Servicios/Yenni Dinari Perea	Gerencia de Proyectos TI/Ricardo Andrés Ching	Métodos Numéricos/Carlos Andrés Arboleda		Ingeniería de Software II/Ramón Fredy Quebrada
X	Gestión de Proyectos de Software/Ricardo Andrés Ching(jornada nocturna)		Moledamiento y Simulación/Luis Eduardo Jiménez			Ingeniería Web y de Servicios/Yenni Dinari Perea		Métodos Numéricos/Carlos Andrés Arboleda		Ingeniería de Software II/Ramón Fredy Quebrada