

ADDENDUM

to the

St. Augustine College

2017-2018 Catalog

Bachelor of Arts in Business Administration (New Program)
Bachelor of Science in Computer Information Systems (New Program)

Bachelor of Social Work (Fall 2017 Update)

Bachelor of Arts in Business Administration (BA)

Licenciatura de Artes en Administración de empresas (BA)

Program Description

The Bachelor of Arts in Business Administration is a degree design to prepare students for a variety of business opportunities in the private, government, and not-for-profit organizations. Based on a liberal arts foundation, the Business Administration program provides students with a strong business curriculum academic knowledge, and content business courses covering the major areas of a complex and constantly change business environment.

Graduates of the program will have a solid academic foundation in accounting principles, economics, management theory and behavior, the legal environment of business, marketing, financial management, human resources, and business problem solving and decision making. The curriculum is intended to give students a well-rounded background in all areas of operating a business. A senior capstone course provides students the opportunity to research specialty areas, include strategic management planning, international business, or small business operations.

The degree is designed to provide the technical knowledge and critical thinking skills needed in business. Students will leave the program prepared for a variety of business operation and leadership positions as well as having a path for an advanced degree in business.

Career Outlook for Business Administration Graduates

The U.S. Bureau of Labor Statistics, on its Economic News website, projects that Professional and Business Services will be second only to Health Care and Social Assistance as an area of job growth

Descripción del programa

El Licenciatura de Artes en Administración de Empresas es un modelo de programa para preparar a los estudiantes para una variedad de oportunidades comerciales en organizaciones privadas, gubernamentales y sin fines de lucro. Basado en una plataforma de artes liberales, el programa de Administración de Empresas proporciona a los estudiantes un fuerte conocimiento académico de currículum comercial y cursos de contenido empresarial que cubren las áreas principales de un entorno empresarial complejo y en constante cambio.

Los graduados del programa tendrán una sólida base académica en principios contables, economía, teoría y conducta gerencial, el entorno legal de los negocios, mercadotecnia, administración financiera, recursos humanos y resolución de problemas de negocios y toma de decisiones. El plan de estudios está destinado a proporcionar a los estudiantes una formación completa en todas las áreas de funcionamiento de una empresa. Un curso de alto nivel ofrece a los estudiantes la oportunidad de investigar áreas de especialidad, incluida la planificación estratégica de gestión, negocios internacionales o pequeñas empresas.

El programa está diseñado para proporcionar el conocimiento técnico y las habilidades de pensamiento crítico necesarios en los negocios. Los estudiantes dejarán el programa preparado para una variedad de puestos de trabajo y liderazgo comercial, así como también tendrán un camino para obtener un título avanzado en negocios.

between 2014 and 2024. Such services need persons trained in Business Administration for their leadership positions.

Program Outcomes

Upon completion of the program, graduates of the BA in Business Administration should be able to:

1. Demonstrate a strong foundation of business knowledge and decision-making skills for every level of business operations.
2. Apply analytical skills, business strategies, method, and techniques to manage real business situations.
3. Have an understanding of the legal environment of business to act and behave in an ethical manner when dealing with personnel, business activities, and the law.
4. Demonstrate both a leadership attitude and the skills to work with a team, as well as sufficient capability to face daily work business situations that require competent and positive interpersonal conduct.
5. Display effective communication skills, including oral, written, electronic, and social media applications.
6. Demonstrate competence with technology to organize, understand, and analyze business operations, as well as to propose new ideas and solutions.

Graduation Requirements

1. Students must successfully complete 120 semester hours of coursework, including all required Business Administration core courses, which includes the selection of one of the two available concentrations and general education courses as described in the curriculum plan.
2. Students must have, at the time of graduation, a cumulative GPA of 2.0 or better on a 4-point scale.

Perspectivas de carrera para graduados en administración de empresas

La Oficina de Estadísticas Laborales de los EE. UU., En su sitio web Economic News, proyecta que los Servicios Profesionales y Comerciales serán los segundos después de la Atención Médica y Asistencia Social como un área de crecimiento laboral entre 2014 y 2024. Estos servicios necesitan personas capacitadas en Administración de Empresas para sus posiciones de liderazgo.

Resultados del programa

Al finalizar el programa, los graduados del BA en Administración de Empresas deberían poder:

1. Demostrar una base sólida de conocimientos especializados y habilidades de toma de decisiones para cada nivel de operaciones comerciales.
2. Aplicar habilidades analíticas, estrategias comerciales, métodos y técnicas para gestionar situaciones comerciales reales.
3. Tener una comprensión del entorno legal de las empresas para actuar y comportarse de una manera ética al tratar con el personal, las actividades comerciales y la ley.
4. Demostrar tanto una actitud de liderazgo como las habilidades para trabajar con un equipo, así como la capacidad suficiente para enfrentar las situaciones de trabajo diario que requieren una conducta interpersonal competente y positiva.
5. 5. Mostrar habilidades de comunicación efectiva, incluidas las aplicaciones de medios orales, escritas, electrónicas y sociales.
6. 6. Demostrar competencia con la tecnología para organizar, comprender y analizar las operaciones comerciales, así como proponer nuevas ideas y soluciones.

Requisitos de graduación

1. Los estudiantes deben completar con éxito 120 horas semestrales de cursos, abarcando todos los cursos obligatorios de Administración de Empresas, que incluyen la selección de una de las dos

concentraciones disponibles y cursos de educación general, tal como se describe en el plan de estudios.

2. Los estudiantes deben tener, en el momento de la graduación, un GPA acumulativo de 2.0 o mejor en una escala de 4 puntos.

Bachelor of Arts in Business Administration Curriculum Plan

All courses marked with an asterisk (*) are new courses. All courses are 4-semester-hour courses.

Business Administration Core Courses **72 HRS**

ACC 101 Principles of Accounting	4
ACC 161 Financial Accounting	4
ACC 162 Managerial Accounting	4
BUS 110 Introduction to Business	4
ECO 101 Principles of Macroeconomics OR	4
ECO 102 Principles of Microeconomics	
BUS 220 Principles of Management	4
BUS 231 Principles of Marketing	4
*BUS 303 Legal Environment of Business	4
*CIS 300 Management Information systems	4
*MNG 350 Business Statistics	4
*MNG 360 Principles of Financial Management	4
*MNG 380 Organization Theory & Design	4
*MNG 390 International Business Management	4
*MNG 400 Strategic Management	4

Concentration #1 – Human Resources

*MNG 323 Employment Law	4
*MNG 405 Human Resource Management	4
*MNG 410 Employee Training & Development	4
*MNG 415 Compensation & benefits	4

Concentration #2 – Small Business Operations

*MNG 370 Entrepreneurship	4
*MNG 405 Human Resource Management	4
*MNG 420 Operations of Small Business	4
*MNG 425 Business Plan Writing for Small Business	4

General Education **36HRS**

ENG 160 Composition I	4
ENG 162 Composition II	4
ENG 165 Speech	4

MAT 200 Finite Mathematics	4
BIO 102 Introduction to Human Biology OR	4
CHM 115 Basic chemistry OR	
PHY 103 Earth Science	
HUM 204 Music Appreciation OR	4
HUM 205 History and Appreciation of Art OR	
PHI 220 Ethics	
SPA 222 The Hispanic-American Experience Through Literature	4
HIS 104 Survey of U.S. History to 1865 OR	4
HIS 105 Survey of U.S. History from 1865 to Present OR	
PSC 103 American Government	
PSY 101 General Psychology OR	4
SOC 101 Introduction to sociology	

Elective Courses **12 HRS**

Total Credit Hours Required **120 HRS**

Introduction of a New Program

Introducción de un nuevo programa

Bachelor of Science in Computer Information Systems (BS)

Licenciatura de Artes en Sistemas de Información Computarizada (BS)

Program Description

The Bachelor of Science in Computer Information Systems is a degree designed to prepare students for employment in an Information Technology Department of an organization. Program skills begin with strong computer programming foundations and move students toward the most advanced concentrations.

Students can choose one of the three concentrations available: Database Systems Management, Network systems Administrator, and Web-based Applications. The Web-based Applications concentration and the Database Systems Management concentration prepare students to design, implement, and manage systems. The former prepares students for working with web-based communications systems, and the latter prepares students for working with database management systems. The Network Systems Administration concentration prepares students to build, install, troubleshoot, and administer local area networks from the foundation up.

The curriculum includes a senior internship project where students will use and apply their learned skills to solve a computer information systems problem in a real-world situation. The degree prepares students with a solid background in mathematics (discrete structures) and communications (technical writing). In addition, graduates leave the program with skills to work independently as well as skills to work collaboratively with diverse population of staff, supervisors, and customers.

Descripción del programa

La Licenciatura en Ciencias en Sistemas de Información Informática es un título diseñado para preparar a los estudiantes para el empleo en un Departamento de Tecnología de la Información de una organización. Las habilidades del programa comienzan con sólidos fundamentos de programación de computadoras y llevan a los estudiantes hacia las concentraciones más avanzadas.

Los estudiantes pueden elegir una de las tres concentraciones disponibles: Administración de sistemas de bases de datos, Administrador de sistemas de red y Aplicaciones basadas en la web. La concentración de aplicaciones basadas en la Web y la concentración de administración de sistemas de bases de datos preparan a los estudiantes para diseñar, implementar y administrar sistemas. El primero prepara a los estudiantes para trabajar con sistemas de comunicaciones basados en la web, y el segundo prepara a los estudiantes para trabajar con sistemas de administración de bases de datos. La concentración de administración de sistemas de red prepara a los estudiantes para construir, instalar, solucionar problemas y administrar redes de área local desde la fundación.

El plan de estudios incluye un proyecto de pasantía sénior donde los estudiantes utilizarán y aplicarán sus habilidades aprendidas para resolver un problema de sistemas informáticos en una situación del mundo real. El grado prepara a los estudiantes con una sólida formación en matemáticas (estructuras discretas) y comunicaciones (redacción

Career Outlook

The U.S. Bureau of Labor Statistics, on its Economic New website, projects that Computer Systems Design and related Services will be the 5th highest our of 19 industries that will have significant job growth between 2014 and 2024, adding over 408,000 new jobs during those years. In today's work place, there is almost no industry that can operate without computer technicians to support their systems. Demand is high for well-trained computer network and application specialists.

Program Outcomes

Upon completion of the program, graduates of the B.S. in Computer Information Systems should be able to:

1. Analyze, organize, design, and implement a computer application solution to a business problem.
2. Understand Relational algebra and its use relates to Relational Databases.
3. Implement a web-based communication system.
4. Identify common security risks that affect a Computer Information System.
5. Understand the different roles a DBA plays when overseeing daily database operations.
6. Identify common hardware or software troubleshooting problems.
7. Understand the different layers of communication in a Computer Network.
8. Understand the role of a Network Administrator.
9. Identify the different Ecommerce requirements when building a website.

Graduation Requirements

1. Students must successfully complete 120 semester hours of coursework, including all required Computer Information System core courses and one of the three concentrations. They must also complete the general education courses as described in the curriculum plan.
2. Students must have, at the time of graduation, a cumulative GPA of 2.0 or better on a 4-point scale.

técnica). Además, los graduados abandonan el programa con habilidades para trabajar de formaindependiente, así como habilidades para trabajar en colaboración con una población diversa de personal, supervisores y clientes.

Resultados del programa

Al finalizar el programa, los graduados del B.S. en Computer Information Systems debería ser capaz de:

1. Analice, organice, diseñe e implemente una solución de aplicación informática a un problema comercial.
2. Comprender el álgebra relacional y su uso se relaciona con las bases de datos relacionales.
3. Implementar un sistema de comunicación basado en la web.
4. Identificar los riesgos de seguridad comunes que afectan un Sistema de información de la computadora.
5. Comprender los diferentes roles que juega un DBA cuando supervisa las operaciones diarias de la base de datos.
6. Identifique los problemas comunes de solución de problemas de hardware o software.
7. Comprender las diferentes capas de comunicación en una red informática.
8. Comprender el papel de un administrador de red.
9. Identifique los diferentes requisitos de comercio electrónico al construir un sitio web.

Requisitos de graduación

1. Los estudiantes deben completar con éxito 120 horas semestrales de trabajo de curso, incluyendo todos los cursos obligatorios del Sistema de Información de Computadora y una de las tres concentraciones. También deben completar los cursos de educación general como se describe en el plan de estudios.
2. Los estudiantes deben tener, en el momento de la graduación, un GPA acumulativo de 2.0 o mejor en una escala de 4 puntos.

B.S. in Computer Information Systems Curriculum Plan

All courses marked with an asterisk (*) are new courses. All courses are 4-semester-hour courses.

CIS Major Requirements (36 + 20) = 56 HRS

Required Courses 36

CIS 110 Introduction to Object-Oriented Programming	4
CIS 130 Computer systems Hardware	4
CIS 203 Discrete Structure	4
CIS 210 Object-Oriented Programming	4
*CIS 240 Database Concepts	4
*CIS 300 Management Information Systems	4
*CIS 315 Technical Writing for CIS	4
*CIS 325 Data Structures (Using C++)	4
*CIS 460 Senior Project	4

Concentration #1

Database Systems Management 20 HRS

*CIS 220 Client-Side Web Development	4
*CIS 310 Database Security Management	4
*CIS 320 Server-Side Web Development	4
*CIS 340 Database Management	4
*CIS 440 Topics in Advanced Databases	4

Concentration #2

Network systems Administrator 20 HRS

CIS 216 Operating Systems	4
CIS 217 Computer Networks	4
*CIS 328 Network Systems Security	4
*CIS 360 Advanced Topics in Networks	4
*CIS 370 Network Management	4

Concentration #3

Web-based applications 20 HRS

*CIS 220 Client-Side Web Development	4
*CIS 312 Advanced Applications Programming with Visual Basic	4
*CIS 320 Server-Side Web Development	4
*CIS 328 Network Systems Security	4
*CIS 400 Ecommerce	4

General Education Requirements 40 HRS

ENG 160 Composition I	4
ENG 162 Composition II	4
ENG 165 Speech	4
MAT 225 Statistics	4

PHY 103 Earth Science OR	4
BIO 102 Introduction to Human Biology	
HUM 202 Humanities I OR	4
ENG 203 American Culture and Literature OR	
PHI 200 Introduction to Philosophy OR	
PHI 220 Ethics	
SPA 222 The Hispanic-American Experience Through Literature	4
HUM 204 Music Appreciation OR	4
HUM 205 History and Appreciation of Art	
HIS 104 Survey of U.S. History to 1865 OR	4
HIS 105 Survey of U.S. History 1865 to Present OR	
PSC 103 American Government and Politics	
PHY 101 General Psychology OR	4
SOC 101 Introduction to Sociology	

Elective Credits **24 HRS**

Total Credit Hours Required **120 HRS**

Program Information Update – Fall 2017

Actualización de información del programa - Otoño 2017

Bachelor of Social Work (BSW)

Título de Licenciatura en Trabajo Social (BSW)

In the Fall of 2017, the Commission on Social Work Education (CSWE), the official program accreditor for the Bachelor of Social Work program, issued revised Program Objectives. The faculty reviewed the revised objectives and the program coursework to ensure that students in the BSW at St. Augustine College will engage in a curriculum that provides full alignment with the expectations of CSWE. The revised objectives are presented below.

Program Objectives

1. Demonstrate ethical and Professional Behavior
2. Engage Diversity and difference in Practice
3. Advance Human Rights and Social, Economic, and Environmental Justice
4. Engage in Practice-informed Research and Research-informed Practice
5. Engage in Policy Practice
6. Engage with Individuals, Families, Groups, Organizations, and Communities
7. Assess Individuals, Families, Groups, Organizations, and Communities
8. Intervene with Individuals, Families, Groups, Organizations, and Communities
9. Evaluate Practice with Individuals, Families, Groups, Organizations, and Communities

Admission to the BSW Program and Upper Level Courses

Full admission to the social work program requires the following:

1. Completion of the BSW application (found online at www.staugustine.edu, click on *Social Work, the Future Students*).
2. A cumulative GPA of 2.75 (on a 4-point scale).

En el otoño de 2017, la Comisión de Educación para el Trabajo Social (CSWE, por sus siglas en inglés), el acreditador oficial del Programa de Licenciatura en Trabajo Social, emitió los Objetivos del Programa revisados. La facultad revisó los objetivos revisados y los cursos del programa para garantizar que los estudiantes del BSW en St. Augustine College participen en un plan de estudios que proporcione una alineación completa con las expectativas de CSWE. Los objetivos revisados se presentan a continuación.

Objetivos del programa

1. Demostrar comportamiento ético y profesional
2. Involucrar a la diversidad y la diferencia en la práctica
3. Avanzar en los derechos humanos y la justicia social, económica y ambiental
4. Comprometerse en la investigación basada en la práctica y en la práctica informada por la investigación
5. Participar en la práctica de políticas
6. Interactuar con individuos, familias, grupos, organizaciones y comunidades
7. Evaluar individuos, familias, grupos, organizaciones y comunidades
8. Intervenir con individuos, familias, grupos, organizaciones y comunidades
9. Evaluar la práctica con individuos, familias, grupos, organizaciones y comunidades

Admisión al Programa BSW y cursos de nivel superior

La admisión total al programa de trabajo social requiere lo siguiente:

1. Finalización de la aplicación BSW (se encuentra en línea en www.staugustine.edu,

3. Completion of the general education course requirements for the St. Augustine College AA-LAS with SOC 101 and MAT 225 (or provision of official transcripts from an accredited college showing completion of an AA or AS degree).
4. Completion of SWK 200, 305, and 315 with a grade of C or above.

Applications will be formally reviewed during December and May of each year. Students are notified of their admission status after their files are reviewed. If admitted, they may register for upper level social work classes.

- haga clic en Trabajo social, los futuros estudiantes).
2. Un GPA acumulativo de 2.75 (en una escala de 4 puntos).
 3. Finalización de los requisitos del curso de educación general para el AA-LAS de St. Augustine College con SOC 101 y MAT 225 (o provisión de transcripciones oficiales de una universidad acreditada que demuestre haber completado un grado AA o AS).
 4. Finalización de SWK 200, 305 y 315 con una calificación de C o superior.

Las solicitudes se revisarán formalmente durante diciembre y mayo de cada año. Los estudiantes son notificados de su estado de admisión después de revisar sus archivos. Si son admitidos, pueden registrarse para clases de trabajo social de nivel superior.