



## Universidad Nacional del Callao Facultad de Ciencias Administrativas

Av. Juan Pablo II 306 Bellavista Telf. 4297296

"Año de la lucha contra la corrupción y la impunidad"

### Acreditación SÍ o SÍ, haciendo la diferencia

Bellavista, 26 de Febrero del 2019

RESOLUCIÓN DE DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO Nº 010-2019-D-FCA-UNAC.

Visto el Oficio Nº 001-2019-LACIE-FCA/UNAC recibido el 18/02/2019 presentado por el Señor Mag. Jorge Alfredo Castillo Prado, Jefe del Laboratorio de Computo e Informática Empresarial, mediante el cual presenta al Decanato con cargo a regularizar el Cronograma de Actividades Académicas planificadas para el año 2019, de los cursos de Ofimática (Windows 10-MS WORD 2016-MS EXCEL 2016-MS ACCESS 2016-MS POWER POINT 2016), que imparte el Centro de Cómputo de la Facultad de Ciencias Administrativas.

#### CONSIDERANDO:

Que, según lo normado en el artículo 1º del Estatuto, la Universidad Nacional del Callao es una institución de educación superior, democrática, autónoma, científica y humanista, dedicada a la ACBSPinvestigación creativa, innovación tecnológica, difusión de la ciencia y la cultura, extensión y member responsabilidad social y la formación profesional, así como de lideres críticos y autocríticos globalmente competitivos y autosuficientes, con iniciativa emprendedora, ética y conciencia ambiental, para contribuir al desarrollo humano, económico, social e independiente de nuestra Patria;

Que, de conformidad con el Manual de Organización y Funciones de la Facultad de Ciencias Administrativas, son funciones del Jefe de Centro de Cómputo e Informática dirigir la ejecución de programas de procesamiento automático de datos, así como de participar en la formulación y determinación de las actividades propias del Laboratorio de Informática;

Que, el artículo 289, numerales 289.1, 289.8, 289.9 y 289.24 del Estatuto, establece como derecho del estudiante, recibir una formación académica de calidad que les otorgue conocimientos generales, específicos y de la especialidad para el desempeño profesional y herramientas de investigación. Asimismo de participar en actividades de investigación, extensión y responsabilidad social y de coordinación académica de todo nivel en la Universidad, recibir capacitación, asesoramiento técnico y/o empresarial, así como participar en otras actividades de responsabilidad social universitaria que realice la Universidad;

Que, de acuerdo al documento del Visto, mediante Oficio Nº 001-2019-LACIE-FCA/UNAC, recibido el 18 /02/2019, el Jefe del Laboratorio de Computación e Informática Empresarial, presenta la programación de los Cursos de los cursos de Ofimática (Windows 10-MS WORD 2016-MS EXCEL 2016-MS





# Universidad Nacional del Callao Facultad de Ciencias Administrativas

Av. Juan Pablo II 306 Bellavista Telf. 4297296

"Año de la lucha contra la corrupción y la impunidad"

ACCESS 2016-MS POWER POINT 2016) que imparte el Centro de Cómputo de la Facultad de Ciencias Administrativas, conforme se detalla en la Programación de Módulos de Computación Básica Proyectados para el Año 2019: LACIE 1 siguiente:

MODULO	PROGRAMA	PERIODICIDAD	PROFESOR
Módulo 1	Windows 10, MS Word 2016, MS Excel 2016, MS Access 2016, MS Power Point.	Fecha: (15.12.18 al 10.02.19)  Horario: Sábados y Domingos 08:00 a 14:00 horas  Duración: 09 Semanas	Lie. Adm. Juan Carlos Santurio Ramírez
Módulo 2	Windows 10, MS Word 2016; MS Excel 2016, MS Access 2016; MS Power Point.	Fecha: (30.03.19 al 26.05.19)  Hurarie: Sábados y Domingos 08:00 a 14:00 horas  Duración: 09 Semanas	Por Designar
Módulo 3	Windows 10; MS Word 2016; MS Excel 2016; MS Access 2016; MS Power Point	Fecha: (01.06.19 al 28.07.19)  Horario: Sábados y Domingos 08:00 a 14:00 horas  Duración: 09 Semanas	Por Designar
Módulo 4	Windows 10, MS Word 2016; MS Excel 2016, MS Access 2016; MS Power Point.	Fecha: (03.08.19 al 29.09.19)  Horario: Sábadou y Domingos 08.00 a 14:00 horas  Duración: 09 Sermanas	Por Designar
Módulo 5	Windows 10, MS Word 2016, MS Excel 2016, MS Access 2016, MS Power Point	Fecha: (05:10:19 al 01:12:19)  Horario: Sábados y Domingos 08:00 a 14:00 horas  Duración: 09 Semanas	Por Designar
Módulo 6	Windows 10, MS Word 2016; MS Excel 2016; MS Access 2016; MS Power Point	Fecha: (30.03.19 al 26.05.19)  Hurario: Sábados y Domingos 14:00 a 20:00 horas  Duración: (99 Semanas	Por Designar
Módulo 7	Windows 10, MS Word 2016; MS Excel 2016; MS Access 2016; MS Power Point	Fecha: (01.06.19 al 28.07.19)  Horario: Sábados y Domingos 14:00 a 20:00 horas  Duración: (09 Semanas	Por Designar
Módulo 8	Windows 10, MS Word 2016, MS Excel 2016, MS Access 2016, MS Power Point.	Fecha: (03.08.19 al 29.09.19)  Horario: Sábados y Domingos 14:00 a 20:00 horas  Duración: 09 Semanas	Por Designar
Módulo 9	Windows 10; MS Word 2016; MS Excel 2016; MS Access 2016; MS Power Point	Fecha: (05.10.19 al 01.12.19)  Horario: Sábados y Domingos 14.00 a 20:00 horas  Duración: 09 Semanas	Por Designar







### Universidad Nacional del Callao Facultad de Ciencias Administrativas

Av. Juan Pablo II 306 Bellavista Telf. 4297296

"Año de la lucha contra la corrupción y la impunidad"

A continuación se detalla la Programación de Módulos de Computación Básica Proyectados para el Año 2019: LACIE 2

MODULO	PROGRAMA	PERIODICIDAD	PROFESOR
Módulo 10	Windows 10; MS Word 2016; MS Excel 2016; MS Access 2016; MS Power Point.	Fecha: (30.03.19 al 26.05.19)  Horario: Sábados y Domingos 08:00 a 14:00 horas  Duración: 09 Semanas	Por Designar
Módulo 11	Windows 10; MS Word 2016; MS Excel 2016; MS Access 2016; MS Power Point.	Fecha: (01.06.19 al 28.07.19)  Horariu: Sábudos y Domingos 08:00 a 14:00 horas  Duración: 09 Semanas	Por Designar
Módulo 12	Windows 10; MS Word 2016; MS Excel 2016; MS Access 2016; MS Power Point.	Fecha: (03.08.19 al 29.09.19)  Hisrario: Sábados y Domingos 08:00 a 14:00 horas  Duración: 09 Semanas	Por Designar
Módulo 13	Windows 10; MS Word 2016; MS Excel 2016; MS Access 2016; MS Power Point	Fecha: (05.10.19 al 01.12.19)  Horario: Sábados y Domingos 08:00 a 14:00 horas  Duración: 09 Semanas	Por Designar
Módulo 14	Windows 10; MS Word 2016; MS Excel 2016; MS Access 2016; MS Power Point	Fecha: (30.03.19 al 26.05.19)  Horario: Sábados y Domingos 14:00 a 20:00 horas  Duración: 09 Semanus	Por Designar
Módulo 15	Windows 10; MS Word 2016; MS Excel 2016; MS Access 2016; MS Power Point.	Fecha: (01.06.19 al 28.07.19)  Horario: Sábados y Domingos 14:00 a 20:00 horas  Duración: 09 Semanas	Por Designar
Módulo 16	Windows 10: MS Word 2016; MS Excel 2016; MS Access 2016; MS Power Point.	Fecha: (03.08.19 al 29.09.19)  Horario: Sábades y Domingos 14:00 a 20:00 horas  Duración: 09 Sermanas	Por Designar
Módulo 17	Windows 10; MS Word 2016; MS Excel 2016; MS Access 2016; MS Power Paint.	Fecha: (05.10.19 al 01.12.19)  Horario: Sábados y Domingos 14:00 a 20:00 horas  Duración: 09 Semanas	Por Designar

De conformidad con lo dispuesto en los artículos 187 y 189, 189.1, 189.2, 189.4 y 189.9 del Estatuto, concordante con los artículos 68 y 70 de la Ley Universitaria N° 30220.

### RESUELVE:

PRIMERO: APROBAR con eficacia anticipada la PROGRAMACIÓN DE LOS CURSOS DE COMPUTACIÓN 2019, que se vienen dictando en el Laboratorio de Computo e Informática





## Universidad Nacional del Callao Facultad de Ciencias Administrativas

Av. Juan Pablo II 306 Bellavista Telf. 4297296

"Año de la lucha contra la corrupción y la impunidad"

Empresarial de la Facultad de Ciencias Administrativas desde el mes de Enero a la fecha, para ser ratificado en Consejo de Facultad, que en Anexo se adjunta.

SEGUNDO.- ESTABLECER que el Jefe del Laboratorio de Cómputo e Informática Empresarial refrendará el informe de actividades que emitirán todos los docentes que participen en los módulos, debiendo remitirse al Decanato dentro de los cinco (05) días siguientes de culminado el

TERCERO.- Hacer de conocimiento la presente Resolución a las dependencias académicas y administrativas de la Facultad de Ciencias Administrativas y de otras instancias, relacionada con el caso, para los fines pertinentes.

REGISTRESE, COMUNIQUESE Y CÚMPLASE



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAC Facultad de Ciencias Administrativas

DECANO

