Universidad Autónoma de Baja California

Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería

PROYECTO DE ACREDITACIÓN POR ALCANCE DE PLAN

**Fecha de elaboración: 03 de junio de 2021.**

**DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL ALUMNO:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nombre | Gómez Cárdenas Emmanuel Alberto | | Matrícula: 21509 | |
| Oficio de Referencia |  | | Folio | |
| Periodo inicio de estudios | 2018-2 | | Semestres a la fecha | 6 |
| Créditos cursados | 214 | | Créditos faltantes | 136 |
| Promedio es en base a las asignaturas aprobadas: | |  | 83.34 | |

**DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA DE ESTUDIOS:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Programa de origen** | **Programa al que se solicita el ingreso** |
| Institución Receptora | Universidad Autónoma de Baja California | Universidad Autónoma de Baja California |
| Facultad | Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería | Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería |
| Programa de Estudios | Ingeniería en Computación | Ingeniería en Computación |
| Plan | 2009-2 | 2020-1 |

**TABLA DE EQUIVALENCIA DE UNIDADES DE APRENDIZAJE:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CARACTERÍSTICAS DE ASIGNATURA PLAN 2009-2 INGENIERO COMPUTACION** | | | | **EQUIVALENCIA EN EL PLAN DE ESTUDIOS 2020-1 INGENIERO COMPUTACION** | | | | |
| Clave | Unidad de Aprendizaje | Créditos | Calificación | Clave | Unidad de Aprendizaje | Créditos | Calificación | |
| 11206 | DESARROLLO HUMANO | 05 | 90 | 33528 | DESARROLLO PROFESIONAL DEL INGENIERO | 04 | |  |
| 11207 | COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA | 05 | 89 | 33526 | COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA | 05 | |  |
| 11208 | INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA | 04 | 95 | 33527 | INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA | 04 | |  |
| 11209 | QUÍMICA GENERAL | 07 | 100 | 33533 | QUÍMICA | 06 | |  |
| 11210 | CALCULO DIFERENCIAL | 07 | 70 | 33523 | CALCULO DIFERENCIAL | 07 | |  |
| 11211 | ALGEBRA LINEAL | 06 | 78 | 33524 | ALGEBRA SUPERIOR | 07 | |  |
| 11212 | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA | 07 | 61 | 33531 | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA | 07 | |  |
| 11213 | METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN | 04 | 79 | 33541 | METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN | 04 | |  |
| 11214 | PROGRAMACIÓN | 07 | 92 | 33525 | METODOLOGÍA DE LA PROGRAMACIÓN | 04 | |  |
| 11215 | ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO | 07 | 70 | 33538 | ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO | 07 | |  |
| 11216 | CALCULO INTEGRAL | 07 | 67 | 33530 | CALCULO INTEGRAL | 07 | |  |
| 11217 | ESTÁTICA | 07 | 60 | 33532 | MECÁNICA VECTORIAL | 08 | |  |
| 11348 | MÉTODOS NUMÉRICOS | 07 | 80 | 33534 | PROGRAMACIÓN Y MÉTODOS NUMÉRICOS | 08 | |  |
| 11632 | ECUACIONES DIFERENCIALES | 07 | 83 | 33537 | ECUACIONES DIFERENCIALES | 07 | |  |
| 11633 | CIRCUITOS | 08 | 85 | 36280 | CIRCUITOS ELÉCTRICOS | 06 | |  |

**TABLA DE EQUIVALENCIA DE UNIDADES DE APRENDIZAJE:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CARACTERÍSTICAS DE ASIGNATURA PLAN 2009-2 INGENIERO COMPUTACION** | | | | **EQUIVALENCIA EN EL PLAN DE ESTUDIOS 2020-1 INGENIERO COMPUTACION** | | | | |
| Clave | Unidad de Aprendizaje | Créditos | Calificación | | Clave | Unidad de Aprendizaje | Créditos | Calificación |
| 12093 | MATEMÁTICAS AVANZADAS | 08 | 84 | | 34948 | CALCULO MULTIVARIABLE | 07 |  |
| 12125 | PROGRAMACIÓN ESTRUCTURADA | 06 | 89 | | 36276 | PROGRAMACIÓN ESTRUCTURADA | 04 |  |
| 12124 | TALLER DE SISTEMA OPERATIVO UNIX | VR | 74 | | 49 | TALLER DE SISTEMA OPERATIVO UNIX |  |  |
| 12138 | CONTABILIDAD DE COSTOS | VR | 90 | |  |  |  |  |
|  | OPTATIVA | VR |  | |  |  |  |  |
| 12094 | MEDICIONES ELÉCTRICAS Y ELECTRÓNICAS | 07 | 89 | | 36306 | MEDICIONES ELÉCTRICAS Y ELECTRÓNICAS | 07 |  |
| 12095 | SEÑALES Y SISTEMAS | 06 | 78 | | 36278 | SEÑALES Y SISTEMAS | 06 |  |
| 12096 | CIRCUITOS DIGITALES | 08 | 87 | | 26281 | CIRCUITOS DIGITALES | 06 |  |
| 12097 | ELABORACIÓN DE DOCUMENTACIÓN TÉCNICA | 04 | 61 | | 36277 | ELABORACIÓN DE DOCUMENTACIÓN TÉCNICA | 03 |  |
| 12098 | ALGORITMOS Y ESTRUCTURA DE DATOS | 07 | 80 | | 36288 | ALGORITMOS Y ESTRUCTURA DE DATOS | 08 |  |
| 12099 | PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS | 08 | 97 | | 36282 | PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS | 06 |  |
| 12100 | ELECTRÓNICA APLICADA | 07 | 80 | | 36286 | ELECTRÓNICA APLICADA | 06 |  |
| 12101 | CIRCUITOS DIGITALES AVANZADOS | 06 | 50 | | 36287 | DISEÑO DIGITAL | 06 |  |
| 12102 | ORGANIZACIÓN DE COMPUTADORAS Y LENGUAJE ENSAMBLADOR | 06 | SD | | 36285 | ORGANIZACIÓN Y ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS | 06 |  |
| 12103 | SISTEMAS OPERATIVOS | 06 | 98 | | 36299 | SISTEMAS OPERATIVOS | 04 |  |
| 12104 | INGENIERÍA DE PROCESOS | 06 | 90 | | 36314 | INGENIERÍA DE PROCESOS | 06 |  |
| 12105 | PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS AVANZADA | 04 | 80 | | ----- | SIN EQUIVALENCIA | ---- |  |
| 12106 | ELECTRÓNICA AVANZADA | 04 | 94 | | 36291 | ELECTRÓNICA AVANZADA | 04 |  |
| 12107 | INTELIGENCIA ARTIFICIAL | 06 |  | | 36293 | INTELIGENCIA ARTIFICIAL | 06 |  |
| 12108 | MICROPROCESADORES Y MICROCONTROLADORES | 07 |  | | 36290 | MICROCONTROLADORES | 06 |  |
| 12109 | REDES DE COMPUTADORAS | 06 |  | | 36294 | REDES DE COMPUTADORAS | 07 |  |
| 12110 | ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS | 06 |  | | 36289 | ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS | 04 |  |
| 12111 | BASES DE DATOS | 06 |  | | 36292 | BASES DE DATOS | 06 |  |
| 12133 | MATEMÁTICAS DISCRETAS | 06 | 98 | | 36279 | MATEMÁTICAS DISCRETAS | 06 |  |
| 12127 | LENGUAJES DE PROGRAMACION DECLARATIVOS | VR | 98 | |  |  |  |  |
| 12134 | SIMULACION | VR | 96 | |  |  |  |  |
|  | OPTATIVA | VR |  | |  |  |  |  |
|  | OPTATIVA | VR |  | |  |  |  |  |
| 12119 | INGENIERÍA DE SOFTWARE | 06 |  | | 36297 | INGENIERÍA DE SOFTWARE | 05 |  |

Elaborado por: VoBo.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Dr. Manuel Castañon Puga Q. Noemí Hernández Hernández

Coordinador del Programa de Ingeniero en Computación Subdirección