**PLAN DE CONTINGENCIA**

# Datos de la carrera

**Tabla No. 1 Datos de la carrera:**

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre de la Facultad: |  |
| Nombre de la Carrera: |  |
| Código de la Carrera: |  |
| Modalidad de Estudios: |  |
| Número Total de Créditos de la Carrera: |  |
| Lugar donde se ejecuta la Carrera: |  |

# Antecedentes.

La carrera xxx , se encuentra en estado “NO VIGENTE HABILITADA PARA EL REGISTRO DE TÍTULOS PROFESIONALES, de (incluir denominación del título), ya que fue rediseñada y aprobada con la Resolución No. del CES con fecha , con la actual denominación: , la cual oferta el título de \_(incluir denominación del título actual)

# Objetivos del Plan de Contingencia

Los objetivos del Plan están encaminados a resolver la problemática presentada para el cierre progresivo de la carrera de …

# Mecanismos del Plan de Contingencia

Los Directores de Carrera aplicarán los mecanismos de culminación de estudios, de titulación y de registro de títulos, de acuerdo a su realidad, previo análisis pormenorizado del plan de estudios.

# Mecanismo de culminación de estudios en la misma IES y carrera

A través de este mecanismo, la Carrera deberá garantizar la culminación de estudios de los estudiantes que se encuentran legalmente matriculados o retirados, para lo cual, deberá elaborar una planificación que asegure la calidad académica, a través del personal académico- administrativo, infraestructura física y equipamiento necesario para el desarrollo normal de la carrera.

# Mecanismo de titulación para estudiantes que hayan culminado sus estudios

Este mecanismo permite que los estudiantes que han culminado sus estudios y no se han titulado, puedan presentar su trabajo de titulación o aprobar un examen complexivo de grado, articulado al perfil de su carrera, de acuerdo a lo dispuesto en el Reglamento de Régimen Académico vigente.

# Mecanismo de Registro de títulos:

Este mecanismo permite que la UNACH registre los títulos de los graduados en el SNIESE, administrado por la SENESCYT.

# Cronograma

* + 1. **Consideraciones generales para la elaboración del cronograma:**
* Para la elaboración del cronograma de cumplimiento del mecanismo de culminación de estudios, se debe considerar el tiempo de inicio y culminación de cada cohorte a partir de la aplicación del plan de contingencia.
* Para la elaboración del cronograma de cumplimiento del mecanismo de titulación, se debe considerar el tiempo de inicio y termino de cada cohorte a partir de la aplicación del plan de contingencia, sumándole dos periodos académicos luego de la culminado de sus estudios.
* Para la elaboración del cronograma de cumplimiento del mecanismo de registro de título, se debe considerar el tiempo de inicio y finalización de cada cohorte a partir de la aplicación del plan de contingencia, sumándole un periodo académico luego del mecanismo de culminación de estudios o de titulación.

Para la elaboración del cronograma de cada mecanismo se debe detallar la información de cada carrera como consta en las siguientes tablas a manera de ejemplo:

**Tabla No. 2 Cronograma mecanismo 1:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Mecanismo de culminación de estudios** | | | |
| **COHORTE** | **SEMESTRE** | **Fecha de inicio** | **Fecha de culminación** |
| 2017 - 2S | SEGUNDO | Abril 2018 | Agosto 2022 |
| 2017 – 1S | TERCERO | Abril 2018 | Marzo 2022 |
| 2016 - 2S | CUARTO | Abril 2018 | Agosto 2021 |
| 2016 – 1S | QUINTO | Abril 2018 | Marzo 2021 |
| 2015 - 2S | SEXTO | Abril 2018 | Agosto 2020 |
| 2015 – 1S | SEPTIMO | Abril 2018 | Marzo 2020 |
| 2014 - 2S | OCTAVO | Abril 2018 | Agosto 2019 |
| 2014 – 1S | NOVENO | Abril 2018 | Marzo 2019 |
| 2013 – 2S | DECIMO | Abril 2018 | Agosto 2018 |

**Tabla No. 3 Cronograma mecanismo 2:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Mecanismo de Titulación** | | | |
| **COHORTE** | **SEMESTRE** | **Fecha de inicio** | **Fecha de culminación** |
| 2017 - 2S | SEGUNDO | Abril 2018 | Agosto 2023 |
| 2017 – 1S | TERCERO | Abril 2018 | Marzo 2023 |
| 2016 - 2S | CUARTO | Abril 2018 | Agosto 2022 |
| 2016 – 1S | QUINTO | Abril 2018 | Marzo 2022 |
| 2015 - 2S | SEXTO | Abril 2018 | Agosto 2021 |
| 2015 – 1S | SEPTIMO | Abril 2018 | Marzo 2021 |
| 2014 - 2S | OCTAVO | Abril 2018 | Agosto 2020 |
| 2014 – 1S | NOVENO | Abril 2018 | Marzo 2020 |
| 2013 – 2S | DECIMO | Abril 2018 | Agosto 2019 |

**Tabla No. 4 Cronograma mecanismo 3:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Mecanismo de registro de títulos en el caso que los estudiantes terminaron su titulación durante su culminación de estudios.** | | | |
| **COHORTE** | **SEMESTRE** | **Fecha de inicio** | **Fecha de culminación** |
| 2017 - 2S | SEGUNDO | Abril 2018 | marzo 2023 |
| 2017 – 1S | TERCERO | Abril 2018 | agosto 2023 |
| 2016 - 2S | CUARTO | Abril 2018 | Marzo 2022 |
| 2016 – 1S | QUINTO | Abril 2018 | Agosto 2022 |
| 2015 - 2S | SEXTO | Abril 2018 | Marzo 2021 |
| 2015 – 1S | SEPTIMO | Abril 2018 | agosto 2021 |
| 2014 - 2S | OCTAVO | Abril 2018 | marzo 2020 |
| 2014 – 1S | NOVENO | Abril 2018 | Agosto 2020 |
| 2013 – 2S | DECIMO | Abril 2018 | Marzo 2019 |

**Tabla No. 5 Cronograma de mecanismo 3:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Mecanismo de Registro de título en caso de estudiantes que realizan su titulación después de culminar sus estudios.** | | | |
| **COHORTE** | **SEMESTRE** | **Fecha de inicio** | **Fecha de culminación** |
| 2017 - 2S | SEGUNDO | Abril 2018 | Marzo 2024 |
| 2017 – 1S | TERCERO | Abril 2018 | Agosto 2024 |
| 2016 - 2S | CUARTO | Abril 2018 | Marzo 2023 |
| 2016 – 1S | QUINTO | Abril 2018 | Agosto 2023 |
| 2015 - 2S | SEXTO | Abril 2018 | Marzo 2022 |
| 2015 – 1S | SEPTIMO | Abril 2018 | Agosto 2022 |
| 2014 - 2S | OCTAVO | Abril 2018 | Marzo 2021 |
| 2014 – 1S | NOVENO | Abril 2018 | Agosto 2021 |
| 2013 – 2S | DECIMO | Abril 2018 | Marzo 2020 |

# Nómina de estudiantes por mecanismo

Adjuntar una matriz con la nómina de estudiantes por mecanismo que contenga los siguientes datos:

**Tabla No. 6 Nómina de estudiantes por mecanismo de culminación de estudios:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Mecanismo: | |  | | | | | | |
| Nombres apellidos estudiante | y del | Número documento identidad | de de | Fecha de inicio de estudios | Semestre encuentra | en | que | se |
|  | |  | |  |  | | | |

**Tabla No. 7 Nómina de estudiantes por mecanismo de titulación:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Mecanismo: | |  | | | |
| Nombres apellidos estudiante | y del | Número documento identidad | de de | Fecha de inicio de estudios | Modalidad de titulación |

**Tabla No. 8 Nómina de estudiantes por mecanismo de registro de título:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Mecanismo: | |  | | |
| Nombres apellidos estudiante | y del | Número documento identidad | de de | Fecha de inicio de estudios |

# Nómina de docentes por mecanismo y semestres

**Tabla No. 9 Nómina de docentes por mecanismo de culminación de estudios:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Mecanismo: |  | | | | | |
| Nombres y apellidos del  docente | Número de documento de  identidad | Semestre  Asignado | Área del conocimiento | Asignatura | Tipo de contratación | Tiempo de dedicación  (TC, MT, TP) |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**Tabla No. 10 Nómina de docentes por mecanismo de titulación:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Mecanismo: |  | | | |
| Nombres y  apellidos del docente | Número de  documento de identidad | Tutoría | Tipo de contratación | Tiempo de  dedicación (TC, MT, TP) |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

# Planificación Académica por semestre

La planificación académica se elaborará únicamente en el caso del mecanismo de culminación de estudios en la misma carrera, considerando los siguientes puntos:

* + 1. Carrera
    2. Nivel / Semestre
    3. Materia
    4. Modalidad
    5. Número de créditos
    6. Número de semanas que durará el periodo académico
    7. Distribución de horas de la materia por semana
    8. Número de estudiantes por materia
    9. Docente asignado
    10. Fecha inicio
    11. Fecha fin

Los puntos arriba indicados deben estructurarse en una tabla, como se muestra a continuación:

**Tabla No. 12 Planificación académica por semestre:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nivel/  *Semestre* | Materia | Modalidad | No. Créditos | No. Semanas que durará el periodo académico | Distribución de horas *de* la materia por semana | Nro. de Estudiantes  por materia | Docente asignado | Tipo de contratación | Fecha de Inicio | Fecha de Fin |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Con la planificación se debe remitir los Syllabus de las materias.

# Malla curricular de la carrera

La Carrera deberá adjuntar la malla curricular aprobada de la carrera objeto del plan de contingencia.

# Presupuesto

El director de carrera deberá remitir el presupuesto que llegaren a necesitar en función del cumplimiento del plan de contingencia, a sus respectivos decanos con el fin de tramitar el presupuesto respectivo.

# Acta de aprobación del Plan de Contingencia por el Órgano Colegiado Académico Superior

La Carrera deberá presentar el proyecto del plan de contingencia al Consejo Directivo Respectivo, para su aprobación, el cual será remitido al Consejo General Académico para la resolución correspondiente y posterior aprobación definitiva por parte del Consejo Universitario.

1. **REVISIÓN Y APROBACIÓN**

|  |  |
| --- | --- |
| **RESPONSABLE (S) DE LA ELABORACIÓN DE LA ESTRUCTURACIÓN ÁREAS ACADÉMICAS:** | **NOMBRE: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   f:) ……………………………………………………………………** |
| **LUGAR Y FECHA:** |  |
| **REVISIÓN Y APROBACIÓN:** | **…………………………………………………………………………… DIRECTOR DE CARRERA** |