



ACTA de la Comisión de Carrera de Ingeniería Civil Sesión N° 18 del día 29.08.19

1.1. Actas: N° 17 - 21.08.19

Se aprueba el Acta N° 17 del 21.08.19

1.2. Exp. 060100-001681-19 Propuesta de programa de Unidad Curricular "Obras Hidráulicas".

La Comisión de Carrera de Ingeniería Civil sugiere la aprobación del programa de la Unidad Curricular "Obras Hidráulicas", que figura de foja 1 a 6 del presente expediente. Esta UC aportará 6 créditos al área de formación "Mecánica de los Fluidos e Hidrología". Las previaturas sugeridas son las siguientes.

- Para cursar:
Curso aprobado de "Hidráulica Fluvial y Marítima"
- Para rendir el examen:
Curso aprobado de "Obras Hidráulicas"
Examen aprobado de "Hidráulica Fluvial y Marítima"

Siendo que esta UC en conjunto con "Hidráulica Fluvial y Marítima", se comenzarán a dictar en el 2020 y que sustituyen a las UC "Hidráulica Marítima y Costera" y "Represas y Canales", dictadas hasta el 2019, se considerará un período de transición donde se evaluarán los casos excepcionales que corresponda hasta diciembre de 2020.

1.3. Exp. 060100-001702-19 Propuesta de programa de Unidad Curricular "Hidráulica Fluvial y Marítima".

La Comisión de Carrera de Ingeniería Civil sugiere la aprobación del programa de la Unidad Curricular "Hidráulica Fluvial y Marítima", que figura de foja 1 a 6 del presente expediente. Esta UC aportará 8 créditos al área de formación "Mecánica de los Fluidos e Hidrología". Las previaturas sugeridas son las siguientes.

- Para cursar:
Curso aprobado de "Hidrología e Hidráulica Aplicadas"
- Para rendir el examen:
Curso aprobado de "Hidráulica Fluvial y Marítima"
Examen aprobado de "Hidrología e Hidráulica Aplicadas"

Siendo que esta UC en conjunto con "Obras Hidráulicas", se comenzarán a dictar en el 2020 y que sustituyen a las UC "Hidráulica Marítima y Costera" y "Represas y Canales", dictadas hasta el 2019, se considerará un período de transición donde se evaluarán los casos excepcionales que corresponda hasta diciembre de 2020.

1.4. CSE: Llamado a proyectos concursables 2020.

Dentro de los llamados se encuentra el llamado para "Apoyo a ajustes curriculares de los planes de estudio". Adjunto Bases del llamado.

1.5. Presupuesto quinquenal 2020-2024. Formulario para detectar actividades académicas novedosas y recursos requeridos para el período 2020.

Se presentó propuesta, que se adjunta al acta.

1.6 Resumen de la última reunión de directores de Carrera.
Se informó sobre los temas tratados.

- Reválidas de título
- Incorporación de MI a la currícula sugerida – Se está armando las currículas con MI
- Modelo de diseño de unidades curriculares en el EVA (propuesta de la UEFI). Se va a pedir recursos al llamado de Proyectos Concursables 2020 del CSE.
- Cuellos de botella- Idem anterior.

1.7 Exp. 060136-000124-17 Andrés Felipe DUQUE DURANGO solicita reválida de título de Ingeniero Civil obtenido en la Universidad pontificia Bolivariana, Bucaramanga, Colombia.

Con respecto al Expediente 060136-000124-17 (Andrés Felipe Duque Arango) de solicitud de reválida del Título de Ingeniero Civil de la Universidad Pontifica Bolivariana, Bucaramanga, Colombia:

De acuerdo a la resolución de la CCIC de fecha 5 de julio de 2018 en folio 4 del Expediente 060136-000124-17, y considerando la información complementaria aportada por el solicitante, se concluye que interesado no ha realizado una asignatura equivalente a Proyecto de Grado de la carrera Ingeniería Civil de UdeLaR, sino que realizó un trabajo de Pasantía de 6 meses.

Por lo tanto, la CCIC ratifica que la formación del interesado no es equivalente a la requerida para la obtención del título en la UdeLaR.

En función de lo anterior, se sugiere a la Comisión de reválida de Título que evalúe la pertinencia de solicitar al interesado completar la formación en el área Resistencia de Materiales, Construcción y Proyecto. Se recomienda para completar los créditos en estas áreas los cursos de “Elasticidad”, “Procedimientos de Construcción para Estructuras” y “Proyecto, Planificación y Construcción de Obras 1 y 2”, considerando su experiencia anterior en la Pasantía realizada en Colombia en el marco de “Trabajo de Grado II” de su currícula. Si la Comisión de Reválida lo considera necesario, se sugiere que se evalúe también la pertinencia de solicitar al interesado aprobar créditos en las materias Física y Matemática para completar la formación básica de la Carrera.

1.8 Exp. 061100-019444-18 Frank RODRÍGUEZ POMPA, solicita reválida de su título de Ingeniero Civil obtenido en la Universidad de Camagüey, Cuba.

El solicitante presentará información adicional para ser evaluada.

1.9 Exp. 060120-002583-01 Docentes del Curso solicitan aprobación del programa de la asignatura Computación 1.

Se mantiene en el OD

1.10 Exp.: 060190-001311-10 Control de Calidad (Programa) solicitud de inclusión de la asignatura para la Carrera.

Se mantiene en el OD

1.11 Exp.: 061110-000142-19 Red temática de medio ambiente (RETEMA) informe anual 2018.

Se mantiene en el OD

- 1.12 Exp.: 061100-028843-19 Ignacio Marrero solicita se le habilite a cursar la asignatura Proyecto de Investigación e Innovación en Ingeniería Estructural con previaturas.
Visto el informe de los docentes del Curso, se sugiere aprobar lo solicitado.

Bach.
Orden Estudiantil

Dra. Ing. María Noel Pereyra
Directora Comisión de Carrera de Ingeniería Civil