



FCITEC

Facultad de Ciencias de la Ingeniería y Tecnología
Unidad Valle de las Palmas

PREGUNTAS FRECUENTES sobre PROYECTOS DE VINCULACIÓN CON VALOR CURRICULAR (PVVC) 2024-2

Valle de las Palmas, agosto 2024



Resumen de abreviaturas

CEV = Coordinación de Extensión y Vinculación

CGVCA = Coordinación General de Vinculación y Cooperación Académica

FCITEC = Facultad de Ciencias de la Ingeniería y Tecnología

OMA = Otras modalidades de aprendizaje

PE = Programa Educativo

PP = Prácticas Profesionales

PPP = Programa de Prácticas Profesionales

PTC = Profesor de Tiempo Completo

PVVC = Proyecto de Vinculación con Valor Curricular

SIMA = Sistema de Modalidades de Aprendizaje

UA = Unidad Académica

UR = Unidad Receptora



PROYECTOS DE VINCULACIÓN CON VALOR EN CRÉDITOS (PVVC)

PREGUNTAS FRECUENTES

1. ¿Qué maestros pueden ser responsables de los PVVC y de los alumnos?

Los profesores de tiempo completo (PTC) de la FCITEC son quienes pueden registrar PVVC en el sistema y dar el seguimiento apropiado

Si una UR registra de inicio el PVVC, el coordinador de PE deberá asignar al PTC que completará el registro (información de asignaturas) y dará seguimiento durante el semestre



PROYECTOS DE VINCULACIÓN CON VALOR EN CRÉDITOS (PVVC)

PREGUNTAS FRECUENTES

1. ¿Qué maestros pueden ser responsables de los PVVC y de los alumnos?

Los profesores de tiempo completo (PTC) de la FCITEC son quienes pueden registrar PVVC en el sistema y dar el seguimiento apropiado

Si una UR registra de inicio el PVVC, el coordinador de PE deberá asignar al PTC que completará el registro (información de asignaturas) y dará seguimiento durante el semestre

PROYECTO DE VINCULACIÓN CON VALOR EN CRÉDITOS (PVVC)

PREGUNTAS FRECUENTES

2. ¿Cuándo puedo iniciar el trámite?

El trámite está disponible todo el año pero los inicios de semestre son los indicados para registrar si se quiere contar con los créditos en el mismo ciclo escolar (por ello la importancia del registro en tiempo y forma):

Fecha límite para registrar nuevos PVVC en el SIMA: **Jueves 22 de agosto.**

Fecha límite para solicitud de los alumnos en el SIMA: **Viernes 30 de agosto.**

Fecha límite para llenar tablas de concentrado al DAECV: **Viernes 30 de agosto.**

Importante: **El 5 de septiembre cierra el SIMA y no podrá registrarse nadie más, por eso la última semana es para considerar casos especiales**

PROYECTO DE VINCULACIÓN CON VALOR EN CRÉDITOS (PVVC)

PREGUNTAS FRECUENTES

3. Soy Supervisor de UR o PTC ¿Cómo nombro un PVVC en el SIMA?

Para su registro, los PVVC deberán contar con la aprobación de la UA correspondiente y en su nombre deben llevar las palabras:

«**Proyecto...**»

«**Proyecto de...**»

«**Proyecto en...**»

De manera que no se confundan con otras modalidades de aprendizaje

El nombre no deberá exceder de 82 caracteres

PROYECTO DE VINCULACIÓN CON VALOR EN CRÉDITOS (PVVC)

PREGUNTAS FRECUENTES

4. ¿Cuántos créditos optativos y obligatorios puedo liberar?

NIVEL	RANGO DE CRÉDITOS	RANGO DE HORAS POR SEMESTRE (CONSIDERANDO NÚMERO DE CRÉDITOS POR 16 SEMANAS)	NÚMERO DE ASIGNATURAS ASOCIADAS	PRÁCTICAS PROFESIONALES
I	10-15	160-240	VARIABLE	NO APLICA
II	16-20	256-320	VARIABLE	OPCIONAL
III	21-30	336-480	VARIABLE	OPCIONAL

Según el nivel va desde 10 hasta 30 créditos optativos (cuando incluyen prácticas profesionales)

Se recomienda a los PTC asociar los PVVC solo con asignaturas optativas que se estén impartiendo en la unidad académica en plan de estudios vigente (verificar que seleccione el plan de estudios **correcto** al momento de la captura).

Verificar que los alumnos no hayan acreditado, reprobado o estén inscritos a las materias asociadas

PROYECTO DE VINCULACIÓN CON VALOR EN CRÉDITOS (PVVC)

PREGUNTAS FRECUENTES

5. ¿Qué requisitos deben cumplir las unidades receptoras (UR) para participar en un PVVC?

Es importante que las Unidades Receptoras con las que se haga PVVC **cuenten con un convenio de colaboración firmado vigente con la UABC** (o estar en proceso de completarlo en el mismo semestre)

Se puede verificar la situación contactando al Responsable de Convenios y Contratos en FCITEC, el Dr. Vladimir Becerril Mendoza:
convenios.fcitec@uabc.edu.mx



PROYECTO DE VINCULACIÓN CON VALOR EN CRÉDITOS (PVVC)

PREGUNTAS FRECUENTES

6. ¿Cuántos alumnos pueden participar en un mismo PVVC?

Es variable según los requisitos del proyecto, se recomienda que no sea mayor a 5 integrantes por PVVC para garantizar una supervisión adecuada

Aunque normalmente son seguimientos individuales, los PTC tienen la posibilidad de registrar un máximo de 5 PVVC o hasta un total de 15 alumnos, lo que ocurra primero.

PROYECTO DE VINCULACIÓN CON VALOR EN CRÉDITOS (PVVC)

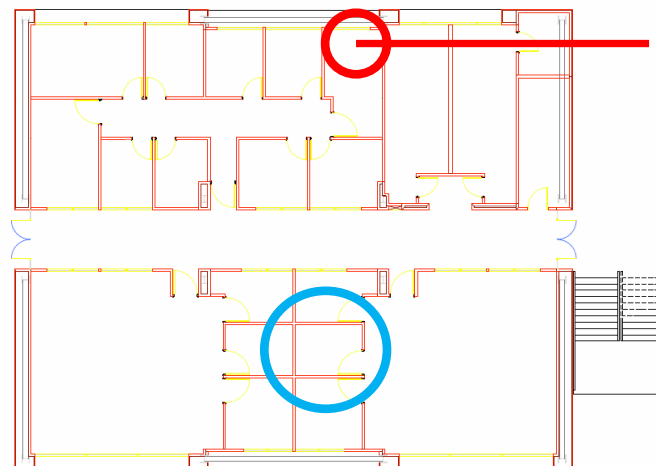
PREGUNTAS FRECUENTES

7. ¿Con quién tengo que acudir si tengo dudas con los PVVC?

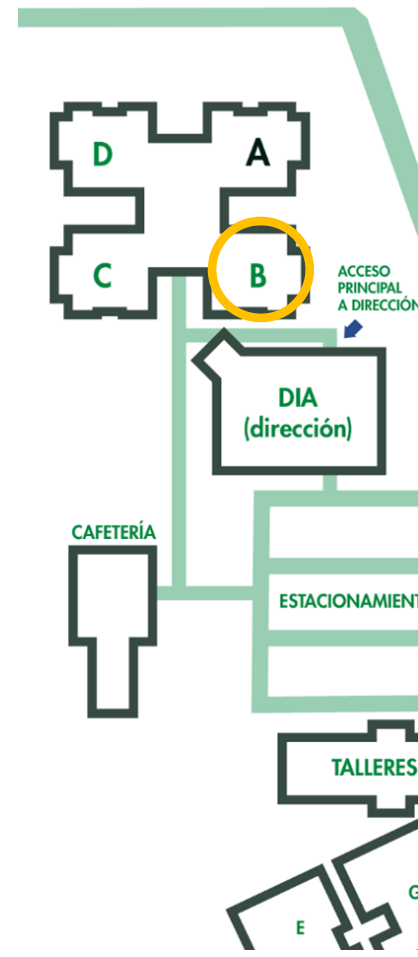
Con el profesor encargado de PVVC:

Edgar Armando Chávez Moreno

(Edificio «B» primer nivel, cubículo #12)



Juan Antonio Pitones Rubio
en cubículo #16
(disponible para apoyo
durante agosto 2024-2)



PROYECTO DE VINCULACIÓN CON VALOR EN CRÉDITOS (PVVC)

PREGUNTAS FRECUENTES

8. ¿Quién y dónde evaluará mi PVVC Final?

La evaluación final la realizan el supervisor de UR y el PTC responsable

Los términos de la evaluación se acordarán al inicio del proyecto.

Adicionalmente se celebra un coloquio para presentación hacia el interior de la facultad de lo realizado en el semestre.

Semana del 25-29 de noviembre 2024*: Coloquio de PVVC

*Esta fecha tentativa se confirmará por los medios informativos correspondientes

PROYECTO DE VINCULACIÓN CON VALOR EN CRÉDITOS (PVVC)

PREGUNTAS FRECUENTES

9. ¿Qué pasa si repruebo un PVVC?

El Estatuto escolar de la UABC dice en su ARTÍCULO 158 : «Cuando el alumno no apruebe el proyecto de vinculación con valor en créditos, éste deberá **cursar por segunda ocasión las materias optativas y obligatorias**, y las demás actividades integradas al proyecto; por consecuencia, el registro y los créditos del proyecto quedarán sin efecto. Salvo causa justificada, el alumno no podrá asignarse al mismo **proyecto por segunda ocasión**»

Por lo anterior, es importante que se seleccionen estudiantes responsables que lleven a buen término los PVVC

PROYECTO DE VINCULACIÓN CON VALOR EN CRÉDITOS (PVVC)

PREGUNTAS FRECUENTES



10. ¿Quién atiende mis dudas sobre el proceso?

Aunque la barra de progreso en el sistema SIMA indicase el nombre del coordinador de Extensión y Vinculación de la FCITEC (2024-2 Norma Candolfi Arballo)

Serán los docentes Édgar Armando Chávez Moreno y Juan Antonio Pitones Rubio (éste último durante el proceso de registro) quienes tienen acceso al sistema para revisar, aprobar, enviar registros a corrección y asignar alumnos a los PVVC, es por ello que cualquier asunto durante el proceso debe canalizarse al correo institucional

pvvc.fcitec@uabc.edu.mx



CONSIDERACIONES FINALES

FECHA LÍMITE DE REGISTRO 2024-2

Registro de nuevos PVVCs en el SIMA:

Jueves 22 de agosto.

Esta es la secuencia sugerida para solventar los registros:

1) Registro en SIMA por PTC que no pase del jueves 22 de agosto (para esperar aprobación y clave del analista en Otay durante la semana del 26 al 30 de agosto)

2) Llenado de formato de concentrado a más tardar el viernes 30 de agosto .

PTC debe verificar con ***su coordinador de PE para que valide la pertinencia de las asignaturas asociadas al PVVC*** antes de capturarlas en el formato que el responsable de PVVC proporcionará a los docentes

3) Cualquier situación extraordinaria favor de expresarla a los responsables de PVVC

FORMATO DE CONCENTRADO QUE VALIDARÁN COORDINADORES DE PE

I. Tabla de Datos Concentrados para Registro y Activación de **Proyectos de Vinculación con Valor en Créditos, Fracc. IX**.

NO	ID DEL PROYECTO sifpvu	NOMBRE DE LA ACTIVIDAD/ INICIO+ TERMINACIÓN (AA-MM-DD))	CARRERA / ETAPA + PLAN	CR (pvvc+UAs+P)	NO. MATRICULA+NOMBRE DEL ALUMNO (AP AM N)/ CLAVE+ASIGNATURA O ACTIVIDAD ASOCIADA.	PRACTICAS (SI O NO) Incluir nombre(s)	PROFESOR SUPERVISOR + (NO. EMPLEADO) / NO. ALUMNOS (1) /NOMBRE DE UNIDAD RECEPTORA
1	46457	PROYECTO EN EL DISEÑO Y MANUFACTURA DE UN PROTOTIPO DE MOLINO 2019/08/12 AL 2019/11/22	ING. MECANICA/ TERMINAL 2009-2	2 + 20 + 10 32	1238387 JESÚS FRANCISCO ALVARADO MENDOZA ASIGNATURAS 12213 VIBRACIONES MECÁNICAS (6) 15568 DISEÑO MECÁNICO AVANZADO ASISTIDO POR COMPUTADORA (6) 17178 INGLES PRE-INTERMEDIO (8) 12211 PRACTICAS PROFESIONALES (10)	SI 1238387 JESÚS FRANCISCO ALVARADO MENDOZA	ALBERTO DELGADO HERNÁNDEZ / 25935 / (1) / RHINO CUTTING TOOLS, S. DE R.L. DE C.V.

Para 2024-2 se proporcionará un enlace a drive donde los docentes capturarán la información de su PVVC

RESPONSABLE DE PVVC FCITEC:

Édgar Armando Chávez Moreno

PÁGINA WEB INSTITUCIONAL:

<https://citecuvp.tij.uabc.mx/proyectos-de-vinculacion-con-valor-en-creditos/>

Todos los asuntos favor de dirigirlos al Correo Institucional de PVVC:

pvvc.fcitec@uabc.edu.mx