



## **ANEXO II**

#### PLANILLA DE PROGRAMACION OPERATIVA 2018 DE ACTIVIDADES PDI

1. DATOS DEL PROYECTO PDI				
Denominación del proyecto	PROYECTO 02.06: FORTALECIMIENTO DE LA CARRERA DE ARQUITECTURA			
Unidad responsable del proyecto PDI				
DIRECCIÓN GENERAL DE LA CARRERA DE ARQUITECTURA				
Organismos co-ejecutores				
SECRETARIA ACADÉMICA (SA)-SECRETARIA ADMINSITRATIVA ECONÓMICA FINANCIERA (SAEF)				

# 2.IDENTIFICACIÓN Y DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES PDI, SUS METAS FISICAS Y RECURSOS PRESUPUESTARIOS

### Cuadro 1. Actividades y metas físicas.

Actividades	Objetivos	Productos	Metas físicas y Unidad de Medida	Fecha de inicio y finalización en el año presupuestario
COMPONENTE: N	lejoramiento de la forr	nación de los alı	umnos de la Carrera de Ar	quitectura
MEJORA DE EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA EN ESTUDIANTES DE LA CARRERA DE ARQUITECTURA	Compensar en estudiantes de la Carrera de Arquitectura diferentes niveles de desarrollo de la competencia comunicativa vinculada a la expresión gráfica- arquitectónica.	Un Taller de Dibujo a mano alzada Apoyo a las Cátedras Morfología II y III Autocad 2018,Sketch up . Un Taller de Rhinoceros y compra del software.	2 talleres Cantidad de alumnos:90 2 ayudantes de laboratorio por dos meses. InformeP4 Morfología II, III y Arquitectura V	Un taller de Rhinoceros en el primer semestre de 2018 -Un taller de croquis en el segundo semestre 2018
EXPERIMENTACIÓN CONSTRUCTIVA	Fortalecer e incentivar la actividad práctica constructiva en los alumnos de la FI, en general, y de Arquitectura, en particular	Actividades constructivas guiados por las cátedras	Construcción de: modelo de Baño Escala 1:1 (instalaciones a la vista), un muestrario de tabiques livianos . Medición, cálculo acústico de Aula 4 BACT 2 y montaje de los elementos para el acondicionamiento Acústico	Ciclo lectivo 2018





Actividades	Objetivos	Productos	Metas físicas y Unidad de Medida	Fecha de inicio y finalización en el año presupuestario
AMPLIACIÓN DE PERSPECTIVAS EN TEMÁTICAS ACTUALES DE LA ARQUITECTURA ARGENTINA Y LATINOAMERICANA	Ampliar la multiperspectividad de los estudiantes en temas transversales a la formación de grado a través de actividades con profesionales referentes en la temática	Dos conferencias y Un Work shop	Pago de transporte y viáticos de los expositores, a razón de \$15.000 cada evento, (3 eventos). Espacio físico adecuado y con equipamiento multimedia (provisto por FI)	Ciclo lectivo 2018
SEGUIMIENTO DE PROYECTOS DE CÁTEDRAS PROFEM 2017 - ADJUDICADOS	Promover las actividades extracurriculares Docente-alumno	Informe de la Dirección de Carrera: Concreción de los proyectos	Cantidad de docentes y alumnos involucrados en cada proyecto	Durante el 2º semestre de 2017 y primer semestre 2018
A) PARTICIPACIÓN EN ARQUISUR y TALLER VIRTUAL 2018 B) PREARQUISUR EN MENDOZA	Contribuir al desarrollo de competencias disciplinares y actitudinales en los estudiantes de Arquitectura de la FI	a) Asistencia y participación en el XXXVII, Encuentro ARQUISUR b) recepción de decanos y secretarios académicos	Cantidad de participantes:60 alumnos y docentes en el encuentro ARQUISUR y 30 alumnos y 3 docentes TVR Certificados y ponencias b)Aproximadamente 50 personas	a) Setiembre 2018 b) 19 y 20 de Abril de 2018
LABORATORIO DE LUMINOTECNIA	Dotar a los alumnos de la FI, en general, y de Arquitectura, en particular, de un espacio y equipamiento de experimentación e investigación, para el fortalecimiento de la actividad práctica	Informes de Cátedra P4	Cantidad de alumnos de grado y posgrado que utilicen el laboratorio: estimados 80	Durante el 2018 y continuará
ADECUACIÓN DE ESPACIOS FISICOS RESIDUALES (halls y pasillos )PARA EL DESARROLLO DE ACTIVIDADES PRÁCTICAS Y ESTUDIO	Dotar a los alumnos de la FI, en general, y de Arquitectura, en particular, de espacios acordes y equipamiento para el fortalecimiento de la actividad práctica	Constatación de su buen uso : Dirección de Carrera y Secretaría Académica	Cantidad de alumnos que utilicen dichos espacios	Durante el 2018 y continuar





IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS DE TUTORÍAS, EN ASIGNATURAS DEL ÁREA DE CIENCIAS BÁSICAS	Mejorar el rendimiento académico en las Asignaturas del área	2 Talleres de apoyo en contra semestre en asignaturas de las Ciencias Básicas	Mejorar el coeficiente de regularidad y promedio de calificaciones SIU-GUARANÍ Informes finales de las asignaturas P4	Durante el ciclo lectivo 2018
	COMPONENTE: D	esarrollo del eq	uipo docente	
GENERACIÓN COLECTIVA DEL EJE TEÓRICO - CONCEPTUAL DE LA CARRERA DE ARQUITECTURA Y TRANSFERENCIA A LAS CÁTEDRAS	Promover actividades que tiendan a la construcción de identidad de la Carrera y la capacitación permanente del cuerpo docente	Creación de Ateneo y foro de debate Inter Cátedras presencial y virtual- Redacción y publicación de material de Cátedra	Cantidad de docentes que intervengan en las actividades Cantidad de Publicaciones	Durante el ciclo lectivo 2018
DIGITALIZACIÓN DE 15 ESPACIOS CURRICULARES	Seguimiento del material elaborado en el 2017 y uso de la Plataforma virtual	15 Cátedras con sus contenidos digitalizados y subidos a la Plataforma de la Universidad	Informes finales de las asignaturas P4 Cantidad de ingresos registrados en la Plataforma virtual	Durante el ciclo lectivo 2018 y continua
COMPONENTE: Atender los compromisos de acreditación y mejora institucional				
SEGUIMIENTO DE LOS PLANES DE MEJORA, PLANTEADOS EN LA AUTOEVALUACIÓN	Consolidar la carrera	Resolución de CONEAU	Acreditación de la Carrera por 3 años	Año 2018 y continuará

Anexo II - Resol. - CD Nº 390 / 17





## Cuadro 2: Actividades, recursos presupuestarios por aportes propios

ACTIVIDADES	Monto de recursos propios	Monto total por Componente	
COMPONENTE: Mejoramiento de la formación de los alumi	nos de la Carrer	a de Arquitectura	
MEJORA DE EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA EN ESTUDIANTES DE LA CARRERA DE ARQUITECTURA	\$30.000		
EXPERIMENTACIÓN CONSTRUCTIVA	\$10.000		
AMPLIACIÓN DE PERSPECTIVAS EN TEMÁTICAS ACTUALES DE LA ARQUITECTURA ARGENTINA Y LATINOAMERICANA	\$45.000		
a) PARTICIPACIÓN EN ARQUISUR y TALLER VIRTUAL 2018 b) PREARQUISUR EN MENDOZA	\$80.000	\$210.000	
LABORATORIO DE LUMINOTECNIA	\$ 3.000		
ADECUACIÓN DE ESPACIOS FISICOS RESIDUALES (halls y pasillos ) PARA EL DESARROLLO DE ACTIVIDADES PRÁCTICAS Y ESTUDIO.	\$12.000		
IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS DE TUTORÍAS, EN ASIGNATURAS DEL ÁREA DE BÁSICAS	\$ 30.000		
COMPONENTE: Desarrollo del equipo docente			
GENERACIÓN COLECTIVA DEL EJE TEÓRICO -CONCEPTUAL DE LA CARRERA DE ARQUITECTURA Y TRANSFERENCIA A LAS CÁTEDRAS.	\$ 30.000	\$ 30.000	
COMPONENTE: Atender los compromisos de acreditación y mejora institucional			
SEGUIMIENTO DE LOS PLANES DE MEJORA, PLANTEADOS EN LA AUTOEVALUACIÓN	\$ 10.000	\$ 10.000	
TOTAL PDI 02.06 AÑO 2018		\$ 250.000	

ANEXO II - RESOLUCIÓN - CD Nº 390 / 17