

Este programa fue creado con el objetivo de fortalecer las falencias que los estudiantes tienen frente a ciertas materias de sus respectivos currículos académicos. La idea es abrir un espacio para todos los estudiantes de pregrado, en el que con sus conocimientos apoyen a sus compañeros y además adquieran experiencia para su futuro profesional.

¿Cómo funciona?

Si eres un estudiante de pregrado con un alto rendimiento académico, consulta el listado de asignaturas de los distintos Programas y verifica que esté la materia a la que deseas presentarte como tutor. Recuerda que tienes plazo hasta el 11 de Diciembre.

Requisitos para presentarte

Los estudiantes que se postulan como tutores pares deberán cumplir con los siguientes requisitos:

Criterios

- Ser de un semestre superior al que se va a realizar la tutoría.
- Promedio ponderado acumulado mínimo de 3.9, y promedio de la asignatura no inferior a 4.0.
- Nota: Los Consejos de Facultad podrán establecer promedios superiores.
- No haber presentado ningún tipo de inconveniente disciplinario.
- Durante el primer semestre, después de ser seleccionado, el estudiante deberá recibir capacitación académica directamente con el docente durante dicho semestre académico.

¿Cómo inscribirse?

Una vez cumplas con los requisitos y tengas clara la asignatura a la cual te vas a presentar, diligencia el formulario de postulación en la Unidad Académica correspondiente.

¿Qué beneficios tiene pertenecer al programa de tutores-pares?

- La satisfacción de apoyar a otros estudiantes a cumplir sus objetivos
- Capacitarse y aprender sobre docencia.
- Experimentar un ambiente laboral real.
- Descuento en la matrícula del siguiente semestre y de acuerdo al número de créditos de la materia donde fue tutor.

Cronograma Convocatoria

Fechas a tener en cuenta:

- Lanzamiento de la Convocatoria: **Noviembre 24**
- Postulación de estudiantes ante la Facultad: **Noviembre 24 al Diciembre 11**
- Cierre de convocatoria: **Diciembre 11**
- Selección de candidatos: **Diciembre 12 al 19**
- Divulgación Tutores Pares elegidos: **Diciembre 20**

LISTADO DE ASIGNATURAS QUE TENDRAN APOYO DE TUTOR- PAR EN 2018 - I

Facultad	Programa	Materia	Sem	Cred	Desc	
CREACIÓN Y COMUNICACIÓN	Arte Dramático	Actuación II	II	4	7%	
		Expresión Vocal I	I	2	5%	
	Artes Plásticas	Introducción a la Historia del arte I	I	1	5%	
		Taller Bidimensional I	I	2	5%	
	Formación Musical	Teclado I	I	2	5%	
		Gramática	I	3	5%	
	Diseño Industrial	Fundamentos Geometría y Representación I	Fundamentos Geometría y Representación I	I	4	7%
			Fundamentos Tecnología y Comprobación I	I	3	5%
		Diseño de Comunicación	Fundamentos Geometría y Representación III	III	3	5%
			Fundamentos Geometría y Representación II	II	4	7%
CIENCIAS	Biología	Biología General	I	3	5%	
		Zoología I	II	3	5%	
	Matemáticas	Matemáticas Básicas	I	3	5%	
		Cálculo Diferencial	II	3	5%	
	Estadística	Matemáticas Básicas	I	3	5%	
		Cálculo Diferencial	I	3	5%	
CIENCIAS ECONÓMICAS Y ADMINISTRATIVAS	Administración de Empresas	Matemáticas I	I	4	7%	
		Matemática Financiera	III	3	5%	
	Negocios Internacionales	Contabilidad	I	2	5%	
		Introducción a los Negocios Internacionales	I	2	5%	
CIENCIAS JURÍDICAS Y POLÍTICAS	Derecho	Teoría General del Negocio Jurídico	III	3	5%	
		Teoría Constitucional	I	2	5%	
	Ciencia Política	Intro. y Fund. de las Relaciones Internacionales	I	2	5%	
		Fundamentos de la Ciencia Política	I	3	5%	
EDUCACIÓN	Lic. en Bilingüismo	Gramática Española	I	3	5%	
		Lingüística General	II	3	5%	
	Lic. Educación Infantil	El Ser del Educador Infantil y sus Contextos	III	1	5%	
		Historia de la Educación y la Pedagogía	III	3	5%	

LISTADO DE ASIGNATURAS QUE TENDRAN APOYO DE TUTOR- PAR EN 2018 - I

Facultad	Programa	Materia	Sem	Cred	Desc
ENFERMERÍA	Enfermería	Epidemiología I	II	2	5%
		Fundamentos	II	3	5%
HUMANIDADES	Filosofía	Lógica I	I	3	5%
		Filosofía de la Ciencia	II	2	5%
INGENIERÍA	Ingeniería Ambiental	Matemáticas Básicas	I	5	10%
		Química General	II	2	5%
	Bioingeniería	Informática Básica	I	3	5%
		Anatomía Humana	III	3	5%
	Ingeniería de Sistemas	Fundamentos de Programación	I	3	5%
		Programación 1	II	4	7%
	Ingeniería Industrial	Introducción a la ingeniería industrial	I	3	5%
		Informática II	II	3	5%
	Ingeniería Electrónica	Medidas y Simulación	II	2	5%
		Circuitos Digitales II y Laboratorio	II	3	5%
MEDICINA	Medicina	Fisiología I	III	6	10%
		Fisiología II	IV	5	10%
	Instrumentación Quirúrgica	Física	I	3	5%
		Biología	I	3	5%
	Optometría	Fundamentos en optometría	I	3	5%
		óptica oftálmica I	III	3	5%
ODONTOLOGÍA	Odontología	Química Biológica	I	2	5%
		Histología Especial	II	3	5%
PSICOLOGÍA	Psicología	Estadística II (Inferencial)	III	3	5%
		Métodos de Investigación II	III	3	5%

Formulario de Postulación
Convocatoria Interna Tutores Pares
Éxito Estudiantil – Programa de Apoyo al Estudiante (PAE)

Fecha de radicación: _____

Datos de identificación	
Nombres y Apellidos	
Cedula de Ciudadanía	
Facultad a la que pertenece	
Programa Académico que cursa	
Semestre	
Celular	
Correo Electrónico	
Periodo de ingreso a la Universidad:	

Rendimiento académico	
Promedio ponderado acumulado	

Materias a las que se postula como tutor		
Materia	Nota definitiva	Firma del docente

Concepto de la facultad.	Aprueba	SI	NO
¿Por qué?			

FIRMA DEL DECANO