



ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL

GUÍA DE PROCEDIMIENTO DEL ESTUDIANTE CURSO DE NIVELACIÓN 1S-2016

ESTIMADO ESTUDIANTE

Le damos la más cordial bienvenida y lo invitamos a compartir el reto de aprobar la nivelación y ser parte de la familia de la Escuela Superior Politécnica del Litoral, ESPOL, IES de prestigio, Categoría A y referente de la educación a nivel Nacional.

Esperamos que usted practique activamente los valores que ESPOL promueve:

Honestidad.- Practique este valor, diga siempre la verdad, mantenga una actitud reservada, decente, razonable, justa y honrada. Se espera que usted actúe con transparencia sobre todo al momento de ser evaluado, ayúdenos a combatir la corrupción y terminar con la mediocridad.

Puntualidad.- Comprométase y asista diaria y puntualmente a las clases.

Diligencia y responsabilidad.- Esperamos que usted esté siempre dispuesto a colaborar con sus profesores, compañeros y todas las autoridades de la Oficina de Admisiones. Sea propositivo.

Respeto.- Propicie la práctica del respeto entre sus compañeros, profesores, personal administrativo, personal de servicio, y autoridades. Respete para ser respetado.

Excelencia y mejora continua.- Comprométase a ser receptivo ante observaciones por parte de los profesores, coordinadores de área, asesores, y autoridades, para propiciar una retroalimentación positiva y de mejora constante.



MISIÓN ESPOL

Formar profesionales de excelencia, líderes, emprendedores, con sólidos valores morales y éticos que contribuyan al desarrollo del país, para mejorarlo en lo social, económico, ambiental y político. Hacer investigación, transferencia de tecnología y extensión de la calidad para servir a la sociedad

VISIÓN

Ser líder y referente de la Educación Superior de América Latina.

Sobre el proceso de ingreso

Usted ha sido admitido como estudiante de la nivelación de carrera 1S2016, bajo el proceso del SNNA (Sistema Nacional de Admisión y Nivelación), todo se maneja a través del proceso de asignación de cupos, y los horarios seleccionados serán los mismos que usted aceptó al momento de la postulación.

Si usted aprueba su curso de nivelación, su número de matrícula se generará automáticamente en la carrera que se inscribió al inicio de la convocatoria, y si no lo hace podrá ingresar en el curso inmediato siguiente, esto es 2S2016, como repetidor, haciendo uso de su segunda matrícula; pasado este período deberá reiniciar el procedimiento de ingreso a través de la SENESCYT y presentándose nuevamente a rendir la prueba del SNNA, además si decide aplicar por tercera vez a ESPOL, podrá hacerlo siempre y cuando aplique a otra carrera diferente de acuerdo al reglamento del CES, RP-SO-27-N°289-2014 anexo a) de la codificación del campo del conocimiento y la clasificación internacional normalizada de la educación.

NO EXISTE CAMBIO DE HORARIOS, NI DE CARRERA EN EL CURSO DE LA NIVELACIÓN, si usted aprueba la nivelación, su matrícula será generada automáticamente en la carrera que se inscribió al inicio de la convocatoria.

Este curso inicia el 25 de Marzo y termina el 16 de Septiembre del 2016.

Sobre la asistencia a clases

Revise muy bien el calendario de actividades, y verifique las fechas que debe cumplir y asistir, usted puede tener un máximo de hasta el 30% de faltas, aplicado al número de horas de clases por materias, si sobrepasa este porcentaje perderá la nivelación por faltas.

Así por ejemplo: Si se trata de la materia de Ciudadanía y Proyecto de Vida (CPV), ésta tiene una carga de 58 horas de clases, por lo tanto el mínimo de faltas que puede tener es de 8 horas de clases. (30% máximo de faltas).

Esté atento al registro de su asistencia y verifique con su profesor que éste sea el correcto, ya que los reportes son mensuales, no los podrá corregir posteriormente.

Si usted NO está registrado en la lista de su profesor, NO PERMITA QUE LO REGISTREN A MANO, ni se cambie de paralelo, acérquese inmediatamente a la secretaría para verificar su situación.

NO EXISTE JUSTIFICACIÓN POR INASISTENCIA; si usted no asiste a clases, y si durante ese tiempo , el docente ha planificado actividades como deberes, talleres, lecciones, él no está obligado a recibir trabajos atrasados, elaborar nuevos talleres o tomar lecciones especiales, será decisión del docente darle otra oportunidad al estudiante.

Sobre los Exámenes parciales, finales, y de recuperación,

Usted como estudiante está comprometido a presentarse a rendir los exámenes en las fechas y convocatorias previstas para ello en el calendario de actividades.

Planifique bien sus actividades para que no pierda notas innecesariamente.

Durante la toma de los exámenes esperamos que usted sea responsable y honesto, que no cometa ni permita que se cometan actos deshonestos de copia, o cualquier otra irregularidad, por lo que solicitamos cumpla con las disposiciones dadas y tome las precauciones del caso, no se preste para cometer actos que atenten contra sus valores y ayúdenos a terminar con la mediocridad.

Para el proceso de exámenes, siga las siguientes instrucciones:

- ✓ Preséntese media hora antes de la hora convocada.
- ✓ Asista al curso que se le ha asignado para la toma el examen.
- ✓ Ingrese al curso siguiendo las instrucciones del profesor.
- ✓ Presente su CÉDULA DE IDENTIDAD ORIGINAL, y verifique que su asistencia ha sido registrada.(no se permite rendir el examen con fotocopias)
- ✓ Verifique que la hoja de su examen coincida con la versión de la hoja de respuestas. La falta de coincidencia puede significarle la anulación de su examen o una nota equivalente a cero (0).
- ✓ Usted está obligado a DESARROLLAR LOS EXÁMENES, no se validarán las notas de aquellos exámenes que no sustenten un desarrollo para la hoja de respuestas.
- ✓ Sólo está permitido ingresar al examen con cédula, lápiz, pluma, borrador, sacapuntas y calculadora (depende del examen).
- ✓ Está prohibido ingresar a dar el examen con celulares, tablet o cualquier dispositivo electrónico.
- ✓ Está terminantemente prohibido el ingreso a los cursos de mochilas, bolsos, cartucheras, carteras.

Sobre las sanciones disciplinarias.

Según la LOES (Ley Orgánica de Educación Superior), en el TÍTULO XI DE LAS SANCIONES. Art. 207.-

Sanciones para las y los estudiantes.....que hace referencia a la aplicación disciplinaria a la cual las Instituciones de Educación Superior pueden ampararse, se establece:

Son faltas de las y los estudiantes:

- ✓ Obstaculizar o interferir en el normal desenvolvimiento de las actividades académicas y culturales de la Institución;
- ✓ Alterar la Paz, la convivencia armónica e irrespetar a la moral y las buenas costumbres;
- ✓ Atentar contra la institucionalidad y la autonomía universitaria;
- ✓ Cometer actos de violencia de hecho o de palabra contra cualquier miembro de la comunidad educativa, autoridades, ciudadanos o colectivos sociales;
- ✓ Deteriorar o destruir en forma voluntaria las instalaciones institucionales y los bienes públicos y privados;
- ✓ No cumplir con los principios y disposiciones contenidas en la presente Ley y en el ordenamiento jurídico ecuatoriano; y
- ✓ Cometer fraude o deshonestidad académica.

Según la gravedad de las faltas cometidas por las y los estudiantes; éstas serán leves, graves y muy graves y las sanciones podrán ser las siguientes:

- a) Amonestación del Órgano Superior;
- b) Pérdida de una o varias asignaturas;
- c) Suspensión temporal de sus actividades académicas; y,
- d) Separación definitiva de la Institución.

Les recomendamos cumplir con estas disposiciones, se aplicará sanción disciplinaria a los estudiantes que infrinjan cualquiera de las disposiciones transcritas anteriormente.

Sobre el uso de aulas, corredores y espacios físicos

- El salón de clase está equipado con proyectores, pantallas de proyección, pupitres etc, en perfecto estado, esperamos que usted contribuya al mantenimiento de los mismos. No se sienta sobre los escritorios, no raye los pupitres, ni levante los pies sobre ellos, recuerde que si los daña, está destruyendo propiedad del estado.
- Es importante mantener el aseo del aula, no está permitido que sus trabajos, invadan las paredes, escritorios u otros espacios, ya que recuerde que la misma aula es compartida por otros paralelos. Si su profesor realiza trabajos en clase, exposiciones recuerde retirar el material y colocarlo en su casillero, de tal manera que no moleste a ningún otro profesor.

- No deje papeles, restos de su lápiz, basura en el piso, si por alguna razón derramó cualquier liquido en el piso, solicite inmediatamente la ayuda del personal auxiliar de cada piso, evite así que se ensucie todo el area .
- Debido a que las aulas son espacios cerrados, no está permitido el ingreso con comidas, ya que se contaminaría todo el salón .

Del alquiler de casilleros

- Están disponibles casilleros para su uso, estos deben solicitarse en las ventanillas de administración de la oficina de admisiones, a un costo de \$ 6 (seis dólares) por el semestre y/o durante el tiempo que dure la nivelación.
- Una vez que termine la nivelación usted deberá devolver el casillero en las mismas condiciones en que lo recibió, evite pintarlo o pegar stickers.
- No deje alimentos en el interior, ni objetos de valor, la Oficina de Admisiones no se responsabilizará por objetos perdidos o sustraídos del interior.
- Usted debe cerrar el casillero con un **candado de su propiedad**.

Sobre el ingreso y uso de las aulas, talleres o salones de tutorías y/o asesorías.

- No debe ingresar a ningun curso que no sea el que consta en su registro, evite ser sancionado. En la planificación se ha considerado un número mínimo de estudiantes para cada curso, por lo que la alteración de ese número puede perjudicar a los demás estudiantes de ese paralelo.
- No está permitido el ingreso al aula de clase como OYENTES, a menos que tenga una autorización de la Dirección.
- Para el optimo funcionamiento de los aires acondicionados, el aula debe permanecer con la puerta cerrada, por favor ayude a que esto se cumpla.
- El mobiliario que se encuentra en el aula no debe ser removido, incluyendo la ubicación de los pupitres, en el caso de que usted trabaje con su maestro y éste requiera trabajar en grupo, por favor antes del término de su clase regrese los pupitres a su lugar correcto.
- Respete los horarios de inicio y término de las clases, si llegó atrasado y la puerta está cerrada, no interrumpa la clase. Espere que el profesor le permita ingresar.
- No deben ingresar alimentos y/o bebidas.

- Para la correcta atención de su asesor, asista oportunamente durante todo el semestre, o en en la hora que lo ha citado, evite hacer largas filas al final del semestre en la entrada a la sala de asesorías. Planifique sus visitas.

DE LAS CONDICIONES REGLAMENTARIAS PARA APROBAR LA NIVELACIÓN

Para aprobar la nivelación los estudiantes que ingresan por primera vez:

- ✓ Deberán aprobar las asignaturas del primer bloque o tronco común, así como las tres asignaturas disciplinares, según el área disciplinar de su carrera y rendir el examen final integrador.
- ✓ Deberán completar un promedio mayor o igual a 8 (ocho), no existe aprobación por materia, el resultado final será la sumatoria de todos los componentes.

A continuación encontrará una tabla que permite visualizar cual es el proceso de calificación de la nivelación de carrera 1S2016. Revise detalladamente los porcentajes que le corresponden a cada área del saber:

PROCESO DE CALIFICACION DEL CURSO DE NIVELACIÓN DE CARRERA 1S2016

	MATERIA BLOQUE 1 Tronco Común			MATERIA BLOQUE 2 Asignatura de especialidad				
Porcentaje de nota equivalente	10%	10%	10%	20%	20%	20%	10%	PROMEDIO MINIMO PARA PASAR
Materia	CPV	ICA	PISA	ASIG1	ASIG2	ASIG3	EXA.FIN	↓
Puntaje/nota maxima	1	1	1	2	2	2	1	10
Componentes de la evaluación	EXA1+EXA2+ PA+G1+G2	EXA1+EXA2+ PA+G1+G2	EXA1+EXA2+ PA+G1+G2	EXA1+EXA2 PA+G1+G2	EXA1+EXA2+ PA+G1+G2	EXA1+EXA2+ PA+G1+G2		8
	30%			60%			10%	100%

CLAVES:	CPV	CIUDADANÍA Y PROYECTO DE VIDA	EXA1	Primera Evaluación
	ICA	INTRODUCCION A LA COMUNICACIÓN ACADÉMICA	EXA2	Segunda Evaluación
	PISA	PROYECTO INTEGRADOR DE SABERES	PA	Proyecto de Aula
	ASIG1	ASIGNATURA DE CARRERA 1	G1	Gestión 1 (deberes, talleres, lecciones Primer parcial
	ASIG2	ASIGNATURA DE CARRERA 2	G2	Gestión 2 (deberes, talleres, lecciones 2do Parcial
	ASIG3	ASIGNATURA DE CARRERA 3		

DESCRIPCIÓN DEL PROCESO

Para la correcta comprensión del proceso, preste atención a los siguientes detalles:

Las asignaturas del primer bloque

Estas las reciben todos los estudiantes indistintamente de la especialidad en que se encuentren registrados. La nota de cada asignatura se evaluará sobre 10 puntos, aplicándose la ponderación al promedio final obtenido por el estudiante, esta ponderación será aplicada de acuerdo a la normativa de evaluación del Sistema Nacional de Nivelación y Admisión (SNNA).

BLOQUE 1 –ASIGNATURAS DE TRONCO COMÚN PARA TODAS LAS ÁREAS	
ASIGNATURAS DEL TRONCO COMUN	PONDERACION
CIUDADANÍA Y PROYECTO DE VIDA (58 HORAS DE CLASES)	10%
Comprende 5 unidades de análisis. La nota final obtenida es la suma de los componentes que incluyen: Examen del primer parcial, Examen del segundo parcial, proyecto de aula, gestión 1, gestión 2, y sus contenidos serán integrados a la Prueba Final (Examen final Integrador).	
INTRODUCCIÓN A LA COMUNICACIÓN ACADÉMICA (60 HORAS DE CLASES)	10%
Comprende 5 unidades de análisis. La nota final obtenida es la suma de los componentes que incluyen: Examen del primer parcial, Examen del segundo parcial, proyecto de aula, gestión 1, gestión 2, y sus contenidos serán integrados a la Prueba Final (Examen final Integrador).	
PROYECTO INTEGRADOR DE SABERES (18 HORAS DE CLASES)	10%
Consiste en la elaboración de un proyecto de investigación que deberá ser sustentado, se realiza bajo la supervisión de un Tutor. El proyecto deberá ser sustentado, de acuerdo a las fechas programadas para ello.	
TOTAL	30%

Las Asignaturas del área disciplinar

Cambiarán de acuerdo al área o carrera en que se registró el estudiante. No existe nota mínima para aprobar las asignaturas, sin embargo recuerde que usted deberá completar un promedio mayor o igual a 8, para aprobar la nivelación.

BLOQUE 2 -ASIGNATURAS DISCIPLINARES(PONDERACIONES)	
ASIGNATURA DISCIPLINAR 1	20%
ASIGNATURA DISCIPLINAR 2	20%
ASIGNATURA DISCIPLINAR 3	20%
TOTAL	60%

Examen final integrador

Todo estudiante, ya sea de primera o de segunda matrícula, deberá rendir el examen final integrador, que consiste en una prueba escrita que integra, tanto las materias del área disciplinar como las del tronco común.

EXAMEN FINAL INTEGRADOR (PONDERACIÓN)	
EXAMEN FINAL INTEGRADOR	10%
TOTAL	10%

La sumatoria de todos los componentes le darán una equivalencia del 100%

Cada asignatura a su vez, mantendrán los siguientes porcentajes:

PONDERACIONES DE CADA ASIGNATURA	
EXAMEN DEL PRIMER PARCIAL	25%
EXAMEN DEL SEGUNDO PARCIAL	25%
PROYECTO DE AULA	10%
GESTIÓN DEL AULA 1(DEBERES,LECCIONES, TALLERES)	20%
GESTIÓN DEL AULA 2(DEBERES,LECCIONES, TALLERES)	20%
TOTAL	100%

Los componentes que conforman la nota de cada asignatura serán:

- ✓ **Logros de los aprendizajes:** Se evalúan 2 exámenes (parcial y final), estas notas no son calificadas por su maestro, lo hace el lector óptico y las notas son cargadas al Sistema académico de la nivelación. Además a éste componente se agrega la nota del Proyecto de aula, que se realiza por cada asignatura del área disciplinar.
- ✓ **Gestión del aprendizaje 1- 2:** evalúa los procesos educativos asistidos por el profesor, y el trabajo autónomo del estudiante, se consideran deberes, talleres y lecciones, aplicados cada uno de ellos bajo el criterio del coordinador de cada área.

La nota final, será la sumatoria de dos componentes: Logros del aprendizaje y gestión del aprendizaje.

Ejemplo de ponderación por asignatura:

CÁLCULO PARA PONDERACIÓN DE NOTAS DE LA MATERIA DE QUÍMICA										
	EXÁMENES		GESTIÓN 1			GESTIÓN 2			PROYECTO DE AULA	PROMEDIO FINAL
	EXAMEN PARCIAL	EXAMEN FINAL	LECCIÓN 1 PROMEDIO	TALLER 1 PROMEDIO	DEBER 1 PROMEDIO	LECCIÓN 2 PROMEDIO	TALLER 2 PROMEDIO	DEBER 2 PROMEDIO		
PORCENTAJES EQUIVALENTE	25%	25%	10,00%	5%	5%	10,00%	5,00%	5%	10%	100%
	50%		20,00%			20,00%			10%	100%
NOTA ALCANZADA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
NOTA PONDERADA	2,5	2,5	1	0,5	0,5	1	0,5	0,5	1	10
EJEMPLO DE NOTAS	6,65	7,50	8,00	9,00	8,50	9,00	9,00	10,00	9,00	
PROMEDIO	1,66	1,88	0,80	0,45	0,43	0,90	0,45	0,50	0,90	7,96

Para aprobar la nivelación los estudiantes que ingresan con segunda matrícula (repetidores)

- ✓ Los estudiantes que cursan la nivelación con segunda matrícula, deberán aprobar las materias que se encuentran repitiendo, las notas obtenidas reemplazaran las anteriores, siempre y cuando sean mayores, caso contrario el sistema mantiene siempre la más alta.
- ✓ Podrán presentarse a la recuperación de todas las materias, éstas notas reemplazan la nota de exámenes anteriores.
- ✓ Deben rendir el examen final integrador.

Reprobación de la Nivelación de carrera por segunda ocasión

Según el Art.58 del reglamento del SNNA.- Las y los aspirantes que hayan agotado su segunda matrícula en la misma área del conocimiento en la cual obtuvieron un cupo, solo podrán vincularse al primer semestre de carrera obteniendo un cupo en un proceso subsiguiente..... La restricción de cursar por tercera vez la nivelación de carrera, obedece a las áreas del conocimiento dentro de cada institución.

- ✓ Es decir que los estudiantes que reprueban la nivelación por segunda vez, y desean intentar una vez más ingresar a ESPOL, y sólo lo podrán hacer iniciando nuevamente el proceso, y postular a otra carrera distinta al área en la cual realizó las nivelaciones anteriores. No puede postularse a la misma área del conocimiento. (Reglamento CES, RPC-So-27-n° 289-2014, anexo a) de la codificación de los campos del conocimiento y la clasificación internacional normalizada de la educación.)

SOBRE LOS TUTORES ACADÉMICOS

El tutor es un profesor especializado en el área de Física, Química y Matemáticas, es quién podrá ayudarlo sobre las dificultades del aprendizaje que se le presenten durante el desarrollo del curso de nivelación. Usted podrá asistir a las tutorías y ajustarse a los horarios planificados para cada uno de ellos. Éstas no son clases de recuperación, y no son obligatorias, el tutor atiende casos puntuales, y su planificación será en función de las necesidades de cada estudiante que asista. A continuación encontrará la lista de sus tutores:

TUTORES DE MATEMÁTICAS CURSO DE NIVELACIÓN DE CARRERA 1S2016		
N°	NOMBRE DEL TUTOR	HORARIOS DISPONIBLES
1	Beissy Pacheco	Martes 09h00 a 13h00, Miércoles y Jueves de 10h00 a 13h00
2	Luis Torres	Lunes a Viernes de 13h00 a 15h00
3	Alejandro Carrión	Martes y Jueves de 09h00 a 11h30
4	Pablo Serrano	Lunes a Viernes de 09h00 a 1100
5	Jhony Ramos	Lunes a viernes 09h00 a 11h00
6	Lenin Choéz	Lunes a Viernes de 14h00 a 16h00
7	Bolivia Correa	Lunes y Miércoles de 15h00 a 17h30
8	Freddy De la Rosa	Lunes a Viernes de 13h00 a 15h00

TUTORES DE FÍSICA CURSO DE NIVELACIÓN DE CARRERA 1S2016		
N°	NOMBRE DEL TUTOR	HORARIOS DISPONIBLES
1	Esperanza Asanza	Lunes a Viernes de 11h00 a 13h00
2	Gonzalo Naranjo	Martes, Jueves de 09h00 a 13h00, Viernes 10h00 a 11h00, y 12h00 a 13h00
3	Julio Macías	Lunes, Miércoles y Viernes de 17h00 a 18h30, Jueves de 15h30 a 18h30 y Martes de 16h00 a 18h30.
4	Ortega Alexander	Miércoles de 09h00 a 11h00 y 14h00 a 16h00, Jueves de 14h00 a 17h00; viernes de 15h30 a 16h30
5	Saulo Tapia	Martes y Jueves de 11h00 a 15h00 y Viernes de 12h00 a 13h00 y 14h00 a 15h00
6	Bolívar Flores	Lunes, Miércoles y Viernes de 15h00 a 17h00; Martes y Jueves de 17h00 a 19h00

TUTORES DE QUÍMICA CURSO DE NIVELACIÓN DE CARRERA 1S2016		
N°	NOMBRE DEL TUTOR	HORARIOS DISPONIBLES
1	Gabriel Jalcas	Lunes, Martes, Miércoles de 14h00 a 17h00, Jueves de 13h00 a 14h00
2	Delgado Leonor	Lunes y Miércoles de 09h00 a 13h00, Viernes 08h00 a 10h00
3	Aguilar Juan	Lunes a Viernes de 11h00 a 13h00
4	Anita Medina	Lunes y Miércoles de 08h00 a 10h00; Martes y Miércoles de 14h00 a 17h00
5	Graciela Vasquez	Lunes y Miércoles de 08h00 a 10h00; Martes y Miércoles de 14h00 a 17h00
6	Moises Guerrero	Martes, Jueves y Viernes de 11h00 a 13h00, Lunes y Miércoles de 15h00 a 17h00,

SOBRE LOS ASESORES PEDAGÓGICOS

Se ha asignado a cada paralelo un asesor pedagógico, cuya principal responsabilidad es ejercer el acompañamiento y seguimiento de los procesos académicos y los ayudaran a resolver sus inquietudes y/o problemas que puedan surgir en el desarrollo del curso.

Usted como estudiante debe presentarse obligatoriamente a 3 sesiones, en la sala de asesorías, ubicadas en el primer piso del edificio de admisiones. Deberá realizar con su asesor la verificación de los datos subidos a la plataforma de registro de asesorías, la misma está conectada con el académico, por lo que si usted no asiste en las fechas convocadas, no podrá visualizar sus notas. Existen fechas límites, recuerde que debe contactar a su asesor.

Asista regularmente a las asesorías, sobre todo para consultar asuntos relacionados con todo el proceso de la nivelación, él podrá colaborar y ayudarlo a tomar decisiones, planificar sus estudios, y hacer sugerencias para derivarlo a los tutores académicos.

NÓMINA DE ASESORES DEL CURSO DE NIVELACIÓN DE CARRERA 1S2016				
NOMBRES			HORARIOS	Paralelos
1	VERA CORNEJO	MERCEDES	Lunes de 11h00 a 14h00, Martes de 08h00 a 11h00, Jueves de 10h00 a 14h00	ING1V-ING2V-ING15M-ING17M
2	ALCIVAR	ZENAIDA	Lunes y Miércoles 09h00 a 11h00 y Martes y Jueves de 08h30 a 11h00	ING3V-ING4V-ING18V-ING19V
3	VELOZ	SANDRA	Lunes a Jueves 09h00 a 11h00 y Viernes 09h00 a 10h00	ING5V-ING6V-ING20V
4	MARRIOT	JAVIER	Martes, Jueves y Viernes de 09h00 a 12h00	ING7V-INGV8-ING17V
5	FRIAS ROMAN	ALEX	Lunes, Martes, Miércoles, Jueves de 09h00 a 11h00, y Viernes de 09h00 a 10h00	ING9V-ING10V-NG16V-EDC 5
6	JALCAS	GABRIEL	Lunes de 10h00 a 13h00, Miércoles de 09h00 a 13h00, Viernes de 09h00 a 10h00 y de 11h00 a 12h00	ING11V-ING12V-EDC3-EDC4
7	DEL ROSARIO	GASTÓN	Martes, Jueves y Viernes de 09h00 a 12h00	ING13V-ING14V-ING25M
8	FLORES	WILLIAM	Martes y Jueves de 09h00 a 11h00, Viernes de 11h00 a 16h00	ING15V-ING26M-ING14M-EDC2
	BAÑOS	MONICA	Lunes y Miércoles de 09h00 a 11h00, Viernes de 09h00 a 10h00 y de 11h00 a 15h00	ART2-ACUI-NUT-EDC6
9	VILLACRESES	JULIA	Lunes a Jueves de 14h00 a 16h00 y Viernes de 14h00 a 15h00	ING1M-ING2M-ING16M-ART1
10	MACIAS	ALEXANDRA	Lunes a jueves de 13h00 a 15h00 y Viernes de 13h00 a 14h00	ING4M-ING10M-ING18M-ING19M
11	GOMEZ	JOHN	Lunes de 13h00 a 17h00 y Miércoles de 13h00 a 18h00	ING5M-ING6M-ING20M-ING21M
12	VACA	GONZALO	Martes y Jueves de 14h30 a 18h30, Viernes de 14h30 a 15h30	ING7M-ING8M-ING22M-ING23M
13	MUÑOZ	MAYRA	Lunes 16h00 a 17h00; Martes y Jueves de 13h00 a 17h00	ING3M-ING9M-ING24M-TUR1
14	HERRERA	ALEXANDRA	Lunes 13H00 A 17H00 y Miércoles de 13h00 18H00	ING11M-ING12M-ING13M –EDC1

Calendario de Actividades

Revise muy bien el calendario de actividades y planifique sus horas de estudios, recuerde que las fechas están planificadas de acuerdo a programaciones previas. Salvo disposiciones fortuitas, serán cambiadas.

CURSO DE NIVELACION 1S-2016				
Calendario de Actividades				
SEMANA	FECHAS		DIAS	ACTIVIDADES
semana 1	25-30	Abril	6	Clases Lunes a Sábado sabado sólo matemáticas para Ingenierías y Comercial
semana 2	02-06	Mayo	5	Clases Lunes a Viernes
semana 3	09-14	Mayo	6	Clases Lunes a Sábado sabado sólo matemáticas para Ingenierías y Comercial
semana 4	16-20	Mayo	5	Clases Lunes a Viernes, inicia PISA
semana 5	23-27	Mayo	4	Clases Lunes a Viernes (excepto 27 Mayo feriado)
semana 6	30 mayo 04 Junio	Junio	6	Clases Lunes a Sábado sabado sólo matemáticas para Ingenierías y Comercial
semana 7	06-10	Junio	5	Clases Lunes a Viernes
semana 8	13-18	Junio	6	Clases Lunes a Sábado sabado sólo matemáticas para Ingenierías y Comercial
semana 9	20-25	Junio	6	Clases Lunes a Sábado sabado sólo matemáticas para Ingenierías y Comercial
semana 10	27 Junio a 01 Julio	Junio Julio	5	Clases Lunes 27; desde el 28 junio al 01 julio exámenes parciales
semana 11	04-08	Julio	5	Clases Lunes a Viernes
semana 12	11-15	Julio	5	Clases Lunes a Viernes
semana 13	18-22	Julio	5	Clases Lunes a Viernes
semana 14	25-29	Julio	4	Clases Lun a Vie (excepto 25 Julio feriado)
semana 15	01-05	Agosto	5	Clases Lunes a Viernes
semana 16	08-12	Agosto	4	Clases Lun a Vie (excepto 12 Agosto feriado)
semana 17	15-19	Agosto	5	Clases Lunes a Viernes
semana 18	22-27	Agosto	6	Clases Lunes a Viernes, sábado 27 Feria CPV
semana 19	29 Agosto 02 Septiembre	Agosto Septiembre	5	Clases Lunes a Viernes
semana 20	05-09	Septiembre	5	Exámenes Finales
semana 21	12-16	Septiembre	5	Exámenes Recuperación