

RESUMEN 2017

COMPARTIENDO

Estimados compañeros colegas y compañeros no docentes, queridos alumnos y muy cercanos egresados:

Hemos transcurrido un año intenso, de arduo trabajo, avances y numerosos objetivos cumplidos. Incrementamos la matrícula en nuestro Ingreso y la permanencia de nuestros alumnos. Continuamos trabajando en la articulación con el Nivel Medio, fortaleciendo relaciones y logrando una interacción y compromiso aún mayor, en pos del mejoramiento académico de nuestros ingresantes.

Durante este año, llevamos a cabo numerosas capacitaciones con nuestros docentes, a fin de iniciar el camino de transformación de la educación de grado. La cual profundizaremos en 2018, con el objetivo de seguir siendo la Facultad innovadora y actualizada. Conseguimos fortalecer nuestras relaciones internacionales, participando de movilidades, tanto estudiantes como docentes. Incrementamos equipamiento para las prácticas de nuestros estudiantes, investigación y servicios, tanto en instrumental como en infraestructura. Para ello hemos participado y ganado diferentes programas, que nos han permitido incorporar tecnología, sumar becarios de investigación, sumar posgraduados a nuestro plantel docente, gestionar becas para nuestros alumnos, afianzar nuestros proyectos de investigación, aumentar la oferta de servicios, entre otros, dejando a las claras la importancia de la gestión ante otras instituciones.

Tomamos nuevo impulso en las relaciones interinstitucionales, lo que nos permite anclarnos de la mejor manera en nuestro Medio, porque creemos que el desarrollo de nuestra provincia y nuestra región, es compromiso de todos y no hay mejor esfuerzo que el que se hace entre todos y para todos. De esta manera, generamos convenios de cooperación mutua con organis-

mos públicos y privados, y trabajamos codo a codo con otras instituciones, logrando con ellas concretar objetivos comunes en bien de nuestras comunidades.

Para el año que inicia, gestionaremos el final de las obras que tenemos pendientes de concluir, para contar con un espacio inclusivo y adecuado a lo que serán las nuevas exigencias de acreditación, pero que fundamentalmente, nos haga sentir en un lugar amigable para compartir y encontrarnos docentes, alumnos, nodocentes y egresados.

Será un año para acentuar los cambios que se proyectan a nivel Educación Superior en todo el país y, en este desafío, que les pedimos asumamos juntos, tienen destacada participación cada uno de los estamentos de la "Comunidad de Exactas", sumándose las instituciones de nuestro medio, a quienes escucharemos tratando de plasmar sus sugerencias. La interdisciplinariedad y la articulación entre carreras serán importantes, pero fundamentalmente el encuentro entre cada uno de nosotros, nos llevará a lograr el objetivo de sumarnos al mundo, desde una perspectiva nueva y asumida por gran parte de la comunidad académica global. Queremos seguir siendo una Facultad de puertas abiertas, participativa e inclusiva, donde nos comprometamos con las necesidades del medio, cubriendo los espacios vacantes que irán apareciendo a medida que avancemos en el conocimiento de nuestra gente y además, cuando los desarrollos tecnológicos nos obliguen a dar una respuesta concreta, anticipada y eficaz a las necesidades de nuestro Santiago, de manera que desde este suelo querido, nos presentemos al mundo.

¡Feliz 2018!



Carlos R. Juárez



Pedro J. Basualdo

ARTICULACIÓN



**Capacitan a Docentes
de Nivel Medio**

**Entrenamiento
en Química**

**Jornada
Despertar
Vocaciones
Tempranas**

**Continuas
acciones de
articulación**



**Olimpiadas de
Informática 2017**

**Se gestan
Olimpiadas
de Nivel
Medio con
apoyo de
la Facultad**

INGRESO



**Comenzó el Ingreso 2017,
con incremento de inscriptos**

**Panel de
Profesionales
Ingreso 2017**



**Taller "Cómo preparar
un examen".**

**Taller de
Matemática
para el Ingre-
so 2018**

**Ingreso
Anticipado
2018**

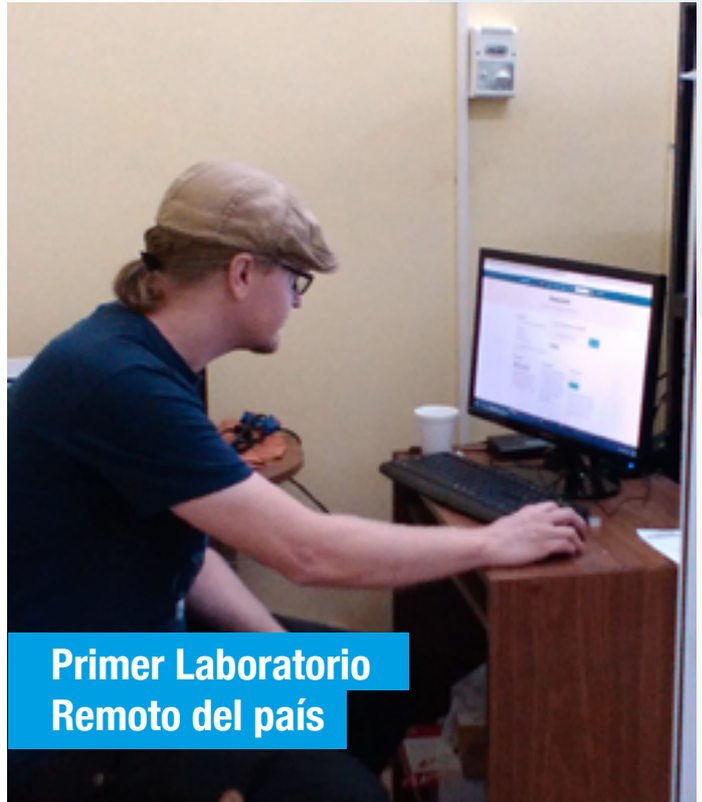


**Labor de los Tutores
de Pares en el Ingreso**

ACADEMIA



Se concreta el Laboratorio Remoto



Primer Laboratorio Remoto del país

Continuo trabajo por Laboratorio Remoto

Nuevas visitas extranjeras en la FCEyT

Tecnicatura Universitaria en Hidrología Subterránea, única en el país

Trabajan en un Sistema Nacional de Reconocimiento Académico



Exitosas jornadas sobre Educación por Competencias



Capacitación en Educación por Competencias

ACADEMIA



Práctica de clase de inglés

**Taller de Tele-
visión Digital
Abierta Inte-
ractiva**

**Conferencia
sobre Energías
Renovables**

**Se trabaja en
un Sistema
Nacional de
Reconocimien-
to Académico**

**Reunión con
evaluadores
de CONEAU**

**Desde la FCEyT,
se avanza en
Inteligencia
Artificial**

**Charla sobre
fibra óptica**



**Conferencia Internacional
sobre Robótica**



Primer egresado en la Técnica en Organización

Egresado disertó nuevamente en Turquía



Experiencia en El Balseiro

Disertaciones sobre Agri- mensura

Jornadas de ANEIC-Santiago del Estero



Rally de Innovación Santiago te Desafía: como motivación para el Rally Latinoamericano de Innovación, se llevó a cabo este evento, para poner a prueba las capacidades y conocimientos de nuestros estudiantes.



Rally Latinoamericano de Innovación

Apertura
Cierre
Entrega de premios



Homenaje en el Día del Ingeniero



Mes del Estudiante en la Radio-Agrupaciones Estudiantiles (hoy AArEI)



ANEIC, congresos, charlas y trabajo social



CEIEM se propone alcance nacional



CEA, la primera agrupación de estudiantes por carrera

Ceremonia por el Día de la Bandera y Cuadro de Honor

I Jornada de Ciencias Básicas e Ingeniería Civil

Taller sobre Desarrollo Web

Docente de
Matemática,
obtuvo
Doctorado

Premian
trabajo de
equipo de
la FCEyT

Activa participación del
DAGG



El Departamento de Física, obtuvo un premio



Participación en Simposio sobre Ríos



Docente de Agrimensura participó en encuentro nacional.

El Director de la Escuela de Ingeniería en Agrimensura de la FCEyT, Ing. Agrim. José M. Sanmarco, asistió a la Tercera Reunión Anual de CONEA (Consejo Nacional de Escuelas de Ingeniería en Agrimensura). De trascendente importancia fue la realización de una reunión conjunta con autori-

dades de FADA (Federación Argentina de Agrimensores) y con los directivos de CoNaPEA (Comisión Nacional Permanente de Estudiantes de Agrimensura). Tratándose allí temas como competencias, ingreso a las carreras, permanencia, dificultades y publicidad de la carrera.



Presentación de Libro sobre Geotecnia



85ª Colación de Grado UNSE



**Colación 86ª
de Facultades
UNSE**



**87ª Colación
de Grado**



**Colación de
Postgrados**



Fortalecemos relaciones externas

La Facultad apoya el estudio de idiomas

Se firmó convenio con Gremios Docentes para Postítulos

Firma de Convenio con Malbrán

Convenio con Villa Robles

Firma de convenio con Asociaciones del Dpto. Robles

Firma de Convenios con el Ministerio del Agua

Convenio con el Ministerio Fiscal

Convenio con la Cámara de Comercio

Continúa el trabajo mancomunado



**Jornada de Difusión de
Agrimensura**

**Se reunió el
Comité Ejecutivo
del CONFEDI**

**Taller sobre
Transporte**

**Curso de Pro-
gramación para
Docentes**

**Capacitan a
Docentes de
Nivel Medio**

**44° Aniversario
UNSE**

**III Reunión
Anual del
CODINOA**



EMCI 2017.

Inauguración

Cierre

FORUM
SANTIAGO DEL FST RO



**Mesa Panel Creci-
miento y Empleo**

**Día de la
Ingeniería**

**Charla sobre
accidentes de
Tránsito**

**Celebramos el
Día de la Inge-
nería**

**Charla sobre
Hormigón**

**Conferencia
"China en Amé-
rica del Sur"**

**Capacitación en
Química para
Docentes**



**Postgrado en Infor-
mática Educativa**



**Inauguramos
Extensión Áulica**



Ingeniosamente 2017



**5ª Jornada de Seguridad en
Instalaciones Eléctricas**

**Curso Pro-
gram.Ar para
Docentes de
Primaria**

**Práctica inte-
rinstitucional
en Loreto**

**1ª Jornada de
Vinculación
con el Medio**



**La UNSE abre sus
puertas 2017**

**FCEyT, pre-
sente en Feria
Provincial de
Ciencia**

**Conferencia
sobre Fidei-
comisos**



**Jornada Responsabilidad
Social Corporativa**



**La UNSE tiene un Laboratorio
de Contraste, único en el NOA**

VINCULACIONES CON NUESTROS DIFERENTES PÚBLICOS



Todos los miércoles de 12:30 a 13:30, se ha emitido el programa institucional de nuestra Facultad, Armonía Exacta, donde se han entrevistado represen-

tantes de todos los claustros de nuestra Unidad Académica, y se han dado a conocer variadas temáticas que se trabajan en la FCEyT.



Escuchar todos los programas



Locro Exacto 2017



Lanzamiento de actividades culturales



Ciclos Culturales Patio UNSE

Durante este año, los viernes, se desarrollaban con apoyo de la FCEyT estos espacios para impulsar la cultura santiagueña. Organizados por Espacio Egresados.

**Parte
1**

**Parte
2**

**Parte
3**

INTERNACIONALIZACIÓN DE LA INGENIERÍA ARGENTINA

```
int episode, map )
{
    int i;

    if (paused)
    {
        paused = false;
        S_ResumeSound();
    }

    if (skill > sk_nightmare)
        skill = sk_nightmare;

    // This was quite messy with SPECIAL, and commented
    // Supposedly hacks to make the latest edition work.
    // It might not work properly.
    if (episode < 1)
        episode = 1;

    if (gamemode == retail)
    {
        if (episode > 4)
            episode = 4;
    }
    else if (gamemode == shareware)
    {
        if (episode > 1)
            episode = 1; // only start episode 1 on share
    }
    else
    {
        if (episode > 3)
            episode = 3;
    }

    if (map < 1)
        map = 1;

    if ((map > 9)
        && (gamemode != commercial))
        map = 9;

    M_ClearRandom();

    if (skill == sk_nightmare || respparm == 1)
        respparm = true;
    else
        respparm = false;

    if (lastparm || skill == sk_nightmare || gamemask == sk_nightmare)
        MISS_100A_RefireMissile();

    for (i=0; i<MAXPLAYERS; i++)
        players[i].playerstate = PST_REBORN;

    usergame = true; // will be set false if a demo
    paused = false;
    demoplayback = false;
    automapactive = false;
    viewactive = true;
    gameepisode = episode;
    gamemap = map;
    gameskill = skill;

    viewactive = true;

```



Estudiantes de nuestra Facultad, de beca en Francia



Exactas Internacional

Becas Fulbright, abanico de posibilidades

Movilidad en Ingeniería Civil para Alemania

Presencia de especialistas europeos

Visita desde Colombia

Docentes de la FCEyT disertaron en México

Recibimos nuevamente visitas desde Alemania



Investigadores de la FCEyT, de intercambio en Colombia



Docente brindó conferencia y curso de postgrado en Cali



Inició Seminario Intercultural



Se fortalecen las relaciones internacionales



Becados en nuestra sede:

Durante la segunda mitad de este año, contamos con la visita de tres estudiantes provenientes de Colombia y México, quienes realizaron sus estudios en las carreras: Profesorado en Matemática e

Ingeniería Industrial. Contado por ellos mismos, han disfrutado mucho de su estancia en nuestra ciudad. En noviembre, cerrando su etapa, han sido invitados al programa Armonía Exacta.



Escuchar la entrevista completa

ELECCIONES 2017



Elecciones 2017



**Asunción de
Autoridades**

Resultados

Jura de Secretarios



**Asumieron autoridades del
Centro de Estudiantes**

Sentido Adiós



**TÉC. MARÍAMONSERRAT
CAMPOS DE SEQUERIA**



ING. LUIS AGUILAR



**ING. HÉCTOR
RAMÓN PALAU**



Facultad de Ciencias
Exactas y Tecnológicas