



UNIVERSIDAD SIMON BOLIVAR
Decanato de Estudios Profesionales

Nro. 10/2015

Acta de la reunión del consejo de coordinadores docentes.

Lunes: 26-10-2015

Asistentes: Profesores: Alfonso Alonso (Decano de Estudios Profesionales), Aivlé Cabrera (Coordinadora de Licenciatura en Química), Ana Cabrera (Coordinadora Encargada de Ingeniería Geofísica), Sabrina Di Scipio (Coordinadora de Ingeniería Química), Marlene Goncalves (Coordinadora de Ingeniería de Computación), Edda Rodríguez (Coordinadora de Ingeniería de Materiales), Luisa Páez (Coordinadora Encargada de Estudios Urbanos), Luis Medina (Coordinador de Ingeniería Mecánica), Prof. Oranys Marín (Coordinador de Licenciatura en Biología), José Cappelletto (Coordinador de Tecnología e Ingeniería Electrónica), Adrián Infante (Coordinador de Licenciatura en Matemáticas), Jesús Rafael Pacheco (Coordinador de Tecnología e Ingeniería Eléctrica), Rafael Rodríguez (Coordinador de Turismo, Hotelería y Hospitalidad), Manuel Rodríguez (Coordinador de Ingeniería de Producción y Organización Empresarial), Renny Badra (Coordinador de Ingeniería de Telecomunicaciones).

Invitados Permanentes: Lic. Lucy Pires (Directora de Admisión y Control de Estudios), Isabel Martins (representante del Ciclo Profesional del Decanato de Estudios Generales), Prof. Orlando Pelliccioni (Coordinador de Cooperación Técnica), Lic. Rosa Zambrano (Asistente del Decanato de Estudios Profesionales).

Inasistentes: Profesores Mario Caicedo (Coordinador de Licenciatura en Física), Henry Vicente (Coordinador de Arquitectura), Dani Villalobos (Coordinador de Comercio Exterior y Licenciatura en Comercio Internacional), Omar Pérez (Director de Desarrollo Estudiantil) y el representante estudiantil (Br. María José Bouzas).

No hay Coordinador de Mecánica, Mantenimiento Aeronáutico e Ingeniería de Mantenimiento por falta de postulaciones.

1.- Consideración del Orden del día.

El Decano sometió a consideración del consejo el orden del día siendo aprobado con las siguientes inclusiones:

- 7^I.- Modificación menor del plan de estudios de Licenciatura en Química [Reglamento C.14 Art. 5 Aplicación a partir de Ene-Mar 2016 (segundo periodo lectivo del calendario académico 2015-2016)] Proponente: Prof. Aivlé Cabrera.
- 7^{II}.- Modificación menor del plan de estudios de Ingeniería Mecánica [Reglamento C.14 Art. 5 Aplicación a partir de Ene-Mar 2016 (segundo periodo lectivo del calendario académico 2015-2016)] Proponente: Prof. Luis Medina.
- 7^{III}.- Revisión de las escalas de calificaciones para efectos de equivalencias del programa de intercambio estudiantil internacional. Proponente: Prof. Manuel Rodríguez.
- 7^{IV}.- Nuevo formato de evaluación para el tutor industrial de pasantías. Proponente: Prof. Orlando Pelliccioni.
- 7^V.- Situación académica actual. Proponente: Prof. Sabrina Di Scipio.

2.- Aprobación del acta 09-2015.

El Decano presentó al cuerpo el acta 09-2015 siendo aprobada sin modificaciones.

3.- Informe del Decano.

En el Consejo Directivo celebrado el 21-10-2015:

- Se designa a la Prof. Luisa Páez como Coordinadora Docente encargada de Estudios Urbanos desde el 21 hasta el 30 de octubre dado que la titular del cargo, Prof. Loraine Giraud, atiende una invitación para representar a la carrera de Urbanismo en un seminario sobre "Sostenibilidad Ambiental Urbana" en ciudad de Medellín, Colombia.
- El Secretario informa que se registraron 9.199 solicitudes de documentos en solo 6 semanas a través de la taquilla virtual de DACE. A partir del viernes 23 se cierra la taquilla virtual hasta nuevo aviso para evitar el colapso de la unidad. En un trimestre normal se registran menos solicitudes de las mencionadas.

Recordamos que tenemos pendiente la entrega del Catálogo del DEP, edición 2015. Solo dieron respuesta, en concordancia con lo decidido en el seno del consejo plenario, las Coordinaciones Docentes de Licenciatura en Matemáticas y de Estudios Urbanos. No podemos esperar más y agradecemos envíen los planes de estudios revisados a la brevedad posible para hacer conciliación respectiva una vez finalizada la revisión de los expedientes de los graduandos.

Iniciamos conversaciones con “Artevisión USB” para tratar de retomar y en la medida de lo posible, mejorar el programa de divulgación “Diálogos USB” de este Decanato de Estudios. Necesitamos conocer la disponibilidad y disposición de los Coordinadores Docentes para participar en un “programa piloto” para una nueva edición. Se sugieren cuatro áreas:

- Electricidad (Ing. Eléctrica)
- Agua (Lic. Biología)
- Infraestructura urbana (Arquitectura y Estudios Urbanos)
- Producción (Ing. de Producción)

Las Coordinaciones Docentes deben recordar a los tutores académicos que tiene el deber de hacer seguimiento en los casos del tercer avance del proyecto de grado. Si consideran que los estudiantes no van a finalizar, deben solicitar la corrección de inscripción respectiva y justificar debidamente la misma. No es un trámite “regular” sino “excepcional” que debe “justificarse” ante la Coordinación Docente. A partir de enero 2016 este procedimiento no se aplicará más. Los tutores académicos deben “avalarse” y los Coordinadores Docentes “autorizar” la inscripción del tercer avance del proyecto de grado siempre que pueda garantizarse la finalización respectiva.

Informe de los representantes del DEP (Prof. Edda Rodríguez y Prof. Oranys Marín) ante el Decanato de Estudios Generales. Los representantes del DEP señalaron que no había nada que informar dado que no hubo consejo en el Decanato de Estudios Generales.

Informe del representante del DEP (Prof. Mario Caicedo) ante la Dirección de Relaciones Internacionales y de Cooperación. El profesor no asistió al consejo plenario.

4.- Propuesta de un representante del DEP ante el Consejo Consultivo y Asesor de la Dirección de Relaciones Internacionales y de Cooperación.

Hemos recibido información de la Dirección de Relaciones Internacionales y de Cooperación (DRIC) sobre la necesidad de renovación de su Consejo Consultivo y Asesor. Por lo tanto, debemos proponer algún Coordinador Docente para que represente al DEP ante el Consejo Consultivo y Asesor de la DRIC. La Prof. Sabrina Di Scipio se propone para representar al DEP quedando designada por consenso.

5.- Lista de seleccionados para el premio TECNOCONSULT, edición 2015.

El Decano informa al cuerpo que los trabajos a ser evaluados debían haber sido defendidos en el período que va desde septiembre 2014 hasta julio 2015. Se presentaron 8 proyectos de grado. Los seleccionados para el premio son los siguientes:

1:	DHOX ANAERÓBICA DEL N-BUTANO, MODELADO DE LA CINÉTICA, ESCALADOY SIMULACIÓN DEL REACTOR. (Ingeniería Química)	<u>Autores:</u> Gerardo Sogne Zariello Juan Mirena Seguías María Moreno González <u>Tutores:</u> José Papa Anibalini José A. Pittol Vera
2:	EFFECTO DE LA INCERTIDUMBRE EN LA RESPUESTA DINÁMICA DE LÁMINAS PLANAS PERFORADAS. (Ingeniería Mecánica)	<u>Autor:</u> Iñaki A. Echeverría Jardim <u>Tutor:</u> Euro Casanova
3:	CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA, MECÁNICA Y REOLÓGICA DE NANOCOMPUESTOS DE PP/NTC. (Ingeniería de Materiales)	<u>Autor:</u> Juan E. Itriago Martínez <u>Tutor:</u> Mariselis Trujillo Díaz
3:	SISTEMA DE RECOMENDACIÓN BASADO EN CROWDSOURCING.	<u>Autores:</u>

(Ingeniería de Computación)	Patrick S. Rengifo Mezerhane Daniela A. Rodríguez Muñoz <u>Tutores:</u> Ivette C. Martínez Marlene Goncalves
-----------------------------	--

Se envió un correo electrónico a TECNOCONSULT con el texto del acta levantada a tal efecto el lunes 19 de octubre. La entrega del premio TECNOCONSULT, edición 2015, se llevará a cabo el jueves 05 de noviembre. Quedan todos cordialmente invitados.

6.- Lista de seleccionados para el premio al mejor estudiante, edición 2015.

El Decano leyó el acta del premio para dar a conocer la lista de ganadores a los miembros del Consejo Plenario del DEP. Los estudiantes seleccionados se listan a continuación en orden alfabético y sin consideraciones jerárquicas:

- Alvarado, Erianna (Licenciatura Química).
- Arellano Duarte, Oscar Alfredo (Ingeniería Química).
- Capezza Villa, Antonio (Ingeniería de Materiales).
- Castillo Cova, Fabiana (Arquitectura).
- Chuecos Escobar, Gabriela (Arquitectura).
- De Jesús Dos Ramos, Luis Miguel (Arquitectura).
- Palma, Oriana (Ingeniería de Materiales).
- Santangelo Muro, Marcello (Ingeniería de Materiales).

La entrega del premio al mejor estudiante, ediciones 2014 y 2015, se llevará a cabo el jueves 05 de noviembre. Quedan todos cordialmente invitados.

7.- Propuesta de cupos (Cohorte 2016) para las carreras largas.

El Decano presentó la información suministrada por las Coordinaciones Docentes para la propuesta de cupos del año 2015. Después de escuchar diversos comentarios y opiniones de los consejeros, se definieron algunos cupos de manera preliminar para la cohorte 2016. Las Coordinaciones Docentes no han finalizado el proceso de consulta con los Departamentos Académicos y los laboratorios, para validar información y consolidar una propuesta por parte de la Coordinación Docente. La mayoría de los consejeros mostraron su preocupación con respecto a las renunciaciones de profesores que se han registrado a lo largo de año, lo que seguramente incidirá en nuestra capacidad operativa como universidad para atender estudiantes. En un próximo consejo plenario se definirá una propuesta para los cupos que corresponden a la capacidad operativa de la universidad de acuerdo a la información manejada por las diferentes Coordinaciones Docentes para el año 2016.

De igual manera, las Coordinaciones Docentes presentaron el análisis preliminar de las necesidades para atender la Cohorte 2015 a la luz de la información actualizada sobre el número de inscritos.

7^I.- Modificación menor del plan de estudios de Licenciatura en Química [Reglamento C.14 Art. 5 Aplicación a partir de Ene-Mar 2016 (segundo periodo lectivo del calendario académico 2015-2016)] Proponente: Prof. Aivlé Cabrera.

La Prof. Aivlé Cabrera, Coordinadora Docente de Licenciatura en Química, presentó a los miembros del consejo plenario una modificación menor aprobada en consejo asesor de la mencionada Coordinación Docente. La misma consiste en agregar el requisito de QM2423 "Química Orgánica III" a la asignatura QM2381 "Laboratorio de Síntesis Orgánica", adicionalmente a la QM2424 "Elucidación de Estructuras Orgánicas", dado que los conocimientos teóricos allí dictados son imprescindibles para cursar el Laboratorio de Síntesis Orgánica. Se da por conocida la modificación menor del plan de estudios de la carrera de Licenciatura en Química y queda ahora el trámite correspondiente ante DACE por parte de la Coordinación Docente.

7^{II}.- Modificación menor del plan de estudios de Ingeniería Mecánica [Reglamento C.14 Art. 5 Aplicación a partir de Ene-Mar 2016 (segundo periodo lectivo del calendario académico 2015-2016)] Proponente: Prof. Luis Medina.

El Prof. Luis Medina, Coordinador Docente de Ingeniería Mecánica, presentó a los miembros del consejo plenario la modificación menor aprobada en consejo asesor de la mencionada Coordinación Docente. La misma consiste en:

- a) Creación e inclusión en el pensum de estudio de la electiva MC-3127 "Introducción al Diseño de Piezas Plásticas".

cont...Acta 10/15

- b) Modificar el título y actualizar el programa de la electiva MC-5517 "Introducción a los Polímeros para Ingenieros de Materiales". La mencionada asignatura pasará a denominarse "Plásticos como Materiales de Ingeniería", el cambio es a partir de a partir de enero-marzo 2016.
- c) Inclusión de la electiva TI-3340 "Introducción al Diseño de Aeronaves" que pertenece al pensum de la carrera de Ingeniería en Mantenimiento.

Se da por conocida la modificación menor del plan de estudios de la carrera de Ingeniería Mecánica y queda ahora el trámite correspondiente ante DACE por parte de la Coordinación Docente.

7^{III}.- Revisión de las escalas de calificaciones para efectos de equivalencias del programa de intercambio estudiantil internacional. Proponente: Prof. Manuel Rodríguez.

El Prof. Manuel Rodríguez informa que la escala de evaluación de la universidad "Abo Academi" de Finlandia sufrió cambios. Dado que estudiantes de distintos planes de estudio participan en el programa de intercambio internacional, se hace necesario una revisión y actualización de la tabla de equivalencias que utiliza el DEP. Tal parece que otras escalas de evaluación de universidades con las que nuestra universidad mantiene acuerdos de cooperación también sufrieron cambios. Además del caso de la universidad de "Abo Academi" de Finlandia, los consejeros mencionan el caso del INSA de Lyon en Francia y el caso de una universidad en Australia. Por ello, se decide nombrar una comisión para revisar las escalas de evaluación, que hayan sufrido modificaciones además de las nuevas, para efectos de equivalencia de calificaciones. Luego, dicha comisión debe presentar la nueva tabla a consideración del consejo plenario del DEP. La comisión quedó integrada por los siguientes profesores:

- Sabrina Di Scipio, Coordinadora Docente de Ingeniería Química.
- Edda Rodríguez, Coordinadora Docente de Ingeniería de Materiales.
- Luis Medina, Coordinador Docente de Ingeniería Mecánica.
- Manuel Rodríguez, Coordinador Docente de Ingeniería de Producción.
- José Cappelletto, Coordinador Docente de Ingeniería Electrónica.

7^{IV}.- Nuevo formato de evaluación para el tutor industrial de pasantías.

El Prof. Orlando Pelliccioni realizó una presentación mostrando el nuevo formato de evaluación de pasantías para ser llenado por el tutor industrial. De igual manera, se presentaron ideas que conciernen el desempeño y la evaluación de las pasantías. Los consejeros intercambiaron opiniones y por consenso se decidió analizar el material para ser discutido en un próximo consejo plenario.

7^V.- Situación académica actual.

La Prof. Sabrina Di Scipio informa que algunos estudiantes acuden a la Coordinación Docente preocupados por las circunstancias que afectan el correcto desenvolvimiento de la actividad universitaria. Otros consejeros manifiestan vivir situaciones similares en sus respectivas Coordinaciones Docentes. Hay estudiantes con planes para realizar intercambio estudiantil internacional, pasantías, proyectos de grado, entre otros. La situación actual trastoca la planificación realizada por ellos. Los consejeros intercambiaron impresiones sobre el particular. Luego de debatir, se acuerda lo siguiente:

- Solicitar al Consejo Directivo que estudie la posibilidad de cambiar la nomenclatura empleada para denominar los periodos lectivos regulares. Así, en lugar de hablar del trimestre Septiembre-Diciembre 2015, se podría hablar, por ejemplo, del primer período del año académico o cualquier otra denominación que no esté atada a los meses del año.
- Solicitar al Consejo Directivo que considere la posibilidad de flexibilizar algunos trámites al momento de reprogramar el trimestre y en función de las circunstancias.
- Se recuerda a los consejeros que las Coordinaciones Docentes no deben emitir ningún tipo de constancias. El estudiante debe acudir a DACE (Dirección de Admisión y Control de Estudios) para realizar su solicitud de constancia.

8.- Puntos varios.

Prof. Giovanna Pascale (asiste en representación de la Prof. Isabel Martins, representante del Decanato de Estudios Generales (EEGG). Informa al cuerpo que actualmente la Coordinación del Ciclo Profesional está realizando una campaña informativa de los cursos extraplanes de EEGG, de tal manera que los estudiantes identifiquen los cursos extraplanes. Es importante resaltar que los cursos se identifican fácilmente dado que llevan una letra "W" en el código de tres letras. Los estudiantes que deseen cursar un extraplan de general deben acudir a la Coordinación Docente y solicitar antes de semana

cont...Acta 10/15

diez el permiso correspondiente. Todos los trimestres se publican en la página web del Decanato de Estudios Generales (<http://www.ege.generales.usb.ve>) la lista de asignaturas. A continuación, se detallan las asignaturas de EEGG que **NO** pueden cursar los estudiantes de las carreras de Arquitectura, Urbanismo y Biología a partir del trimestre septiembre-diciembre 2012 y la lista actualizada de los cursos extraplanes de EEGG.

Asignaturas de EEGG que **NO** pueden ser inscritas por estudiantes de la carrera de **Arquitectura**:

PLX527 Apreciación del espacio urbano

DAH421 El edificio en la historia

Asignaturas de EEGG que **NO** pueden ser inscritas por estudiantes de la carrera de **Urbanismo**:

PLX111 Problemas urbanos de la Venezuela contemporánea.

PLX134 La ciudad en el pensamiento moderno.

PLX227 Ciudad y calidad ambiental.

PLX431 Vida urbana y transporte.

PLY723 La cultura urbana.

PLX122 Las amenazas Naturales en Zonas Urbanas.

PLX527 Apreciación del espacio urbano

Asignaturas de EEGG que **NO** pueden ser inscritas por estudiantes de la carrera de **Biología**:

EAD222 Visión Ecológica de Venezuela.

EAD223 Conservación de la biodiversidad: Pasado, presente y retos para el futuro.

Lista actualizada de EEGG extraplan:

ASIGNATURA (CÓD. ACTUAL)	ASIGNATURA (CÓD. ANTERIOR)	CURSOS EXTRA PLANES DE ESTUDIOS GENERALES
PBW411	PBB411	Deporte y salud
PBW412	PBB412	Taller alta competencia
PBW212	PBG212	El hombre y su alimentación
BOW411	BOB411	Reproducción humana
BOW412	BOB412	Fisiología del ejercicio
CEW221	CEC221	Gestión de vida y carrera
	CED119	Taller de análisis estadístico
	CEF114	Ecología urbana
	CEF115	La gerencia del futuro
LLW113	LLE113	Taller de expresión oral
LLW115	LLE115	Taller de expresión literaria: anagrama
LLW116	LLE116	Taller de redacción
LLW119	LLE119	Taller de expresión literaria II
	IDE139	Lenguaje y maquina
	IDY151	Destrezas de escritura en ingles
	IDZ151	Técnicas de persuasión en inglés escrito
DAW601	DAX601	La computadora como herramienta de diseño y expresión
CSW147	CSX147	Interacción: ¿que decimos cuando conversamos?
CSW331	CSX331	La protección de los derechos intelectuales
	CSX516	Taller de producción de programas
	CSX535	Nuevas realidades corporativas
	CSX624	Origen, evolución y repertorio de los instrumentos de la orquesta sinfónica.
CSW627	CSX627	Fundamentos de la música electrónica
CCW265	CCB265	Cerebro y comportamiento
CCW512	CCE512	Teoría y práctica en las relaciones humanas
CCW514	CCE514	Toma de decisiones y solución de problema
CCW653		Metodología de la enseñanza II
CCW334	CCG334	Medicina conductual
CCW412	CCG412	Estrés y salud I
CCW413	CCG413	Taller para el manejo del stress
CCW415	CCG415	La hipertensión como problema de salud

cont...Acta 10/15

CCW114	CCP114	Productividad, estrategias y éxito académico
CCW627		Sonido, música y calidad de vida
CCW266	CCX265	Dinámica y comunicación grupal
CCW458	CCY458	Análisis y control de temor a hablar en público
CCW511	CCY511	Introducción al liderazgo
CCW513	CCY513	Educación y sexualidad humana
CCW651	CCY651	Metodología de la enseñanza I
CCW652	CCY652	Utilización de medios audiovisuales
CCW456	CCZ456	Autocontrol
CCW266	CCX265	Dinámica y comunicación grupal
CCW653	CCZ651	Metodología de la enseñanza II
	CSX516	Taller de producción programas multimedia Sede Camurí
Sede Camurí	FCS 112	Valores en las relaciones humanas

No habiendo más que tratar, se levantó la sesión.

AA/rz