

| | | |
|--|---|----------------------|
| ACOFI CAPÍTULO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL | <i>Formato</i> ACTA DE REUNIÓN 27-04-2017 | <i>Página 1 de 4</i> |
|--|---|----------------------|

| | | |
|--|----------------------------------|---|
| FECHA REUNIÓN: 27-04-2017 | HORA: 7:00 a.m. | LUGAR: Fundación Universitaria Konrad Lorenz |
|--|----------------------------------|---|

| | |
|--|------------------|
| ASISTENTES | INVITADOS |
| <i>(VER LISTADO ANEXO DE ASISTENTES)</i> | |

| TEMAS A TRATAR | RESPONSABLE | TIEMPO EXPOSICIÓN | PREGUNTAS Y COMENTARIOS | TIEMPO TOTAL |
|--|---------------------------------------|--------------------------|--------------------------------|---------------------|
| 1. Palabras de Bienvenida Coordinador REDIN | Ing. Eliasib Rivera | <i>5 minutos</i> | | <i>5 minutos</i> |
| 2. Palabras del Ingeniero Luis Alberto González Araujo Director Ejecutivo de ACOFI | Ing. Luis Alberto González Araujo | 5 minutos | | <i>5 minutos</i> |
| 3. Palabras del Doctor Carlos Diez Decano Facultad de Matemáticas e Ingenierías Konrad Lorenz | Doctor Carlos Alberto Díez Fonnegra | 5 minutos | | <i>5 minutos</i> |
| 4. Conferencia Copnia | | 30 minutos | | 30 minutos |
| 5. Conferencia Empresa Electroequipos Colombia | | 30 minutos | | 30 minutos |
| 6. Balance Reunión Cali 29 de marzo | Ing. Eliasib Rivera, Ing. Lina Acosta | 20 minutos | | 30 minutos |
| 7. Varios | | 25 minutos | | 25 minutos |
| TIEMPO TOTAL | | | | 120 minutos |

| |
|---|
| DESARROLLO |
| 1. Palabras de Bienvenida Coordinador REDIN (Eliasib Rivera), Directivas de ACOFI (Luis Alberto González), Decano Facultad de Matemáticas e Ingenierías Fundación Universitaria Konrad Lorenz (Doctor Carlos Diez) |

| | | |
|--|---|----------------------|
| ACOFI CAPÍTULO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL | <i>Formato</i> ACTA DE REUNIÓN 27-04-2017 | <i>Página 2 de 4</i> |
|--|---|----------------------|

2. Conferencia "COPNIA"

- *U. Salle graduados 10 / Matriculados 3*
- *Konrad 27 / 5*
- *Agustiniana 28 / 11*
- *Sergio Arboleda 76 / 23*
- *ECCI 138 / 122 (el día del grado se entrega la matrícula profesional)*
- *Unilibre 154 / 63*

Propuesta - Convenio interinstitucional Capítulo / COPNIA

Artículo 26 Constitución

Experiencia profesional cuenta a partir de la matrícula profesional

Preguntas

- *Se puede hacer el trámite directamente por parte de la Universidad siempre y cuando exista un convenio y un responsable de la Universidad que garantice la seguridad de la información*
- *tarifas preferenciales no hay*
- *el valor es de \$ 376.000 para ingenieros y afines*
- *El valor es de \$ 263.000 para técnicos y tecnólogos*

COPNIA Enviaría copia del modelo de convenio a las Universidades interesadas

La Universidad informa que estudiantes se van a graduar, el Consejo informa los requerimientos y obligaciones, presentar la importancia de estar matriculado

Cátedra virtual de ética profesional

Decano propone que el convenio le sirva a la universidad y a los estudiantes

Ejemplo cátedra para docentes

3. Conferencia "Electroequipos"

Filosofía PLM (Ciclo de vida del producto) - Concepción hasta reciclaje del producto

4. Varios

- *Ing. Luis Felipe Chaparro:*

Evento Red IDDEAL 16, 17 y 18 de agosto, Bogotá Universidad ECCI (campus 170 y sede principal)

- *Guillermo Real:*

Asociación Colombiana de Ingenieros Industriales (invitando a de pioneros de la Asociación), sugerencia invitarlos a ellos o escribirles para decirles que no vamos a participar)

- *Ing. Jenny Martínez:*

Sugiere divulgar las actividades de la Red y su institucionalidad, retomar logro de la Red

| | | |
|--|---|----------------------|
| ACOFI CAPÍTULO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL | <i>Formato</i> ACTA DE REUNIÓN 27-04-2017 | <i>Página 3 de 4</i> |
|--|---|----------------------|

- **Ing. Beatriz Rodríguez:**
La Asociación está enfocada a egresados

- **Ing. Luis Alberto González:**
Se debe conocer muy bien cuál es el valor agregado, más que manifestar estar en favor o en contra. Evitar dividir más la profesión, invitar a trabajar conjuntamente. ¿Cuál es el factor diferenciados de la Asociación respecto a lo que está haciendo REDIN?

- Definir campos de acción y establecer trabajo conjunto con la Asociación*

- Ingeniería en Seguridad y Salud en el Trabajo (San Mateo y Nuevo Horizonte) abrieron programas / revisar el tema en la Comisión propedéuticos*

Compromisos

| <i>Actividad</i> | <i>Responsable</i> | <i>Fecha</i> |
|---|--------------------|--------------|
| <i>Seguimiento y definición a estructura documentos actualización curricular con región Valle, Caribe, Eje cafetero)</i> | | |
| <i>Reunión 16 de junio con región eje cafetero</i> | | |
| <i>Plan de trabajo con COPNIA (convenio Consejo - REDIN, cátedra ética para estudiantes y docentes, ítem de ética en documento de actualización curricular...)</i> | | |
| <i>Asociación Colombiana de Ingenieros Industriales (revisar a profundidad el tema y tratarlo en una reunión previa preparación del análisis, elaborar comunicación como REDIN presentando enfoque de la red y preguntar cuál es aspecto diferenciados)</i> | | |
| <i>Comisión propedéuticos revisar temas de nuevos programas (ejemplo Ing Seguridad y Salud en el Trabajo)</i> | | |

| | | |
|--|---|----------------------|
| ACOFI CAPÍTULO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL | <i>Formato</i> ACTA DE REUNIÓN 27-04-2017 | <i>Página 4 de 4</i> |
|--|---|----------------------|

Próxima reunión mayo 25 de 2017, Corporación Universitaria Republicana

FIRMAN A CONFORMIDAD,

(VER LISTADO ANEXO DE ASISTENTES)