

3ª REUNIÓN DE COORDINACIÓN DE TECNOLOGÍA INDUSTRIAL (Curso 2013 – 2014)

Informe Nº 3.

Convocatoria:

Han sido citados por la Coordinadora de Selectividad y por los Coordinadores de Tecnología Industrial, todos los posibles Centros de la Región que imparten la disciplina.

Participes:

Los asistentes a la reunión, siguiendo el orden de “número de lista del presente curso” son:

- | | |
|---|---|
| 1 - D. Ignacio García Luengo, | (I.E.S. “Sierra La Calera”. Santa Marta.) |
| 2 - D. Manuel Jesús Ruiz Moreno, | (I.E.S. “Mario Roso de Luna”. Logrosán.) |
| 3 - D. Rafael Solano Pérez, | (I.E.S. “Castelar”. Badajoz.) |
| 10 - D. Manuel Ruiz Flores, | (I.E.S. “Cuatro Caminos”. Don Benito.) |
| 11 - D. José Antonio Sanz Montero, | (I.E.S. “Donoso Cortés”. Don Benito.) |
| 12 - D. Antonio Cobos Tomillo, | (I.E.S. “Sierra de San Pedro”. La Roca de la Sierra.) |
| 13 – Dª. Mª Luz del Viejo Escolar, | (I.E.S. “Antonio Nebrija”. Zalamea de la Serena.) |
| 17.- D. Fco. Vizcaíno Tabasco, | (I.E.S.”Dr. Fernández Santana”. Los Santos de Maimona.) |
| 20.- D. Ricardo Baz Recio, | (I.E.S. “Zurbarán”. Badajoz.) |
| 26.- D. Fco. Javier Martínez Fernández, | (I.E.S. “Santiago Apóstol”. Almendralejo.) |
| 27.- D. Fco. Joaquín Ramírez Santos, | (I.E.S. “Loustau Valverde”. Valencia de Alcántara.) |
| 28.- Dª. Rufina Campos Díaz, | (I.E.S. “San Martín”. Talayuela.) |
| 29.- D. José Fidel Rufo Juárez, | (I.E.S. “Augustóbriga”. Navalmoral de la Mata.) |
| 30.- Dª. Marian Benito Neila, | (I.E.S. “Santa Lucía del Trampal”. Alcuéscar.) |
| | |
| - D. José M. Benegas Capote, | (S.I.T.E. Badajoz. Coordinador de Tecnología Industrial) |
| - D. Antonio Marcelo Maeso, | (UEX. Ingenierías Industriales. Coordinador de Tecnología Industrial) |

Excusan su falta de asistencia (por motivos personales):

- 14 – Dª Nuria Esther Vaquerizo Martin, (I.E.S. “Zurbarán” Badajoz.)

Fecha y Lugar: El jueves, día 10 de abril de 2014, a las 17,05 horas, en la Sala de Juntas del Centro Universitario de Mérida (C/ Santa Teresa de Jornet, 38), tiene lugar la tercera reunión de coordinación de la disciplina “Tecnología Industrial” del 2º curso de Bachillerato LOGSE del presente curso académico 2013 – 2014.

Desarrollo de la reunión:

Comienza siguiendo el orden del día enviado:

1) **Lectura y aprobación, si procede, del acta de la reunión anterior.**

Leída el acta con sus comentarios y aclaraciones, y sometida a votación, es aprobada por asentimiento unánime.

2) **Informe de los Coordinadores.**

Se vuelve, como en la anterior reunión, a realizar algunos comentarios sobre la situación de la Tecnología en la LOMCE, con ciertas precauciones, por las escasas noticias que se tienen sobre el tema. Se informa que será necesario formar un equipo de profesores de la disciplina, de los distintos cursos en los que se impartirá (de ESO y Bachillerato), para revisar los contenidos curriculares de la materia con el fin de adaptarlos a la nueva Ley, aunque sus directrices serán dadas más adelante.

Se hacen comentarios muy variados sobre las dos fotocopias distribuidas en la reunión anterior, sobre las asignaturas troncales, obligatorias y específicas, quedando todo a expensas de saber las horas de impartición que correspondan y que esperamos serán publicadas más adelante. Por todo ello, se concretará más en la próxima reunión del lunes 2 de junio en la Escuela de Ingenieros Industriales, en Badajoz.

Seguimos insistiendo que a medida que vaya fluyendo la información, será compartida con todos, y así poder forjar la “Tecnología” que consideramos necesaria.

3) **Control de la materia impartida en cada bloque.**

Se distribuyen los estadillos de la materia impartida hasta la fecha obteniéndose los siguientes resultados:

Valor medio en % de materia impartida hasta el 10/04/2014. (Participan 14 centros)

<i>Partes del bloque => Bloques:</i>	<i>A</i>	<i>B</i>	<i>C</i>	<i>D</i>	<i>Media del bloque</i>
MATERIALES	75,71	92,85	78,57	78,57	81,42
PRINCIPIOS DE MÁQUINAS	100,00	100,00	92,85	92,85	96,42
SISTEMAS AUTOMÁTICOS	73,57	70,00	64,28	NO HAY	69,28
NEUMÁTICA - HIDRÁULICA	92,85	92,85	92,85	NO HAY	92,85
CONTROL Y P. SIST. AUTOM.	82,14	78,57	65,00	64,28	72,49

Media de la disciplina: 82,49 %

Curiosamente el bloque de Materiales en la reunión anterior (20-02-2014), 48 días antes, registraba una media de impartición del 86,31% (4,89 % más). Ello es debido a la variación del número de centros asistentes (de 18 a 14), de los 18 sólo repiten 8, y hay 6 nuevos en los 14 asistentes. Por el contrario el resto de bloques suben considerablemente, sobre todo los tres últimos, confirmándose una vez más, la tendencia diferenciadora del profesorado, especializado en mecánica, electricidad o electrónica y que se ratifica con las notas obtenidas en las PAUs al elegir la opción A o la B.

4) Aportación de los asistentes de las evaluaciones realizadas (y resueltas) por el profesorado de cada centro.

Se acuerda sigan enviando soluciones de los problemas ya concretados, y que utilicen otros métodos, que algunos comentaban de más sencillez, para ser distribuidos al resto y que pueden ser considerados en la corrección de las PAUs. Se ruega que las envíen cuanto antes, al coordinador de los diferentes grupos D. Ignacio García Luengo cuyo correo es: nachoionachoio@gmail.com y al coordinador de la disciplina D. José M. Benegas,, josemanuel.benegas@gobex.es para ser distribuidas al resto de centros.

5) Ruegos y preguntas.

No habiendo temas de importancia a destacar, se da por finalizada la reunión, recordando que la cuarta y última será a las 16,45 h en primera convocatoria y a las 17,00 h. en segunda y definitiva, el lunes 2 de junio en la Sala de Juntas de la Escuela de Ingenieros Industriales, en Badajoz, sirviendo como citación la presente acta.

En Mérida a diez de abril de dos mil catorce.

Los Coordinadores de “Tecnología Industrial”:

José M. Benegas Capote y Antonio Marcelo Maeso