

## **SESION ORDINARIA DEL C.S.S.**

**28 DE MARZO DE 2019**

### **1º Aprobación del acta de la sesión anterior (13/12/18)**

Salvo algunas matizaciones, queda aprobada el acta.

### **2º Información de la Presidencia del C.S.S.**

- El 18-01-2019 La inspección de trabajo tomó nota sobre las incidencias de problemas de temperaturas en las naves del Instituto de Investigación en Ingeniería (I3A). El 5 de Febrero la universidad aportó a la inspección de trabajo toda la documentación requerida y a fecha de 28 de marzo no se tienen noticias de inspección de trabajo.

- El delegado del PAS comenta que sigue sin realizarse recogida selectiva de los animales muertos en la facultad de Veterinaria. Esto ha sido señalado en numerosas ocasiones en reuniones previas del CSS. Se han asignado nuevos códigos (porcino9) y se ha decidido que la recogida de animales domésticos (perros, gatos, etc) la realizará la empresa FCC. Pero aún no se dispone de los contenedores donde se colocaran,, ni existe ninguna previsión de cuándo se podrá realizar la recogida en condiciones.

- Se ha realizado la evaluación de riesgos de 5899 puestos de trabajo. Los delegados de PAS preguntamos por las evaluaciones del personal que no está incluido en la relación de puestos de trabajo de la universidad, y que hace más de un año se especificó en el mismo CSS que sería incluido en la evaluación de riesgos, como al resto del personal.

El director de la UPRL, Luis Casedas, cree que ha habido un error, ya que la UPRL pasó los datos de todo el personal, también del no incluido en RPT, a la empresa que tenía que realizar las evaluaciones. El gerente aclara que, en el caso del personal contratado a través de proyectos temporales de investigación, la evaluación de riesgos se ha asociado al puesto del investigador principal (IP).

Los delegados de PAS expresamos que, en nuestra opinión, ésta no es la manera adecuada de hacerlo, ya que el IP no puede conocer los riesgos asociados al trabajo del personal asociado a cada proyecto de investigación, y por supuesto no puede realizar la evaluación de riesgos psicosociales de cada trabajador, la cual es una encuesta personal y privada. Solicitamos que se realice la evaluación de riesgos de todo el personal de la UZ, incluido o no en la RPT, como se

prometió en el CSS de diciembre de 2017. Además, recordamos la existencia de un gran número de personas que, a pesar de encadenar contratos temporales durante muchos años, realizan actividades estructurales dentro de la UZ. Luis Casedas se compromete a averiguar en el curso de los próximos días por qué no se han realizado esas evaluaciones, informar a los delegados, y subsanar el error.

-Se van a programar tres cursos de utilización de vitrinas de gases, con la propuesta no concretada de que sea una formación obligatoria para PDI.

-En la coordinación de actividades empresariales hay una caída importante del número de empresas reportadas a la UPRL, solamente 44 empresas en 2018. Gerencia recuerda la necesidad de mantener actualizada la lista de empresas externas que realizan trabajos en la UZ. Cada nuevo concurso asociado a una contrata debe ser reportado de nuevo. En el siguiente enlace está la normativa aplicable: <http://uprl.unizar.es/procedimientos/cae.pdf>

-En algunos bloques del Instituto de Investigación de Ingeniería en Aragón (I3A), en el edificio I+D+i del campus Río Ebro, los malos olores y mala ventilación provoca casi a diario dolores de cabeza, sequedad e irritación en ojos y garganta. El personal ha remitido varias quejas a la UPRL, y tanto gerencia como el vicerrector de infraestructuras, Francisco Serón, habían sido informados por los delegados de PAS sobre la necesidad de tomar medidas, y reforzar con efectivos y medios el trabajo del servicio de mantenimiento del edificio.

La UPRL envió a todo el personal del edificio I+D+i un recordatorio sobre la necesidad de trabajar en condiciones de seguridad en los laboratorios, así como hacer un buen uso de las campanas y vitrinas extractoras. El recordatorio es necesario, pero el problema está probablemente asociado al diseño del edificio, y la acumulación de gases en los conductos de ventilación y calefacción.

Los delegados insistimos en la necesidad de reconocer el problema y no negarlo para empezar a poner soluciones, ya que las condiciones de trabajo en los pasillos y salas afectadas son inaceptables. Si no se toman las medidas adecuadas, el siguiente paso es la inspección de trabajo, y el cierre de los espacios afectados.

Para tener un conocimiento exacto sobre la problemática de la extracción del aire, desde la UPRL y el vicerrectorado de infraestructuras se pide que se haga un registro de incidencias, para poder acotar los espacios afectados, y poder asociarlos a elementos externos, como la climatología de esa fecha y ese momento.

**3º Memoria de la U.P.R.L. correspondiente al año 2.018**

- Luis Casedas recalca algunas cuestiones de la intensa memoria presentada de las actividades

- Nos informa de que se han realizado 637 horas de formación.
- Se han tramitado 5 casos de acoso laboral. La UPRL recuerda la necesidad de hacer un buen uso del protocolo de acoso, y diferenciar cuando se trate de un problema interpersonal.
- En la Facultad de Veterinaria se ha realizado la formación a 206 alumnos.
- Se han realizado 1.449 reconocimientos médicos de un total de 5.942 trabajadores.
- Se han solicitado 49 sillas ergonómicas, lo cual supone un importante aumento de solicitudes.
- La UPRL recuerda a todo el personal, PAS y PDI, la importancia de notificarles mediante el formulario web todos los accidentes laborales, sean con o sin baja.

#### **4º Evaluación de Riesgos Psicosociales de la Universidad de Zaragoza.**

Desde la UPRL se realiza una descripción del método utilizado para la evaluación, y los principales resultados obtenidos. Tanto el personal PAS como el PDI se encuentra en riesgo moderado. En el PDI los riesgos más destacables o frecuentes son la carga de trabajo, la demanda psicológica y las relaciones y apoyo social. En el PAS destaca la autonomía, el desempeño de rol, las relaciones y apoyo social.

En esta evaluación uno de los parámetros estudiados: "Participación y Supervisión" llama especialmente la atención en el caso del PAS ya que como resultado da un 12 % de riesgo moderado, 20% Elevado y 46 % de riesgo muy elevado.

Como líneas de actuación, desde la UPRL se proponen estrategias de nivel organizativo e individual, y se propone formación en gestión y resolución de situaciones problemáticas o conflictivas. Un mayor número de cauces de comunicación puede hacer que disminuyan o se atenúen los conflictos.

#### **5º Memoria de accidentabilidad correspondiente al año 2018.**

La técnico de la UPRL informa que el número de accidentes laborales en 2018 fueron un total de 75, de ellos 32 con baja laboral y 43 sin baja laboral, 47 mujeres y 28 hombres, 52 PAS y 21 PDI. El mayor número de accidentes se ha registrado los Lunes y Martes. El 57% fueron mayores de 57 años. En general se han registrado accidentes con baja producidos por caídas, y accidentes sin baja producidos por golpes.

Se ha producido un descenso del número de accidentes respecto al año anterior (94 en 2017). El total de accidentes en 2018 ha acarreado 1750 días de baja, lo que supone un aumento respecto al año anterior, debido a que algunas de las bajas son de larga duración. Ha aumentado también el número de accidentes *in itinere*.

#### **6º Adaptación y/o cambio de puesto de trabajo por motivos de salud.**

Se realizaron 4 solicitudes de adaptación y/o cambio de puesto de trabajo por motivos de salud, de ellos 1 fue para hombre y 3 para mujeres.

#### **7º Simulacros de incendios en edificios de la Universidad de Zaragoza. Conclusiones al simulacro. Anomalías detectadas.**

En el primer trimestre del 2019 se han programado 21 simulacros, de los que 3 han tenido que se pospuestos.

Destaca el realizado el 26 de marzo en la facultad de medicina, en el laboratorio de Seguridad Biológica P-3 del departamento de Microbiología. La simulación incluía el escape de un agente patógeno y un incendio. Se contó con la actuación de fuerzas y cuerpos de seguridad externas, entre ellas, bomberos del Ayuntamiento de Zaragoza, Policía Local y Protección Civil. También con la ayuda del alumnado de Instituto de educación secundaria "Francés de Aranda" de Teruel, centro de formación de futuros bomberos.

El simulacro y la evacuación funcionaron a la perfección, y fue recogido por los medios de comunicación, entre ellos los informativos de Aragón TV.

#### **8º Ruegos y Preguntas.**

- El delegado de PAS pregunta por qué no se han pintado todavía las escaleras de acceso al edificio central de Veterinaria, puesto que ya se reflejó en acta la pasada sesión del comité.

Respuesta.- El Vicerrector de Prospectiva, Sostenibilidad e Infraestructura toma nota para subsanarlo.

-La representante de la comisión delegada de los Servicios de Apoyo a la Investigación (SAI), recuerda que desde el Centro de Investigaciones Biomédicas de Aragón (CIBA) siguen sin aportar información de las acciones realizadas en cuanto a informes técnicos del edificio. Al respecto, sigue existiendo una mala coordinación entre el Instituto Aragonés de Ciencia de la Salud (IACS) y la UZ.

-La delegada del PDI pide que las alarmas por humo no dificulten constantemente el trabajo y la labor docente en la facultad de Veterinaria.

Respuesta.- La UPRL niega que el problema sea la sensibilidad de las alarmas, que realmente están realizando bien su función de prevención, y recuerda la necesidad de realizar el trabajo en laboratorio de manera adecuada para evitar que salten las alarmas con cada experimento.

-También en la facultad de Veterinaria, sigue sin resolverse la situación del Edificio de Clínicas. El edificio está cerrado, pero no se ha tapiado su acceso, sino que se sigue utilizando como almacén (se sigue accediendo al mismo, con el consiguiente peligro). También se realizan eventos festivos en la parte de atrás.

-Los delegados del PAS preguntan por la implantación del sistema de geolocalización de la universidad de Zaragoza (SIGEUZ). Se han recibido quejas por parte de personal de la facultad de Ciencias, ya que han entrado en sus despachos sin su conocimiento ni consentimiento. Preocupa la entrada sin aviso previo en esos espacios en los que se encuentran numerosos datos personales, privados o confidenciales, como exámenes, etc.

Respuesta.- El gerente aclara que la implantación del SIGEUZ no depende de la UPRL, sino del vicerrectorado de infraestructuras. La UPRL está entrando en los despachos para realizar la evaluación inicial de riesgos de los edificios de la facultad de Ciencias. Luis Casedas comenta que la UPRL solicitó permiso para entrar en cualquier espacio de la facultad al decanato y al administrador del edificio.

Dándose por concluida la reunión a las 14:20 horas.

Próxima reunión: 20 de Junio de 2019.

