

Asunto **Evolución del Plan de Contingencia FCEX**

De Decana de la Facultad de Ciencias Experimentales <decafex@upo.es>

Cco Profesores Facultad Ciencias Experimentales <profccex@upo.es>

Fecha 2020-03-31 09:00



Estimados/as Profesores/as:

Esperamos que vosotros/as y vuestras familias estéis bien. De nuevo daros las gracias por el esfuerzo que estáis realizando tras esta segunda semana de clase.

Desde que se inició la situación de alarma, los profesores/as continúan dando la docencia y las tutorías adaptada a un formato virtual con diferentes herramientas, y les pedimos a los responsables de asignatura que nos den el feed-back cada jueves de la semana, junto con el de delegados/as vamos analizando el impacto semana a semana. Prácticamente, hemos recibido feed-back del 95% de los/as profesores/as, y la respuesta está siendo muy positiva a pesar de las circunstancias. Para aquellos, que no hayáis podido contactar con los DAG os ruego que lo hagáis, para saber que estáis bien y cómo van vuestras clases, o si podemos ayudar en algo.

Con relación a las **evaluaciones**, desde el vicerrectorado, están analizando como se podrían hacer los exámenes finales si se mantiene el estado de alarma. Tan pronto recibamos noticias os las haremos llegar, mientras tanto debemos continuar con el trabajo diario, y todas aquellas pruebas de evaluación continua que se puedan hacer por la plataforma, os animo a realizarlas.

El vicerrectorado está trabajando en una propuesta de **calendario**, pero mientras tanto, se mantiene el calendario académico oficial y por tanto, **la semana de semana santa no es lectiva**.

En relación con las **EPDs** desde cada asignatura habéis valorado posibles opciones y consensuando con el decanato las necesidades al respecto. Algunas EPDs ya se están dando y otras requieren de cambios más drásticos que iremos valorando.

Otro de los temas que nos habéis hecho llegar que os preocupa son **las prácticas en empresa**, se ha contactado con todos los tutores/as y alumnos/as, y han contestado un porcentaje del 90%, por lo que a los que no lo hayan hecho, os ruego que contactéis con la coordinadora de prácticas. De las que tenemos información, se ha hecho una valoración de las que pueden convertirse en teletrabajo y aquellas que no podría. En este tema, se está analizando una opción por parte de la Universidad, y tan pronto se consensue con el vicerrectorado, os haremos llegar la decisión.

Para los/as alumnos/as de último curso, **que se encuentran cursando TFG**, comentaros que ya se ha evaluado que podemos realizar las defensas de forma on-line, en el caso que fuese necesario. Para los trabajos que tienen mayor carga experimental, el trabajo de laboratorio/campo/in-situ, ... que tienen que estar parado de momento de acuerdo a las órdenes recibidas, por lo que os rogamos que adaptéis este periodo hacia trabajo on-line y en caso de que se alargue, os iremos informando para poder continuar trabajando.

Os recuerdo que, para las sesiones de clases, debéis intentar **mantener los horarios que tenemos aprobados en Junta de Facultad**, como se nos ha indicado desde el Vicerrectorado y debemos evitar subir archivos que pesen demasiado, grabar las sesiones de BB Collaborate (clases sincrónicas), unir sesiones, ... para que la plataforma esté lo más rápida posible y podamos seguir trabajando.

En relación a los/as **alumnos/as erasmus**, se ha contactado con todos y se ha iniciado un seguimiento desde el vicedecanato correspondiente.

Una preocupación que nos acompaña a todos, es que pueda haber algún compañero, alumno/a o profesor/a que no tenga internet, y a quien le pueda resultar difícil la adaptación. Si estáis en este caso o conocéis algún caso, por favor, hacérselo llegar.

Os recuerdo los contactos que os pasamos en la primera semana y que os pueden ser de interés.

Contacto Directores académicos de grado:

<https://www.upo.es/facultad-ciencias-experimentales/es/el-centro/decanato/directores-academicos-de-grado/>

Contacto del equipo decanal:

<https://www.upo.es/facultad-ciencias-experimentales/es/el-centro/decanato/equipo-decanal/>

Apelo de nuevo, a vuestra ayuda para que, entre todos, continuemos colaborando para disminuir el contagio siguiendo las directrices de sanidad y continuemos con vuestra formación.

--

Un saludo,
Pilar Ortiz

Prof. Dra. Pilar Ortiz

Área de Cristalografía y Mineralogía

Dpto.Sistemas Físicos, Químicos y Naturales,
Univ.Pablo de Olavide
Edificio 22, 4ªplanta, Despacho nº6

Ctra.Utrera Km 1,

41013

Sevilla

España

Teléfono:34-95-4349526

Fax:34-95 4349814

e-mail:mportcal@upo.es

<http://www.upo.es/tym/>

<http://www.youtube.com/watch?v=BY3TWPoVc9M>

Proyecto MINECO/FEDER/UE Art-Risk: <https://www.upo.es/investiga/art-risk>

Plazo de preinscripción para la próxima edición del Master de Diagnóstico del Estado de Conservación del Patrimonio Histórico.Entrega de solicitudes: del 3 de junio al 15 de julio- Plazo de matrícula: del 29 al 31 de julio.

<http://www.upo.es/postgrado/Master-Oficial-Diagnostico-del-Estado-de-Conservacion-del-Patrimonio-Historico>

Preinscripción. <http://www.upo.es/postgrado/master/preinscripcion-matricula?idx=1>

4th International Congress Science and Technology for the Conservation of Cultural Heritage. Sevilla, March 27-30, 2019

http://gestioneventos.us.es/event_detail/18082/detail/iv-international-congress-science-and-technology-for-the-conservation-of-cultural-heritage.html

--

Un saludo,
Pilar Ortiz

Decana de la Facultad de Ciencias Experimentales