

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Grenoble, le 27 mars 2018

L'Université Grenoble Alpes organise une journée d'hommage à Josette Kahane

Mercredi 4 avril 2018 prochain, l'Université Grenoble Alpes et l'ensemble de la communauté universitaire de Grenoble et Valence rendront hommage à Josette Kahane, Professeure de physique à l'Université Joseph Fourier et première directrice du Département Sciences Drôme-Ardèche (DSDA) en 1990. A cette occasion, le bâtiment 1 du site Briffaut de l'Université Grenoble Alpes sera renommé : bâtiment Josette Kahane.

Professeure de physique à l'Université Joseph Fourier, Josette Kahane (1932-2016) a participé à la création du Centre scientifique Joseph Fourier de Valence, aujourd'hui Département Sciences Drôme-Ardèche, dont elle a été la première directrice de 1990 à 1996. Son action, son engagement et sa détermination ont été décisifs dans la concrétisation de ce projet.

Particulièrement impliquée dans la popularisation de la Science, la démocratisation de l'enseignement supérieur et le développement universitaire hors de l'agglomération grenobloise, elle a su définir, pour le site de Valence, avec les acteurs locaux et la présidence de l'université d'alors, un modèle de gouvernance pérenne (via une composante à part entière de l'université) qui montre encore son efficacité.

Chercheuse reconnue, enseignante enthousiaste, organisatrice hors pair, Josette Kahane a toujours mis son énergie et sa volonté au service de tous les étudiants, comme en témoignent notamment ses missions pédagogiques en Afrique, en particulier au Mali, créant des liens durables entre le Centre de Valence et l'Université du Mali.

Au programme de la journée :

10h-11h45 : hommage

Hommages à Josette Kahane, dévoilement de la plaque commémorative et baptême du bât. 1 du DSDA qui portera désormais son nom

11h45-12h : spectacle "Racines"

Intervention dansée par des étudiants de STAPS dirigés par Sandrine Dusser (mise en scène Juan Antonio Martinez Carrion)

12h : buffet

13h30-15h : conférence-spectacle

["Circonférence des particules de Barthélémy Champenois"](#). Un spectacle scientifique et clownesque de Nicolas Prugniel

Lieu de la cérémonie :

Département Sciences Drôme-Ardèche (DSDA) - Site Briffaut
38, rue Barthélemy de Laffemas
26000 Valence

À PROPOS

L'Université Grenoble Alpes - UGA

Fruit de la fusion en 2016 des universités Joseph Fourier, Pierre-Mendès-France et Stendhal, l'Université Grenoble Alpes représente un acteur majeur de l'enseignement supérieur et de la recherche en France. Dans un monde de plus en plus compétitif, l'UGA a pour ambition de mieux répondre à l'ensemble des défis posés aux universités par le monde d'aujourd'hui et de demain, et d'être encore plus visible et attractif à l'international. Grâce à ses 80 laboratoires, en partenariat avec les organismes de recherche et les grandes écoles du site, la recherche à l'UGA gagne en interdisciplinarité pour être à la pointe de l'innovation. Son offre de formation couvre également l'ensemble des champs disciplinaires. L'UGA est aujourd'hui en mesure de proposer à ses 45 000 étudiants des formations transversales et de faciliter les passerelles entre les diplômes.

<https://www.univ-grenoble-alpes.fr/>

Univ. Grenoble Alpes, université de l'innovation

Univ. Grenoble Alpes, l'université intégrée rassemblant les acteurs de l'enseignement supérieur et de la recherche de Grenoble, correspond à un des principaux sites scientifiques français de renommée mondiale : 60 000 étudiants dont 9 000 internationaux, 5 500 enseignants-chercheurs et chercheurs, 3 700 doctorants, plus de 8 000 chercheurs accueillis chaque année, issus de tous les horizons. Univ. Grenoble Alpes s'appuie sur un écosystème innovant et dynamique, situé au cœur des montagnes, qui allie qualité de vie, audace et ouverture au monde.

<http://edu.univ-grenoble-alpes.fr>

Contact presse

Muriel Jakobiak-Fontana

Directrice adjointe communication - Université Grenoble Alpes
muriel.jakobiak@univ-grenoble-alpes.fr
Tel : 04 76 51 44 98 / mob : 06 71 06 92 26