



université PARIS-SACLAY

## E-MRS FALL 2022 : ULTRA-WIDE BANDGAP SEMICONDUCTORS SYMPOSIUM

La prochaine conférence d'automne d'E-MRS se tiendra du 19 au 22 septembre prochain à Varsovie (Pologne). E. Chikoidze, ingénieure de recherche au GEMaC, coorganise un des 17 symposia de la conférence : Semi-conducteurs à ultra large bande interdite pour l'énergie et l'électronique. L'appel à communication est ouvert jusqu'au 6 juin 2022.

[Du 19 au 22 septembre 2022 à Varsovie  
\(Pologne\)](#)

Les dates à retenir :

- » 6 juin 2022 : Date limite de soumission des résumés
- » 11 juillet 2022 : Acceptation des résumés
- » 12 septembre 2022 : Date limite d'inscription et de paiement en ligne (possibilité sur place également)

**[A l'Université Technologique de  
Varsovie \(Pologne\)](#)**

Les semi-conducteurs à ultra large bande interdite pour l'énergie et l'électronique sont une importante classe de matériaux utilisés (ou qu'il est envisagé d'utiliser) dans de nombreuses applications, particulièrement celles des domaines de l'énergie et de l'électronique. Le symposium F servira de plateforme de communication des tous derniers résultats de ce champs de recherche en plein essor.

Informations, contributions et inscriptions sur <https://www.european-mrs.com/ultra-wide-band-gap-semiconductors-energy-and-electronics-uwbg2e-emrs>