مسارات في الفيزياء

جلسة ملصقات علمية لعرض أحدث الأبحاث ومناقشتها تفاعليًا.

• ترشيح الأوراق المقبولة للنشر في مجلة PHEP.

ندعو الباحثين في مجالات فيزياء الطاقة العالية، والنظرية الكمومية، وعلم الكون إلى المشاركة بأبحاثهم.

رابط المؤتمر:

https://indico.cern.ch/event/1507517/over view



# إعلان:

المؤتمر الدولي "الفيزياء في التصادم" PIC-2025

تدعوكم مجلة مسارات في الفيزياء لحضور فعاليات الدورة الحديدة من:



## إعلان:

مؤتمر "ما بعد النموذج المعياري: من النظرية إلى التجرية" BSM-2025

 $\langle \rangle$ 

يسر مجلة مسارات في الفيزياء أن تعلن عن انعقاد مؤتمر BSM-2025

ما بعد النموذج المعياري: من النظرية إلى التجربة Beyond Standard Model: From Theory to Experiment (BSM-2025)

وذلك في مدينة إسطنبول التركية، من 6 إلى 9 أكتوبر – تشرين الأول 2025، بتنظيم مشترك بين مجلة Progress in High Energy Physics (PHEP) وجامعة صابانجي.

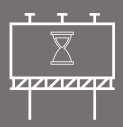
يركّز المؤتمر على آخر التطورات في الفيزياء النظرية والتجريبية والرصدية خارج إطار النموذج المعياري، ويجمع نخبة من العلماء لمناقشة مواضيع تمتد من فيزياء الجسيمات الأولية إلى علم الكون والجاذبيّة.

#### يتضمن البرنامج:

- محاضرات رئيسية يقدمها متحدثون مدعوون من أبرز الباحثين في المجال.
- جلسات شفوية لمشاركات مختارة من الملخصات المقدّمة.

مسار ات في الفيزياء







والذي يُعقد في مدينة زويل للعلوم والتكنولوجيا – مصر، خلال الفترة من 20 إلى 23 أكتوبر 2025.

منذ انطلاقه في عام 1981، يُعد هذا المؤتمر منصة عالمية مرموقة تركز على استعراض نتائج الأبحاث التجريبية الأحدث في فيزياء الجسيمات، بالإضافة إلى مجالات الفيزياء الفلكية للجسيمات، وفيزياء الأيونات الثقيلة، والفيزياء الجاذبية.

#### أبرز فعاليات المؤتمر:

- محاضرات مراجَعة يلقيها متحدثون مدعوون من الخبراء العالميين.
- جلسات موازیة وملصقات تتیح تبادلًا علمیًا غیر رسمی.
- نقاشات معمقة حول المكتشفات الحديثة وأثرها النظري والتجريبي.

### رابط المؤتمر:

/https://indico.cern.ch/event/1488071





