



ASCAAD

تنظم جامعة عمان الأهلية
بالتعاون مع جمعية التصميم المعماري
بمساعدة الحاسوب ASCAAD

محاور المؤتمر

- الحقيقة الافتراضية .
- نمذجة معلوماتية البناء (BIM) .
- أداء البناء .
- التعليم المعماري الرقمي (CAAD) وتصميم
المناهج .
- صناعة التصميم .
- إنسانيات العمارة الرقمية .
- التراث المعماري الرقمي .
- الأدوات الرقمية في التصميم والتنفيذ .
- العمارة الإيكولوجية (البيئة) .
- التصميم الباراميتري والنمذجة التشكيلية .
- تصميم البنية الخضراء .
- البيانات الصديقة .
- لغة الشكل في التصميم .
- المودن الذكية والمستدامة .
- العمارة المستدامة .
- إنشاء المباني المستدامة .
- نظريات التصميم ونمذجة المفاهيم .
- النداء الحضري .
- البيانات التفاعلية والافتراضية .

يتم تحميل ملخصات الأبحاث على الرابط الآتي

<http://www.ascaad.org/conference/2017>

للاستفسار مراسلتنا على البريد التالي

e-mail: deanfad@ammanu.edu.jo

المؤتمر التاسع أفاق مستقبلية للعمارة الرقمية

فترة انعقاد المؤتمر

2017 / 11 / 6-5

تواريخ هامه :

30 نيسان	آخر موعد لاستلام الملخصات
10 ايار	الموافقة على الملخصات
8 حزيران	آخر موعد لتقديم الأوراق البحثية
10 تشرين الاول	آخر موعد لتسليم الأوراق البحثية

ASCAAD



Al-Ahliyya Amman University

Adaptive Frontiers of DIGITAL ARCHITECTURE 5 - 6 Nov. 2017



IMPORTANT DATES :

Deadline for abstract submission	30	April	2017
Notification of abstract acceptance	10	May	2017
Deadline for full paper submission	8	June	2017
Notification of full paper acceptance	10	July	2017
Deadline for revised full paper submission	7	August	2017

Al-Ahliyya Amman University with
ASCAAD organize the ninth
International Conference of
ASCAAD 2017

Themes:

- Augmented & virtual reality
- Building information modeling (BIM)
- Building performance visualisation
- CAAD education & curriculum
- Design fabrication
- Digital architectural humanities
- Digital heritage
- Digital tools in design & construction<
- Eco-architecture
- Generative & parametric design & modelling
- Generative & parametric design & modelling
- Green building design
- Responsive & sensory environments
- Shape grammars
- Smart & sustainable cities
- Sustainable architecture
- Sustainable construction
- Theories of design & conceptual models
- Urban performance visualisation
- Virtual & interactive environments

To Upload your Abstracts :
<http://www.ascaad.org/conference/2017>

contact us:
e-mail : deanfad@ammanu.edu.jo