

السيرة العلمية الذاتية

الأسم	محمود محمد إدريس
مكان و تاريخ الميلاد	امدرمان، السودان ١٩٤٥
الجنسية	سوداني
الدراسة الجامعية	
١٩٧١	بكالوريوس (العمارة) درجة الشرف، كلية الهندسة والعمارة، جامعة الخرطوم، السودان.
١٩٧٤	دبلوم التخطيط التنهوي، كلية لندن الجامعية - جامعة لندن - المملكة المتحدة.
١٩٧٦	ماجستير "التقنيات المتقدمة في التصميم" جامعة بوستول، المملكة المتحدة
١٩٧٨	دكتوراه "التنوية الطبيعية للمساكن في المناخ الحار الجاف" - جامعة برستون، المملكة المتحدة.
- الجوائز والمنح	
١٩٧١	جائزة أفضل مشروع تخرج - قسم العمارة، جامعة الخرطوم.
١٩٧٢	منحه المجلس الثقافي البريطاني للدراسة في المملكة المتحدة لمدة عامين.
الترج الوظيفي	
١٩٧١ - ١٩٧٢	مساعد باحث، مهد بحوث البناء والطرق - جامعة الخرطوم، السودان
١٩٧٢ - ١٩٧٣	مساعد تدريس، قسم العمارة بكلية الهندسة والعمارة جامعة الخرطوم، السودان
١٩٧٣ - ١٩٧٨	دراسات عليا في المملكة المتحدة.
١٩٧٨ - ١٩٨٥	استاذ مساعد بقسم العمارة بكلية الهندسة والعمارة جامعة الخرطوم، السودان.
١٩٧٩ - ١٩٨٢	المشرف على دبلوم الرسم المعماري والاشراف - معهد الدراسات الاضافية بجامعة الخرطوم، السودان.
١٩٨٠ - ١٩٨٢	أستاذ مساعد زائر قسم العمارة بكلية الهندسة - جامعة الامارات العربية المتحدة.
١٩٨٥ - ١٩٩٠	استاذ مساعد، قسم العمارة بكلية الهندسة - جامعة الامارات العربية المتحدة.
١٩٩٠ - ١٩٩١	استاذ مساعد، قسم العمارة بكلية الهندسة والعمارة جامعة الخرطوم، السودان.
١٩٩١ - ١٩٩٧	أستاذ مساعد، قسم العمارة وعلوم البناء - كلية العمارة والتخطيط، جامعة الملك سعود، السعودية.
١٩٩٧ - ٢٠٠٣	استاذ مشارك، قسم العمارة وعلوم البناء - كلية العمارة والتخطيط جامعة الملك سعود، السعودية.
٢٠٠٣ - حالياً	استاذ، قسم العمارة وعلوم البناء، كلية العمارة والتخطيط، جامعة الملك سعود.
الجمعيات المهنية	
١٩٧٢ - حالياً	عضو جمعية المعمار بين السودانية - الخرطوم - السودان.
١٩٧٢ - ١٩٧٨	سكرتير المكتب المهني - جمعية المعمار بين السودانية - الخرطوم
١٩٧٨ - حالياً	عضو المجلس الهندسي السوداني - الخرطوم - السودان.
الخبرات المهنية	
١٩٧١ - ١٩٧٣	مهندس معماري، دار العمارة السودانية، الخرطوم، السودان.
١٩٧٨ - ١٩٨٥	مهندس معماري "الخصائي" مجموعة حمدي الاستشاريه الخرطوم، السودان.
١٩٨٣ - ١٩٨٤	عضو فريق التخطيط والتصميم لجامعة دارفور - السودان.
المشروعات	
١٩٧١ - ١٩٧٣	الخطه الموجهه مجمع المركز الاسلامي الافريقي - دار العمارة السودانية، الخرطوم السودان.
١٩٧٢ - ١٩٧٣	الرسومات التنفيذية المختبرات الطبية بسويا، كلية الطب، وحده المباني، جامعة الخرطوم، السودان.
١٩٧٢ - ١٩٧٣	الرسومات التنفيذية - عمارة وقف البغدادي، وحده المباني - جامعة الخرطوم، السودان.
١٩٧٢ - ١٩٧٣	التفاصيل المعماريه والرسومات التنفيذيه، داخلويات الطلاب، كلية الزراعة بشمبات، وحده المباني، جامعة الخرطوم، السودان.

الخطة الموجهة وتصميم المرافق، جامعة جوبا، مجموعه حمدي الاستشاريه الخرطوم، السودان.	١٩٧٨ - ١٩٨٠
فروع بنك فيصل الاسلامي السوداني، بمديتي واد مدني ولونسودان، مجموعه حمدي الاستشارية، الخرطوم، السودان.	١٩٧٩ - ١٩٨٠
مستشفى ام دوم التعليمية، مجموعه حمدي الاستشاريه، الخرطوم، السودان.	١٩٨٠ - ١٩٨١
دار مطابع الجديد الثورة للنشر، مجموعه حمدي الاستشاريه، الخرطوم، السودان.	١٩٨١ - ١٩٨٢
مدرسة الخرطوم شرق، مجموعه حمدي الاستشاريه - الخرطوم، السودان	١٩٨٣ - ١٩٨٤

المجالس العلمية واللجان

عضو لجنة الامتحانات بكلية الهندسة والعمارة، جامعة الخرطوم، السودان.	١٩٧٩ - ١٩٨١
عضو المجموعة السودانية للمستوطنات البشرية.	١٩٨٢ - ١٩٩٠
عضو لجنة المكتبة بكلية الهندسة والعمارة، جامعة الخرطوم، السودان.	١٩٨٢ - ١٩٨٢
عضو اللجنة الحضرية بكلية الهندسة والعمارة - جامعة الخرطوم السودان.	١٩٨٣ - ١٩٨٤
عضو مجلس الكلية - كلية الهندسة والعمارة - جامعة الخرطوم - السودان.	١٩٨٣ - ١٩٨٥
عضو لجنة تجميل العاصمة الخرطوم، محافظه الخرطوم - السودان.	١٩٨٤ - ١٩٨٥
عضو لجنة التدريب العملي - كلية الهندسة - جامعة الامارات العربية المتحدة.	١٩٨٥ - ١٩٩٠
مقرر لجنة تنظيم الفراغات - كلية الهندسة - جامعة الامارات العربية المتحدة.	١٩٨٧
عضو لجنة الامتحانات والتدقيق، قسم العمارة وعلوم البناء، كلية العمارة والتخطيط، جامعة الملك سعود، السعودية.	١٩٩٢ - ٢٠٠٤
عضو لجنة تطوير الخطة الاكاديمية، قسم العمارة وعلوم البناء، كلية العمارة والتخطيط، جامعة الملك سعود، السعودية.	٢٠٠٢ - ٢٠٠٣
مقرر لجنة مسار تقنيات البناء، قسم العمارة وعلوم البناء، كلية العمارة والتخطيط، جامعة الملك سعود، السعودية.	٢٠٠٢ - ٢٠٠٣
مقرر لجنة تطوير مقررات الهندسة المعمارية، قسم العمارة وعلوم البناء، كلية العمارة والتخطيط، جامعة الملك سعود، السعودية.	٢٠٠٢ - ٢٠٠٣
عضو لجنة التحكيم لمسابقة عمارة الرخام بشمال أفريقيا والشرق الاوسط، مجموعة كرارا الايطالية، الرياض، المملكة العربية السعودية.	٢٠٠٣ (مايو)
عضو اللجنة الاكاديمية، قسم العمارة وعلوم البناء، كلية العمارة والتخطيط، جامعة الملك سعود، السعودية.	٢٠٠٤ - ٢٠٠٥
عضو لجنة الترجمة للخطة الاكاديمية لدرجه البكالوريوس، قسم العمارة وعلوم البناء، كلية العمارة والتخطيط، جامعة الملك سعود، السعودية.	٢٠٠٥ - ٢٠٠٦
عضو لجنة الترجمة للخطة الاكاديمية لدرجتي الماجستير والدكتوراه، قسم العمارة وعلوم البناء، كلية العمارة والتخطيط، جامعة الملك سعود، السعودية.	٢٠٠٦ - ٢٠٠٧

المقررات الدراسية لطلاب المرحلة الجامعية، جامعة الخرطوم

I علوم العمارة	:	١٩٧٨ - ١٩٨٥
II علوم العمارة	:	و
III علوم العمارة	:	١٩٩٠ - ١٩٩١
II تشيد المباني	:	
II نظريات التصميم {تصميم المستشفيات}	:	
II استديو التصميم	:	
V استديو التصميم	:	

المقررات الدراسية لطلاب المرحلة الجامعية، جامعة الامارات العربية المتحدة

الإضاءه والصوتيات : ١٩٩٠ - ١٩٨٥

أسس التصميم I

الرسم والتعبير المعماري.

تشيد المباني (١)

تشيد المباني (٢)

تشيد المباني (٣)

تشيد المباني (٤)

التركيبات الصحية

التصميم المعماري (٣)

التصميم المعماري (٥)

مشروع التخرج المرحلة الاولي

مشروع التخرج المرحلة الثانية

أنظمه التشيد الحديثة

{ التفاصيل المعمارية

{ مواد البناء (٢) للعمارة الداخلية

{ مواد الانهاء

المقررات الدراسيه لطلاب المرحلة الجامعية - جامعة الملك سعود

تصميم معماري (٧) ٩٩١ - حاليا ٤٣٠ عمر

تصميم معماري (٦)

تصميم معماري (٣)

تصميم معماري (٢)

أسس تصميم (١)

الأنظمه الانشائيه الحديثة في العمارة ٤١٢ عمر

التفاصيل المعماريه ٤٢٢ عمر

تشيد المباني (٣) ٤١٢ عمر

تشيد المباني (٢) ٢٢٢ عمر

تشيد المباني (١) ٢١٢ عمر

التركيبات الصحية. ٣١٥ عمر

المقررات الدراسية لطلاب المرحلة فوق الجامعية - جامعه الملك سعود

التكامل بين الأنظمه المختلفه في المباني ٥٧١ عمر

تقنيات متقدمه في البناء (١) ٦٦١ عمر

تقنيات متقدمة في البناء (٢) ٦٦٢ عمر

الرسائل وأبحاث الدراسات العليا

مشرف مساعد الرساله الماجستير بعنوان تأثير التفافه والتقاليد على العمارة في دولة الامارات ١٩٨٣ - ١٩٨٥

العربية المتحدة، قسم العمارة بكلية الهندسة والعمارة، جامعة الخرطوم، السودان.

الإشراف على رسالة الماجستير بعنوان استخدام تقنيات الاسسشار من بعد لتقيم بيانات ١٩٨٤ - ١٩٨٥

الاسكان - قسم العمارة بكلية الهندسة والعمارة جامعة الخرطوم، السودان.

الإشراف على رسالة الماجستير بعنوان التأثيرات البيئية والمناخيه على الاحجار الطبيعية ٢٠٠٠ - ٢٠٠٤

المستخدمه في تكسية الواجهات الخارجيه في مدينة جدة، قسم العمارة وعلوم البناء جامعة

الملك سعود السعوديه.

الإشراف على رسالة الماجستير بعنوان الوعى المعرفي لدى المعماريين حول أنظمه المنازل ٢٠٠٣ - ٢٠٠٥

الزكيه، قسم العمارة وعلوم البناء، جامعة الملك سعود، السعوديه.

الإشراف على رسالة الماجستير بعنوان امكانية استخدام مرسوم افتراضي لتدريس التصميم،
حاله دراسية لمقرر تصميمي بقسم العمارة وعلوم البناء، جامعة الملك سعود، السعودية.

المؤتمرات والندوات

- ١٩٨٤ - (ديسمبر) : المؤتمر الاول لعلوم وتقنيات البناء - الجمعية الهندسية السودانية، الخرطوم، السودان.
١٩٨٧ - (ابريل) : ندوة حول صيانه المباني والانشاءات، كلية الهندسة - جامعة امارات العربية المتحدة - العين
دولة الامارات العربية المتحدة.
١٩٨٧ - (اكتوبر) : المؤتمر العالمي الثالث للامونيم - دوبال، دبي، دولة الامارات العربية المتحدة.
١٩٩٩ - (فبراير) : الندوة العالمية حول عمارة الماسجد، كلية العمارة والتخطيط، جامعة الملك سعود، السعودية.
٢٠٠٤ - (مارس) : ندوة الاسكان (٢) الاسكان الميسر، الهيئة العليا لتطوير مدينة الرياض المملكة العربية
السعودية.

الابحاث والأوراق العلمية المنشورة باللغة الانجليزية

- ١- محمود محمد إدريس : دراسة تجبريه للخواص الحراريه والنهويه لمسكن في المناخ الحار الجاف، ورقه رقم ٨٢/٢
(١٩٨٢) معهد بحوث البناء والطرف - جامعة الخرطوم - السودان.
٢- محمود محمد إدريس : دور التوفد في المباني، ورقه رقم ٨٢، معهد بحوث البناء والطرف - جامعة الخرطوم -
(١٩٨٢) م السودان.
٣- محمود محمد إدريس : تأثير النهويه الليليه على البيئه الداخليه للفراغ في المناخ الحار الجاف - السجل العلمي
(١٩٨٤) م للمؤتمر الاول لتقنيات البناء الخرطوم (ص ٢٦١ - ٢٧٥).
٤- محمود محمد إدريس : باب الصومال في عادل مصطفى و محمود محمد إدريس، المستوطنات البشريه في الاقطار
(١٩٨٥) م العربيه الجزء الثاني، مطبعه جامعته الخرطوم ، السودان.
٥- محمود محمد إدريس : بعض العوامل المؤثره في صيانه المباني في دولة الامارات العربية المتحدة، عالم البناء -
(١٩٨٧) م القاهرة - مصر.
٦- محمود محمد إدريس : تأثير الثقافة والتقاليد في بيئه الاسكان في المناطق الحارة الجافة، دراسات هندسية المجلد الثاني
(١٩٨٩) م رقم (١) (ص ٣١ - ٤٥) الامارات العربية المتحدة.
٧- محمود محمد إدريس : صيانه المباني في الامارات العربية المتحدة، دراسات هندسيه المجلد الثالث رقم ١ (ص
(١٩٩٠) م ١٣٨) الامارات العربية المتحدة.
٨- محمود محمد إدريس : في اتجاه تطوير جودة المساكن قليلة التكلفة في الامارات العربية المتحدة دوريه علوم الاسكان
(١٩٩١) م وتطبيقاتها، مجلد ١٥ رقم ١ (ص ٥٥ - ٦٤)،
٩- محمود محمد إدريس : الاعتبارات التصميميه و التفصيليه للأسقف في المناخ الحار الجاف، حالة دراسيه للأسقف
(١٩٩٦) م المستويه، مجلد علوم العمارة، مجلد ٣٩ رقم (١) (ص ١٩٣ - ٢٠١)
١٠- محمود محمد إدريس : بعض المشكلات الناتجه من تسري المياه في الحمامات شقف اسكان جامعة الملك سعود، مجلد
(١٩٩٧) م المباني والبيئية مجلد ٣٢ رقم (٩) (ص ٣٨١ - ٣٨٧).
١١- محمود محمد إدريس : تقييم للعوامل المؤثره في برنامج صيانه المباني الجامعية الكبيره في الرياض، مجلد ادارة
(١٩٩٨) م المشروعات والاقتصاد، مجلد ١٦ (ص ٦٧٣ - ٦٧٩)
١٢- محمود محمد إدريس : استخدام الرخام في واجهات المباني في الرياض: المواد والتكيف، مجلد علوم العمارة، مجلد
(٢٠٠٠) م ٤٣ رقم (١) (ص ٥ - ١٢).
١٣- محمود محمد إدريس : مواد البناء : المصادر، الوفرة والتطوير، حاله دراسيه لمنطقة المدينة المنورة - مجلد علوم
و محمد الحصين (ص ١٤٥ - ١٥١).
(٢٠٠١) م
١٤- محمود محمد إدريس : دراسة تقويمية لشقف الاسكان لجامعي في مدينة الرياض في واقع تجارب السكان المعيشيه،
(٢٠٠١) م مجلد جامعة الملك سعود، مجلد ١٣ (ص ١-٢١).
١٥- محمود محمد إدريس : تصريف مياه الامطار من أسطح التلل في المناخ الحار الجاف مجلد علوم العمارة، مجلد ٤٤
(ص ٨-١). (٢٠٠٢) م
١٦- محمود محمد إدريس : العوامل المؤثره على استخدام الجرانيت في تكسيه الجدران الخارجيه للمباني - الرياض مجله
(٢٠٠٤) م جامعة الملك سعود، المجلد ١٧ (ص)
١٧- محمود محمد إدريس : تحدد كيات أملاح الكلورين في طبقات ارضيات الحمامات - الرياض مجله العلوم والثقافه،
(٢٠٠٥) م (ص ٥ - ١٨).

١٨-محمود محمد إدريس : المدينة الجامعية لجامعة الملك سعود والكليات الجديدة : دروس وؤتمرات في آفاق: استراتيجيات وزارة التعليم العالي مركز الامير سليمان للترجمة بجامعة الامير سلطان. م(٢٠٠٦)

اللغة العربية الأبحاث والمنشورات باللغة العربية

- محمود محمد إدريس مع غمر الأفرع وآخرين : نهج تحليلي للحظة الموجهة للمدينة الجامعية لجامعة دارفور – النجم الذهبي الخرطوم. م(١٩٨٤)
- محمود محمد إدريس : الخصوصية : الدلالة والمفهوم في تشكيل الفراغ المعماري في البيئة ، السكنية ، مجلة جامعة الملك سعود - العمارة والتخطيط - المجلد السابع (صفحات ٦٣-١٠١) . م(١٩٩٥)
- محمود محمد إدريس : ترجمة للباب الخاص بالعمارة في الموسوعة العربية العالمية الصادرة عن مؤسسة أعمال الموسوعة (صفحات ٥٥٦-٥٨٣) ، الطبعة الأولى ١٤١٦ هـ. م(١٩٩٦)
- محمود محمد إدريس و علي بن سالم باهمام : تعديلات المساجد ، المعالجات والحلول النابعة من احتياجات المصلين ، سحل بحوث ندوة عمارة المساجد ، المجلد الخامس صفحات ١٢٩-١٤٨ . م(١٩٩٩)
- محمود محمد إدريس : تأثير التطبيقات المعيارية على المسكن الميسر : تصميم وإنتاج النوافذ، ألسجل العلمي لندوة الأسكان (٢)، الهيئة العليا لتطوير مدينة الرياض (صفحات ٨٣٥ – ٨٥٢) م(٢٠٠٤)
- محمود محمد إدريس : تقنيات البناء في على باهمام وآخرون، مرجع في تيسير تصميم وبناء المسكن الحديث، الهيئة العليا لتطوير مدينة الرياض. م(٢٠٠٤)
- محمود محمد إدريس : في على باهمام وآخرون، دليل المسكن الميسر، الهيئة العليا لتطوير مدينة الرياض. م(٢٠٠٤)