

السيرة الذاتية الخاصة بالدكتور / باسم سمير لبيب

أولاً: بيانات شخصية



الاسم: باسم سمير لبيب

تاريخ الميلاد : ١٩٧٥/٧/٥ م

محل الميلاد: جمهورية مصر العربية- أسيوط .

الجنس: ذكر

الحالة الاجتماعية: متزوج

الوظيفة : مدرس

عنوان العمل: مصر - جامعة أسيوط - كلية العلوم – قسم الرياضيات

تلفون العمل: ٠٠٢٠٨٨٢٤٢٢٢٠

تلفون المنزل: ٠٠٢٠٨٨٢٣٢٠٩١٥

الفاكس: ٠٠٢٠٨٨٢٣٤٢٧٠٨

البريد الإلكتروني: basim200@yahoo.com

ثانياً: المؤهلات العلمية

المؤهل	تاريخ المنح	الكلية	الجامعة	التخصص العام	التخصص الدقيق
بكالوريوس	يونيو ١٩٩٦ م	كلية العلوم	جامعة أسيوط	رياضيات	رياضيات
تمهيدي ماجستير	يونيو ٢٠٠٠ م	كلية العلوم	جامعة أسيوط	رياضيات بحثة	رياضيات
ماجستير	٢٠٠٣/٢/٢ م	كلية العلوم	جامعة أسيوط	رياضيات	جبر مجرد
دكتوراه	٢٠٠٩/٢/٢ م	كلية العلوم	جامعة أسيوط	رياضيات	المنطق الجبرى

عنوان رسالة الماجستير:

رواسم الحالات على الشبكة الاورثومودولاريه
States on Orthomodular Lattice

باللغة العربية:
باللغة الإنجليزية:

عنوان رسالة الدكتوراه :
الدمج و التضمين المحكم في المنطق الجبرى
باللغة العربية:
باللغة الإنجليزية: Amalgamation and Neat Embeddings in Algebraic Logic

ثالثاً: التسلسل الوظيفي

مدة العمل فيها	القسم و الكلية و الجامعة التابع لها الوظيفة	مسمي الوظيفة	م
من تاريخ	إلى تاريخ		
٢٠٠٣/٢/٢٤	١٩٩٧/١٠/٣٠ م	قسم الرياضيات- كلية العلوم - جامعة أسيوط	معيد ١
٢٠٠٩/٣/٢٧	٢٠٠٣/٢/٢٥ م	قسم الرياضيات- كلية العلوم - جامعة أسيوط	مدرس مساعد ٢
حتى الان	٢٠٠٩/٣/٢٨ م	قسم الرياضيات- كلية العلوم - جامعة أسيوط	مدرس ٣

خامساً: الدورات التدريبية

ملاحظات	مدة الدورة	الجهة المنفذة للدورة	مسمى الدورة	م
الحصول على شهادة المستوى الاول	٤ يوماً	المركز الألماني بأسيوط	اللغة الألمانية	١
الحصول على شهادة التوفيق	٩ يوماً	المركز الإنجليزي بأسيوط	اللغة الإنجليزية	٢

٣	اللغة الإنجليزية	المركز الإنجليزي بأسيوط	٣٠ يوماً	الحصول على شهادة المستوى الثاني
٤	أعداد المعلم الجامعي	جامعة أسيوط	١١ يوماً	الحصول على شهادة
٥	أخلاقيات و آداب المهنة	جامعة أسيوط	٣ أيام	الحصول على شهادة
٦	التدريس باستخدام التكنولوجيا	جامعة أسيوط	٢٠ ساعة	الحصول على شهادة
٧	مهارات العرض الفعال	جامعة أسيوط	٢٠ ساعة	الحصول على شهادة
٨	أعداد كتابة البحث العلمية و نشرها دوليا	جامعة أسيوط	٣ أيام	الحصول على شهادة
٩	مهارات التفكير	جامعة أسيوط	٣ أيام	الحصول على شهادة
١٠	مهارات الاتصال الفعال	جامعة أسيوط	٣ أيام	الحصول على شهادة
١١	الاتجاهات الحديثة في التدريس	جامعة أسيوط	٣ أيام	الحصول على شهادة
١٢	نظام الساعات المعتمدة	جامعة أسيوط	٣ أيام	الحصول على شهادة
١٣	معايير الجودة في العملية التدريسية	جامعة أسيوط	٣ أيام	الحصول على شهادة
١٤	إدارة فريق بحثي	جامعة أسيوط	٣ أيام	الحصول على شهادة
١٥	التخطيط الإستراتيجي	جامعة أسيوط	٣ أيام	الحصول على شهادة
١٦	كيف تكتب مشروعًا بحثيًا تنافسيا	جامعة أسيوط	٣ أيام	الحصول على شهادة
١٧	إدارة الوقت والمجتمعات	جامعة أسيوط	٣ أيام	الحصول على شهادة
١٨	نظم الامتحانات وتقويم الطلاب	جامعة أسيوط	٣ أيام	الحصول على شهادة

سادساً: المقررات التي قامت بتدريسيها :

خلال الفترة من ١٩٩٧ حتى الان قمت بالتدريس لطلاب كليات الهندسة ، الحاسوبات والمعلومات، العلوم، التربية والصيدلة جامعة أسيوط في المقررات الآتية:

جبر مجرد ، التحليل الدالي، التحليل الحقيقي، المعادلات التفاضلية الجزئية، المعادلات التفاضلية العادية، الجبر(مستوى أول وثاني)، حساب التفاضل والتكامل (مستوى أول وثاني)،

الهندسة التحليلية في المستوى ، أستاتيكا مستوى أول، ديناميكا (مستوى أول و ثاني)، التحليل العددي ، توبولوجي ، هندسة إقليدية و لا إقليدية ، تحليل مركب ، جبر خطي ، أسس رياضيات، نظرية الأعداد .

أيضا التدريس لطلاب كليات العلوم و التربية بجامعة قناة السويس فرع السويس.

سابعا: الجان:

- ١ - عضو لجنة الجودة والاعتماد الأكاديمي.
- ٢ - عضو لجنة التعليم والخدمات الطلابية ٢٠١٠/٢٠٠٩.
- ٣ - عضو لجنة التدريب ومساعد برنامج الرياضيات- دراسات عليا ٢٠١١/٢٠١٠.
- ٤ - عضو فرق أعداد الخطة الاستراتيجية ٢٠١٨-٢٠١٣ لكلية العلوم جامعة أسيوط.
- ٥ - عضو لجنة المشاركة المجتمعية وتنمية البيئة والخريجين .

ثامنا: المشاركة في المؤتمرات و الندوات العلمية:

عنوان البحث المشارك به في المؤتمر أو الندوة	عنوان الجهة	الجهة المنظمة	عنوان المؤتمر أو الندوة	م
Neat Reducts and Strong Amalgamation	جمهورية مصر العربية	جامعة أسيوط	المؤتمر الأول للشباب في العلوم الأساسية والتكنولوجيا The First Annual Conference for Young Scientist, Basic Science Technolgy, Assiut-Egypt, May 5-6, 2007	1
	جمهورية مصر العربية	جامعة القاهرة	ندوه اليوم الواحد للجبر 6\3\2003	2
	جمهورية مصر العربية	جامعة أسيوط	المؤتمر الثالث والعشرون للتوبولوجي وتطبيقاته Twinty and three Conference on Topology and Its Applications, Assiut, Egypt, April, 2009	3

List of publications

1. Tarek Sayed Ahmed and Basim Samir, Neat Embedding and Amalgamation, *Bulletin of the Section of Logic*, Vol. 35, No. 4, p.163-172, (2006) .
2. Tarek Sayed Ahmed and Basim Samir, A Neat Embedding Theorem for Expansions of Cylindric Algebras, *Logic Journal of IGPL*, Vol. 15, No. 1, p. 41- 51, (2007).
3. Tarek Sayed Ahmed and Basim Samir, An Omitting Types Theorem for First Order Logic with Infinitary Rlation Symbols, *Math. Log. Quart.* Vol. 53, No. 6, p. 564–570, (2007).
4. Tarek Sayed Ahmed and Basim Samir, Neat Reducts and Strong Amalgamation, The First Annual Conference for Young Scientist, Basic Science Technolgy, Assiut, Egypt, May 5-6, 2007.
5. Tarek Sayed Ahmed and Basim Samir, SNr_3CA_n is not Closed Under Completion, *Logic Journal of IGPL*, Vol. 16, No. 5, p. 427- 429, (2008).
6. Nabila. N. Mikhaeel and Basim Samir, States and Boolean Algebra, *Algebra Colloquium* , Vol. 15, No. 4, p. 649-652, (2008).
7. Basim Samir, Classes of Algebras with the Amalgamation Property. *Universal Journal of Mathematics and Mathematical Sciences*, Vol. 6, No. 2, p. 75-119, (2014).
8. Basim Samir, Varieties of Algebras without the Amalgamation Property. *Communications in Algebra*, Vol. 43, p. 2425–2436, (2015).
9. Basim Samir, Strong Amalgamation in Systems of Varieties. *Communications in Algebra*,

10. Basim Samir, On Vaught's Theorem for First Order Logic.
Submitted.
11. Basim Samir, Classes of algebras do not have the amalgamation
property. Submitted.