

طلاب المستوى الثالث بقسم الجيولوجيا العلمية بعلوم طنطا في رحلة علمية إلى جنوب سيناء

في إطار حرص كلية العلوم بجامعة طنطا على تعزيز التدريب الميداني وربط الدراسة الأكاديمية بالتطبيق العملي، اختتم قسم الجيولوجيا رحلته العلمية الحقلية إلى جنوب سيناء لطلاب المستوى الثالث ، والتي استمرت أربعة أيام متتالية، وذلك تحت رعاية الأستاذ الدكتور محمد حسين، رئيس الجامعة، والأستاذة الدكتورة عبير علم الدين، عميد الكلية، والأستاذ الدكتور أمجد سلامة، وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب، والأستاذ الدكتور محمد عبدالواحد، رئيس قسم الجيولوجيا

وتضمّن برنامج الرحلة دراسة العديد من المواقع ذات الأهمية الجيولوجية لفهم الوضع التكتوني والتركيبى لشبه جزيرة سيناء

وادي الطيبة وجبل النزازات لدراسة التتابع الاستراتيجي وتطبيق القوانين الاستراتيجيية -

وادي فيران ووادي الشيخ وادي الاسباعية لدراسة صخور النيس، الميجماتيت، الطيات مختلفة الأحجام، وصخور الجرانيت -
والجابر و علاقات التداخل فيما بينها،

وادي الاسباعية لدراسة صخور الجرانيت -

وادي الكيد و ملحج و مدسوس لدراسة الصخور البركانية والفتاتية البركانية المختلفة، -

بالإضافة لدراسة سطح عدم التوافق بين صخور البريكامبري والصخور الرسوبية التي تعلوها، ودراسة التراكيب الأولية -
بها والمظاهر الناتجة عن عمليات التعرية

: وبالإضافة للعمل الحقلية شملت الرحلة زيارة لأهم المحميات الطبيعية ذات الطبيعة الجيولوجية وهم كلا من

دير سانت كاترين والتعرف على أهميته الدينية ودراسة صخور الجرانيت المحيطة به -

محمية رأس محمد، والتي تمثل كنزاً جيولوجياً وبيئياً وسياحياً. حيث تعرف الطلاب على أهم معالم المحمية من قناة -
المنجروف، منطقة الشق الزلزالي، البحيرة المسحورة ، وغيرهم