

عمادة البحث العلمي Deanship of Scientific research

تفاصيل البحث:

عنوان البحث	: <u>المعادن غير السيليكاتية.</u>
الوصف	: إنطلاقاً من مبدأ الحاجة الشديدة إلى تأليف مراجع علمية باللغة العربية وكسر الحاجز اللغوي بين الدارسين والمراجع الأجنبية، بالإضافة إلى عدم وجود مراجع سابقة في موضوع هذا البحث باللغة العربية، فإننا من هذا المنطلق ادركنا مدى الحاجة لتقديم هذا البحث لما له من فوائد عديدة لأبنائنا الطلاب الدارسين بمرحلة البكالوريوس والدراسات العليا والباحثين وإثراء المكتبة العربية بكتب علمية باللغة العربية قادرة على استيعاب المصطلحات والمتغيرات العلمية . يخص البحث بدراسة مجموعة معادن غير السيليكات والتي تعتبر من أهم المعادن من الناحية الاقتصادية . يحتوي الباب الأول على تعريف عام بعلم المعادن والتصنيف الكيميائي للمعادن في صورة مبسطة يسهل بعدها متابعة الأبواب التالية . تتناول الأبواب التسعة الباقية الأنواع المختلفة من مجاميع المعادن غير السيليكاتية وهي المعادن العنصرية ، المعادن الأكسيد، معادن الهيدروكسيدات، معادن الكربونات، المعادن الكبريتات، ومعادن الفوسفات، معادن الكبريتيدات، معادن الهاليدات، معادن البورات والتنجستات والفانيدات والأرسينات . سيتناول كل باب المعادن الممثلة لكل مجموعة متضمنة: أسم المعادن، الصيغة الكيميائية، الصفات البلورية، صفاته الفيزيائية والبصرية، البناء الذري الداخلي، تواجد المعادن بالصخور والبيئات المختلفة، علاقة نشأة المعدن بالمعادن المصاحبة وكيميائية المعدن .
نوع البحث	: بحث مدعم
سنة البحث	: 1426
تاريخ الاضافة على الموقع	: Wednesday, April 30, 2008

الباحثون:

اسم الباحث (عربي)	اسم الباحث (انجليزي)	نوع الباحث	المرتبة العلمية	البريد الالكتروني
يحيى حسن داود حسن		باحث رئيسي		

الصفحة الرئيسية

نبذة عن البحوث

قائمة الروابط

صفحة العمادة المحدثة

الأبحاث

دليل المنسويين

عدد زيارات هذه الصفحة: 32

SHARE