

الفهرست

(الفن الثاني من المقالة السابعة في أخبار العلماء وأسماء ما صنّفوه من الكتب) .
ويحتوي على أخبار أصحاب التعاليم المهندسين والارثماطيقيين والموسيقيين والحساب
والمنجمين وصناع الآلات وأصحاب الحيل والحركات .
(إقليدس صاحب جومطريا ومعناه الهندسة وهو إقليدس بن نوقطرس بن برنيقس المظهر
لهندسة المبرز فيها أقدم من ارشميدس وغيره وهو من الفلاسفة الرياضيين الكلام على كتابه
في أصول الهندسة واسمه الاسطروشيا ومعناه أصول الهندسة نقله الحجاج بن يوسف بن مطر
نقلين أحدهما يعرف بالهاروني وهو الأول ونقلًا ثانياً وهو المأموني ويعرف بالمأموني وعليه
يعول ونقله إسحاق بن حنين وأصلحه ثابت بن قرة الحراني ونقل أبو عثمان الدمشقي منه
مقالات رأيت منها العاشرة بالموصل في خزنة علي بن أحمد العمراني وأحد غلمان أبو الصقر
القبصي ويقراً عليه المجسطي في زماننا وفسر هذا الكتاب وحل شكوكه ايرن وشرحه النيريزي
ولرجل يعرف بالكرابيسي يمر ذكره فيما بعد شرح له وللجوهرى شرح هذا الكتاب من أوله الى
آخره وتمر أخبار الجوهرى وللماهاني شرح المقالة الخامسة من الكتاب حدثني نظيف المتطيب
أعزه □ أنه رأيت المقالة العاشرة من إقليدس رومي وهي تزيد على ما في أيدي الناس
أربعين شكلاً والذي بيد الناس مائة وتسعة أشكال وأنه عزم على إخراج ذلك الى العربي وذكر
يوحنا القس أنه رأى الشكل الذي ادعاه ثابت في المقالة الأولى وزعم أنه له في اليوناني
وذكر نظيف أنه أراه إياه ولأبي جعفر الخازن الخراساني وسيمر ذكره شرح كتاب إقليدس ولأبي
الوفاء شرح هذا الكتاب ولم يتمه وفسر المقالة العاشرة رجل يعرف بابن راهويه الارجاني
وفسر أبو القاسم الانطاقي الكتاب كله وقد خرج وكان سند بن علي قد فسر فرأى أبو علي منه
تسع مقالات وبعض العاشرة وفسر العاشرة أيضاً أبو يوسف الرازي وجوده لابن العميد وذكر
الكندي في رسالته في أغراض كتاب إقليدس ان هذا الكتاب ألفه رجل يقال له ابلينس النج
وانه رسمه خمسة عشر قولاً فلما تقادم عهد هذا الكتاب وانهمل تحرك بعض ملوك الاسكندرانيين
لطلب علم الهندسة وكان على عهده إقليدس فأمره بإصلاح هذا الكتاب وتفسيره ففعل فنسب اليه
ثم وجد بعد ذلك بسقلاوس تلميذ إقليدس مقاليتين وهي الرابعة عشرة والخامسة عشرة فأهداهما
الى الملك وانضافت الى الكتاب وكل ذلك بالإسكندرية ومن كتب إقليدس كتاب الظاهرات كتاب
اختلاف المناظر كتاب المعطيات كتاب النغم ويعرف بالموسيقى منحول كتاب القسمة إصلاح ثابت
كتاب الفوائد منحول كتاب القانون كتاب الثقل والخفة كتاب التركيب منحول كتاب التحليل
منحول)

