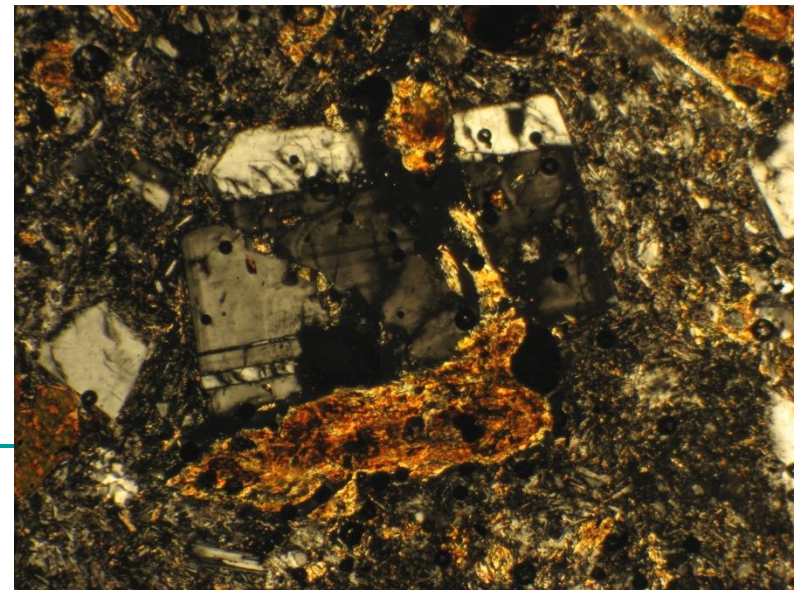
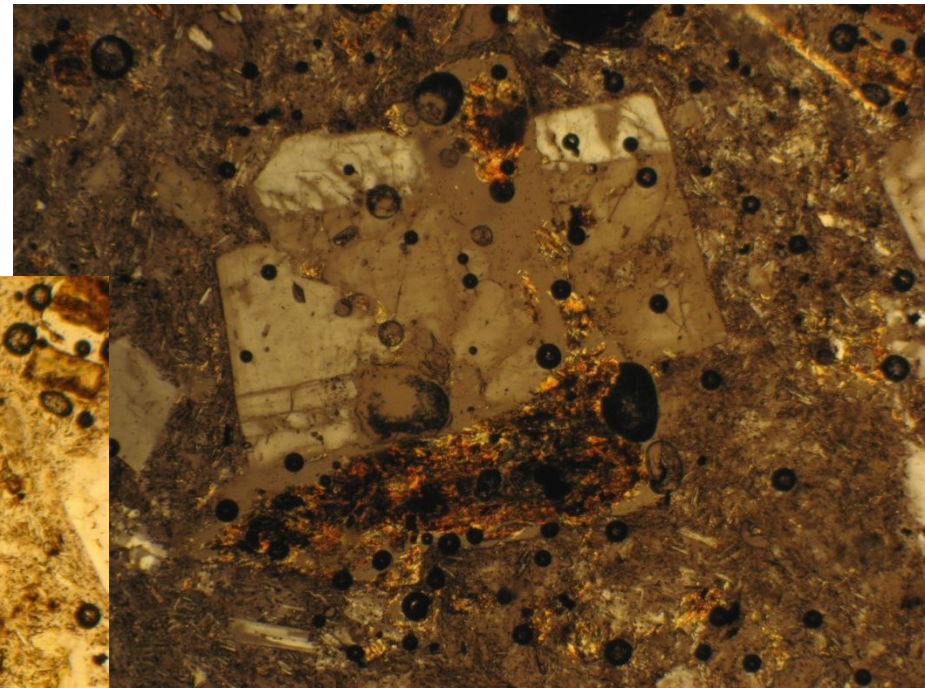
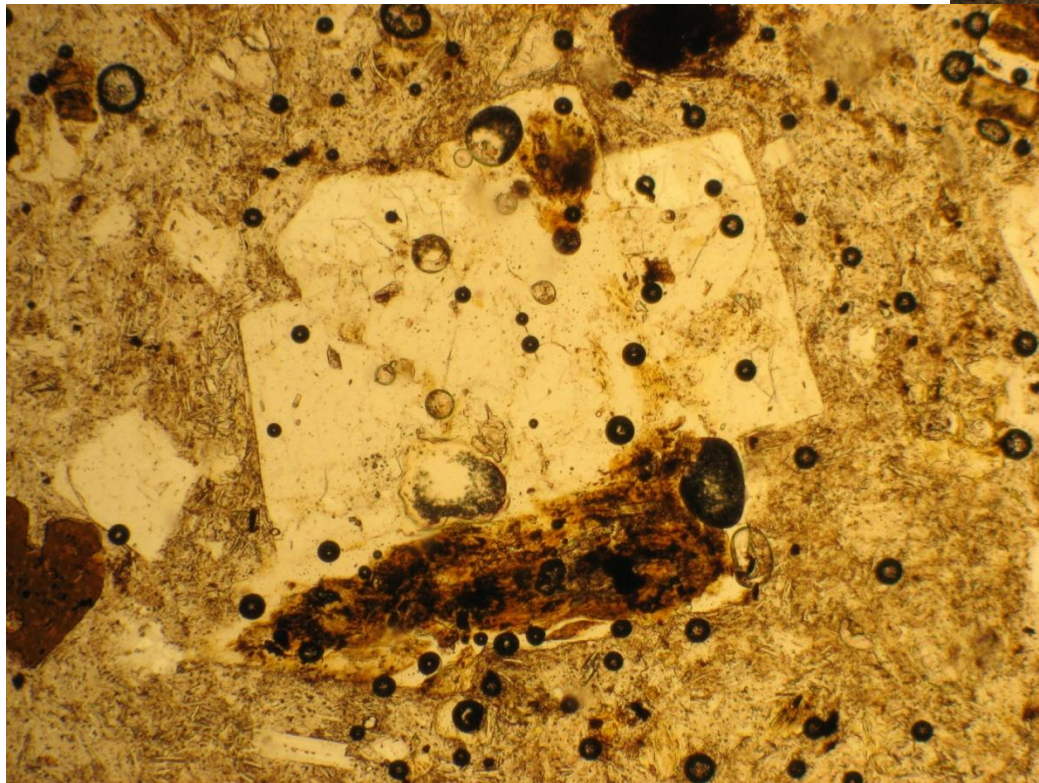
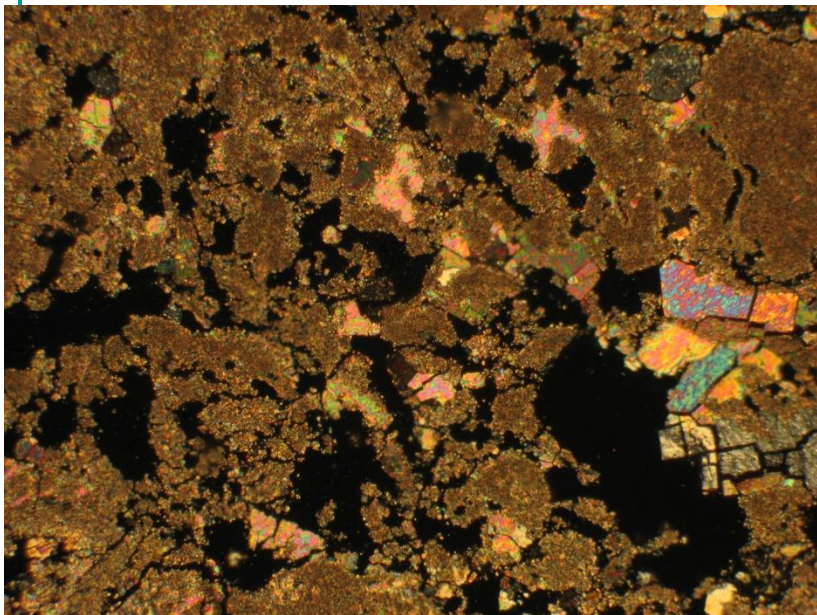

Дефекты в шлифах

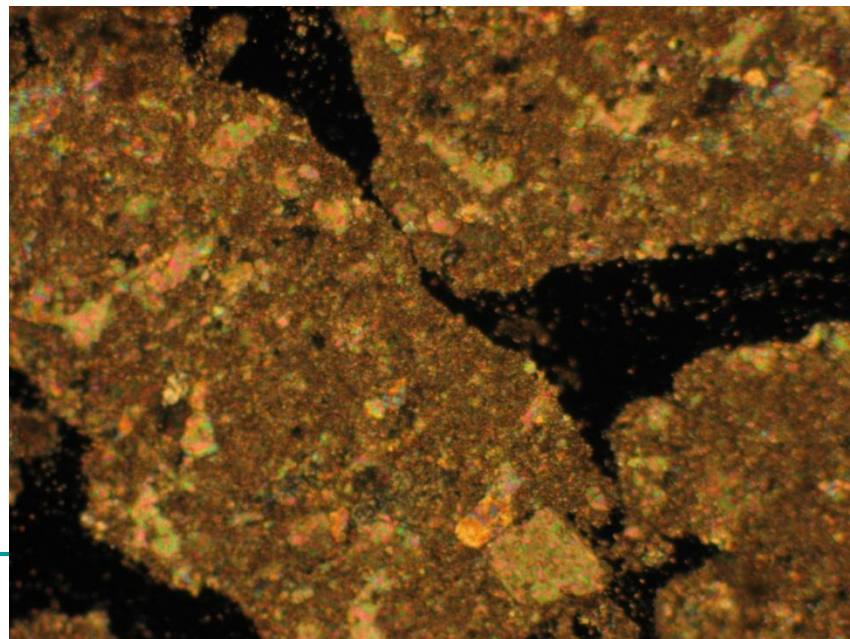
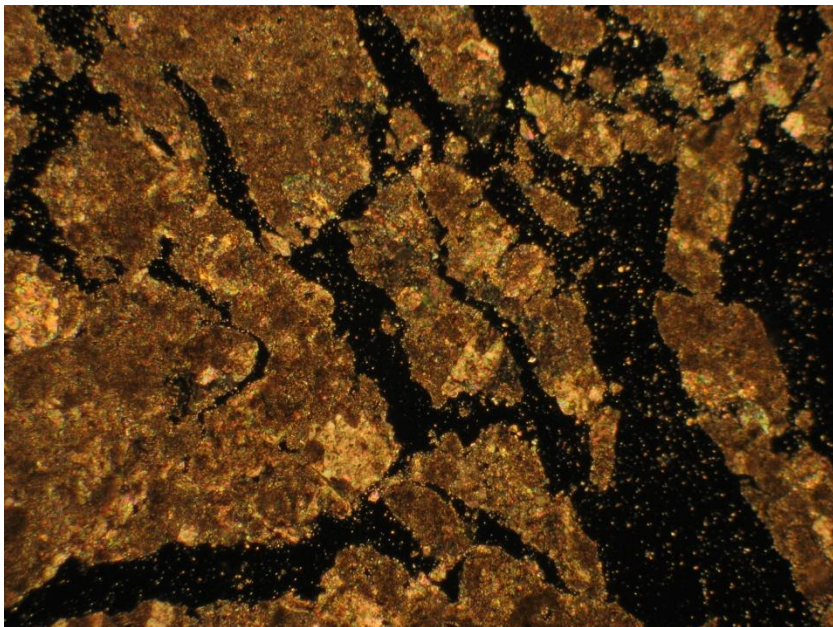
Пузырьки воздуха



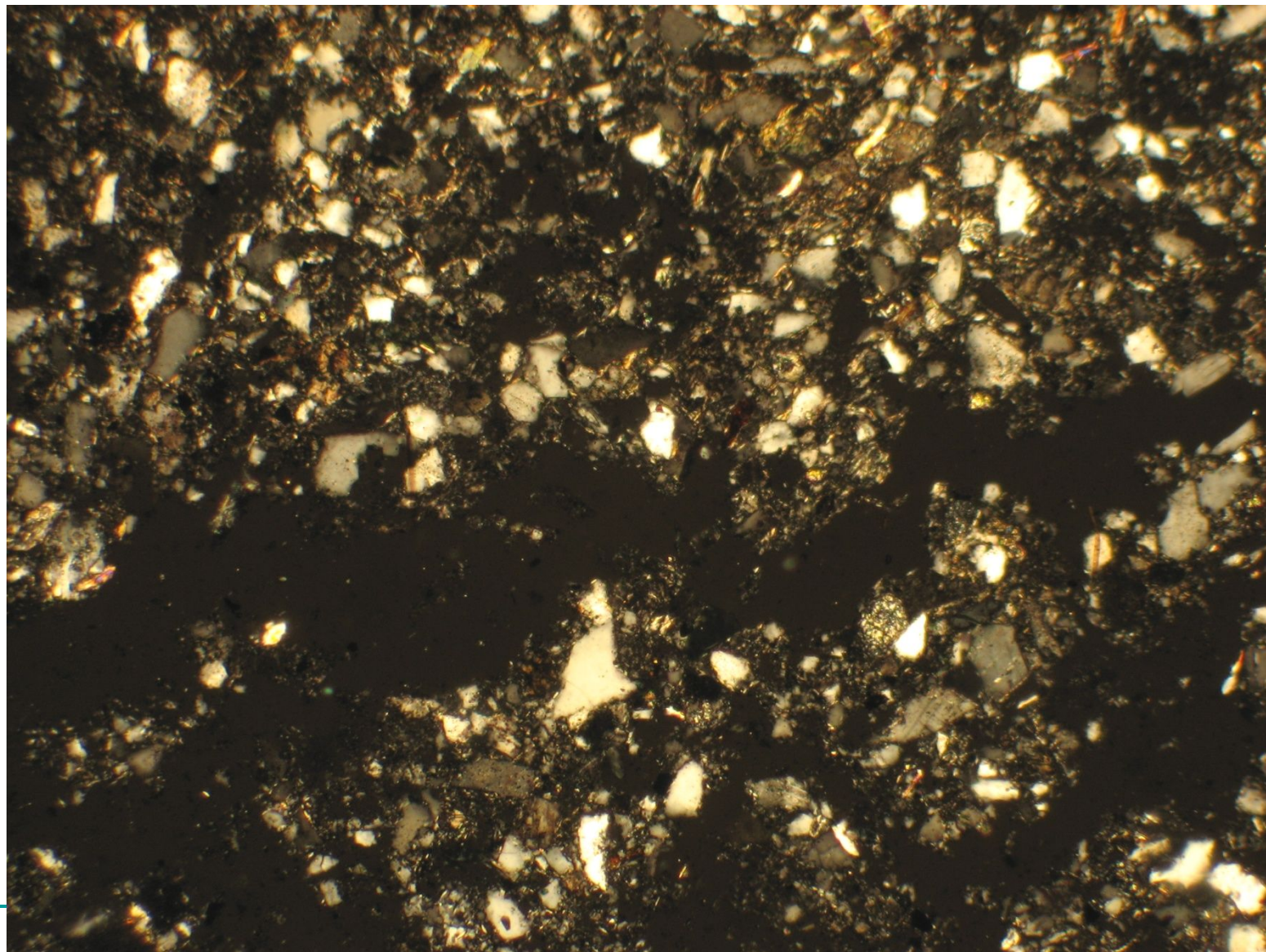


«Разорванная» порода

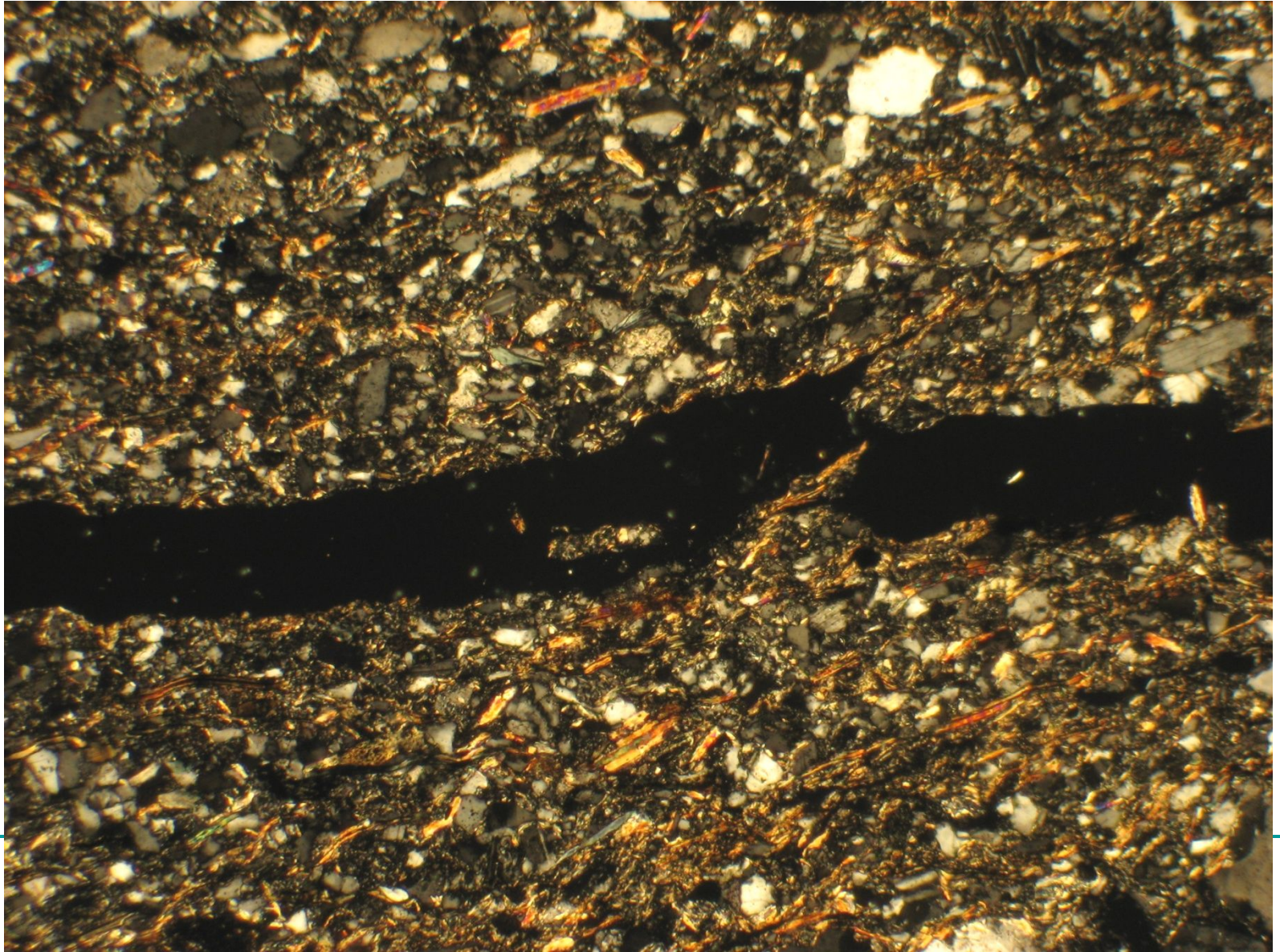
Карбонатные породы



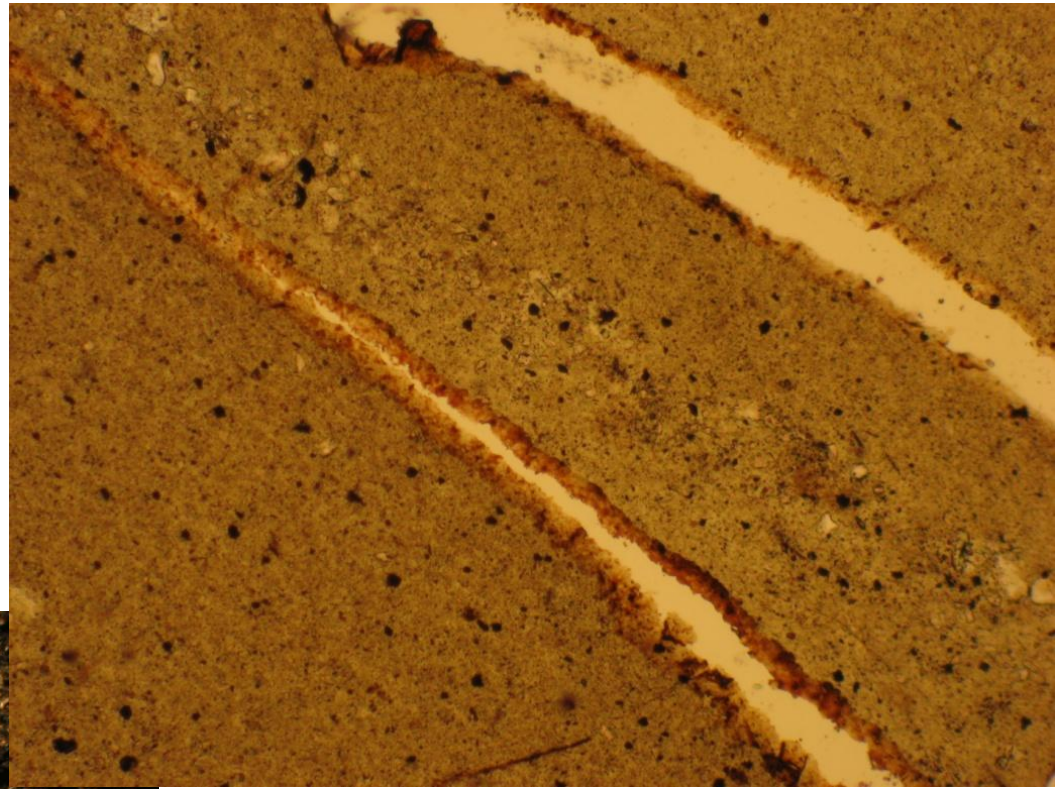
«Разорванная» терригенная порода

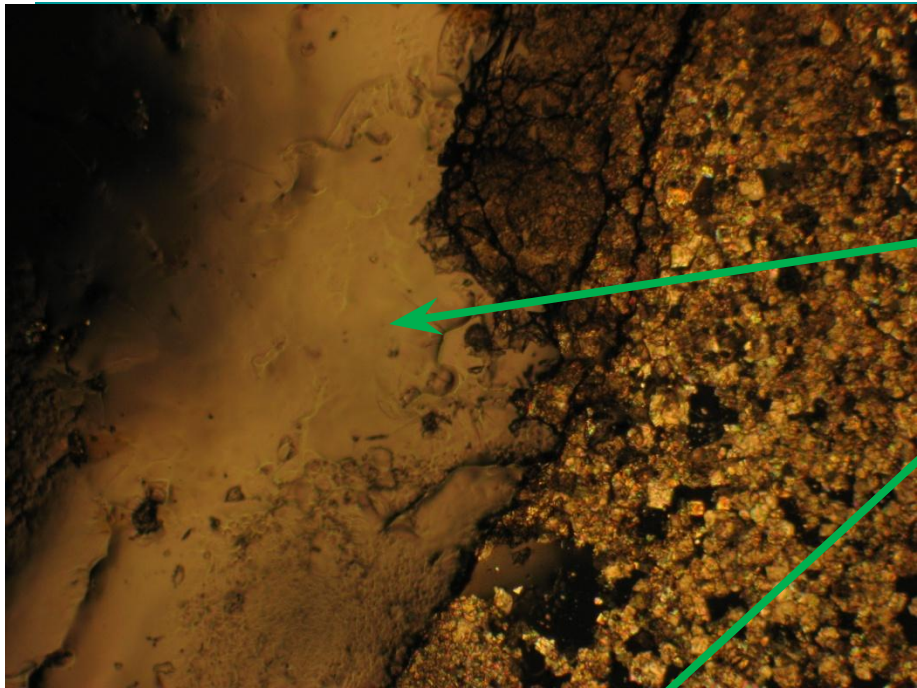


«Искусственные» трещины



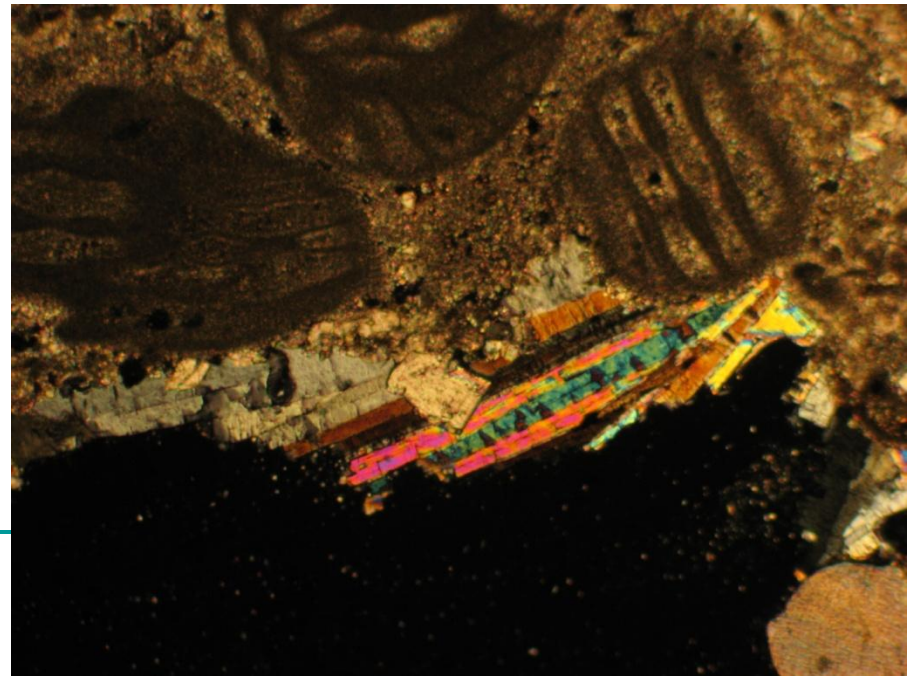
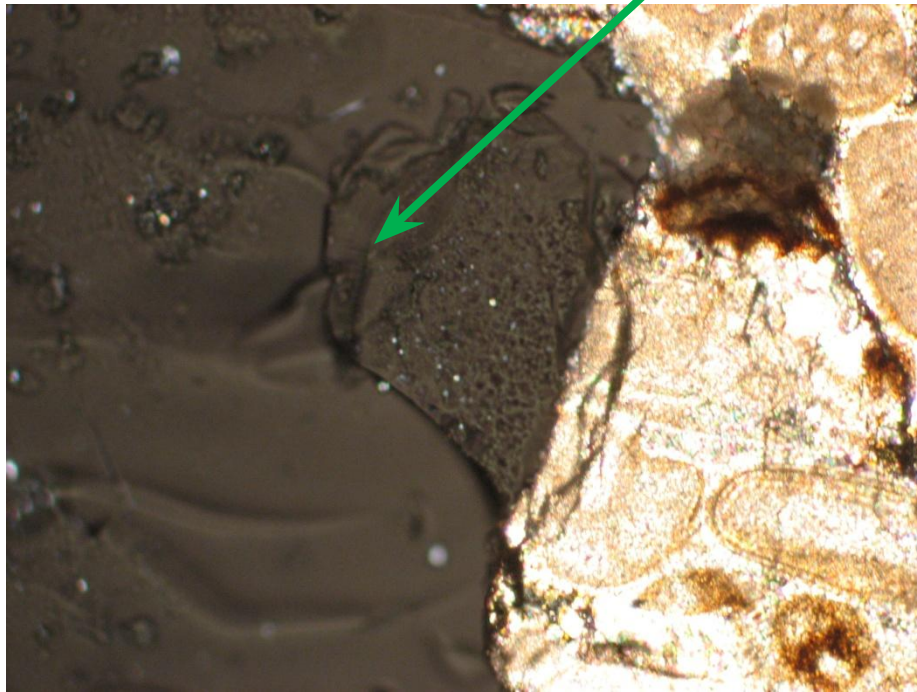
Природные трещины



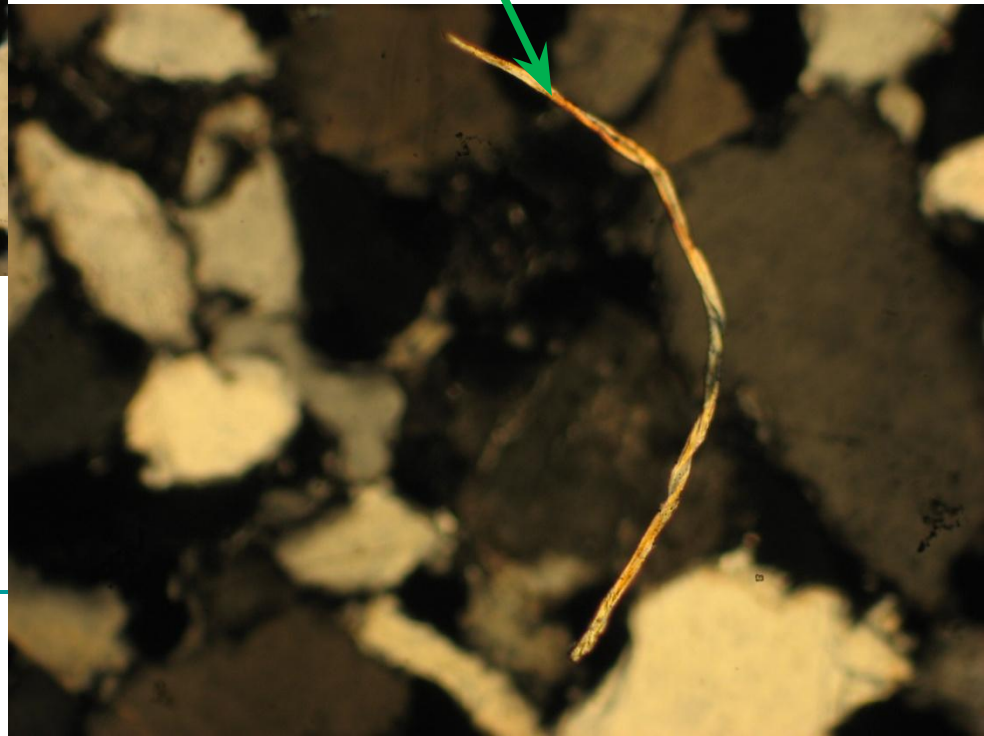
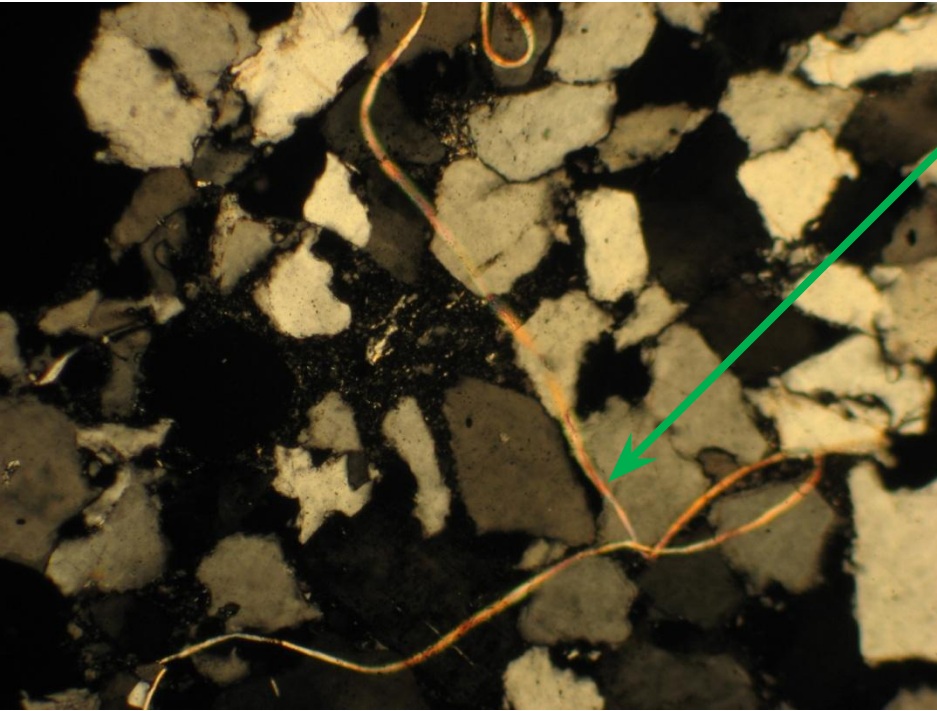


**«Искусственные»
каверны**

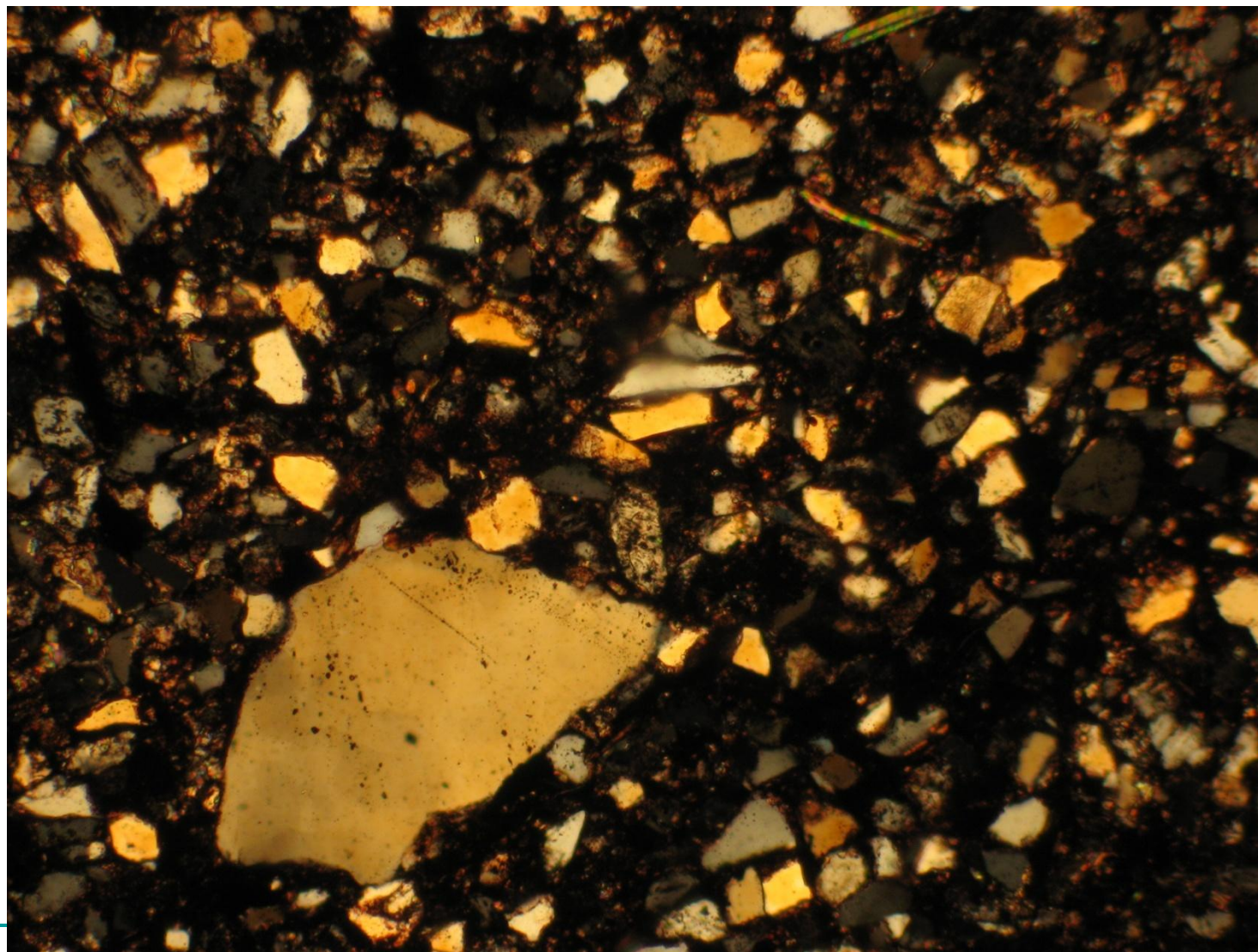
Природная каверна



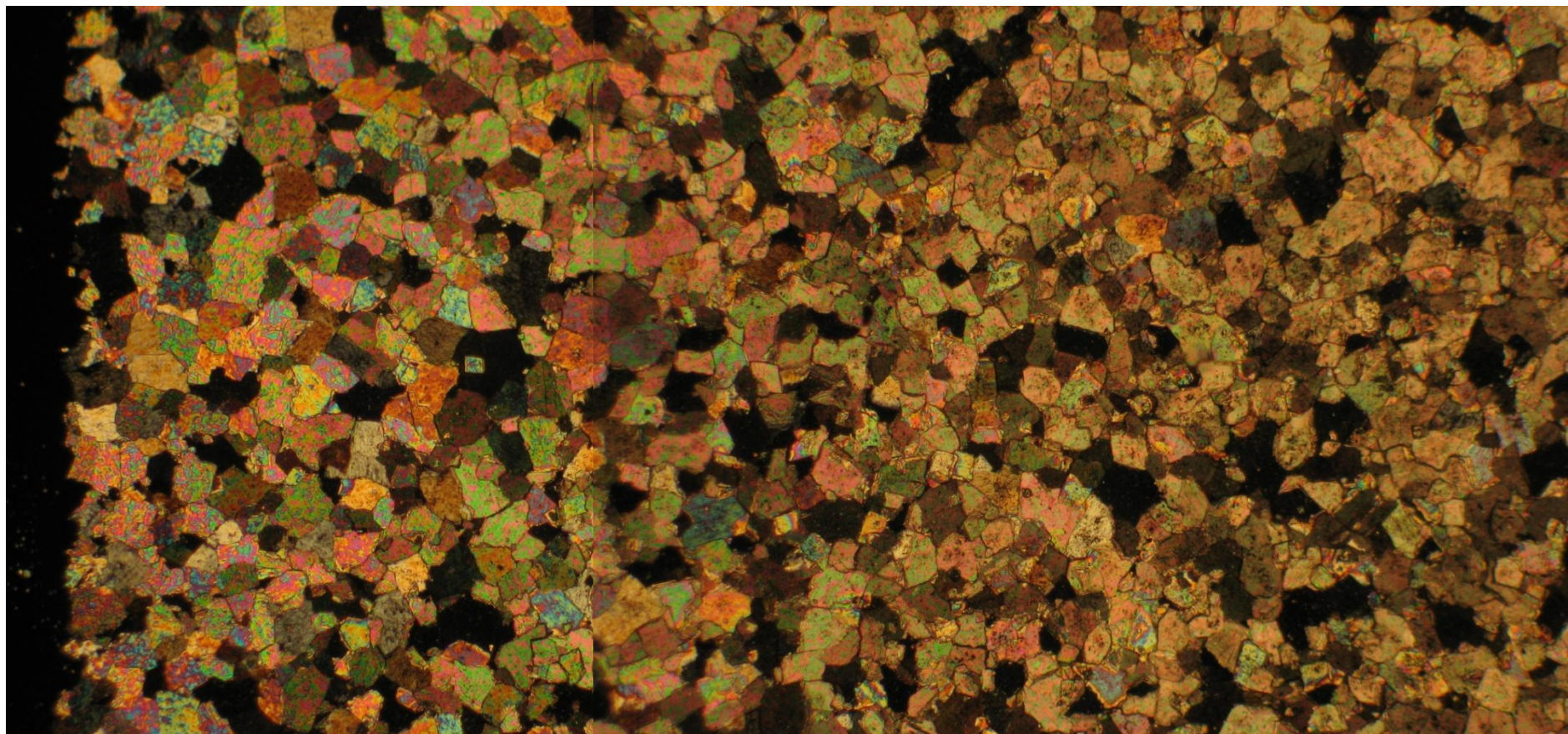
Посторонние объекты



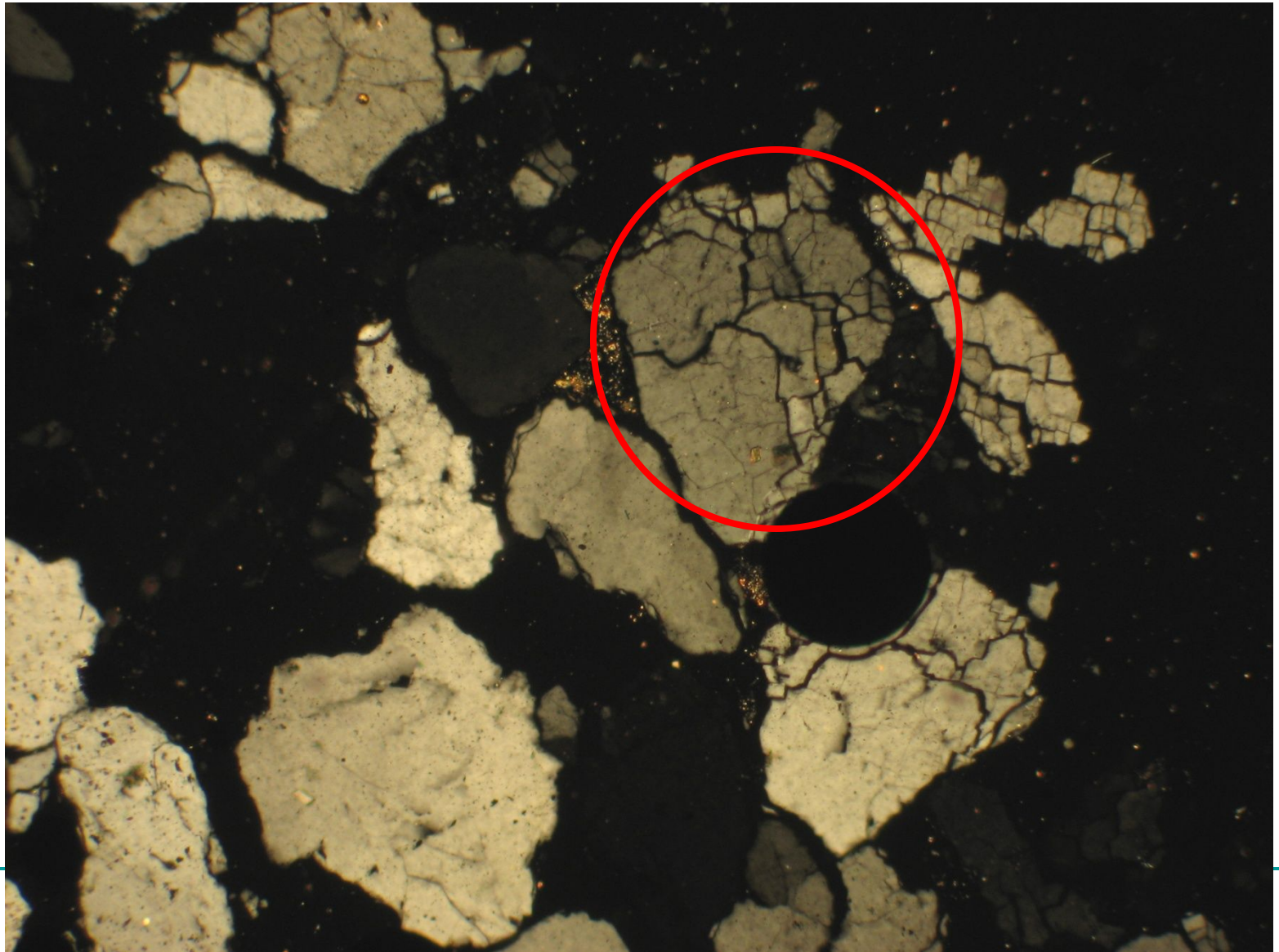
Шлиф нестандартной толщины



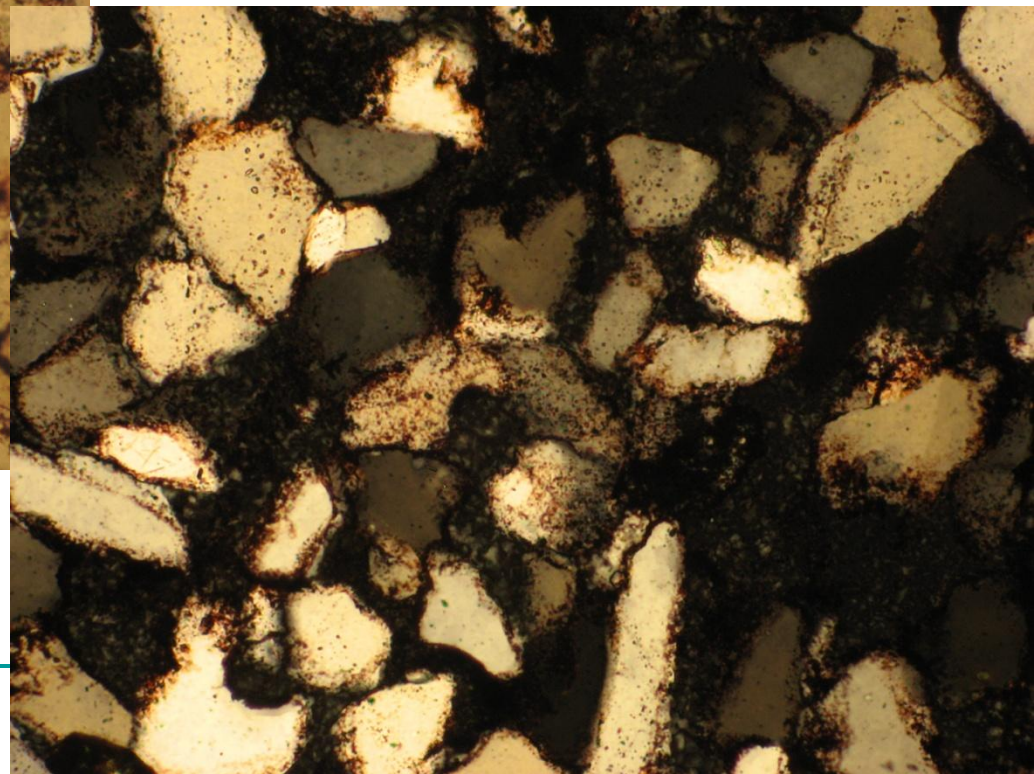
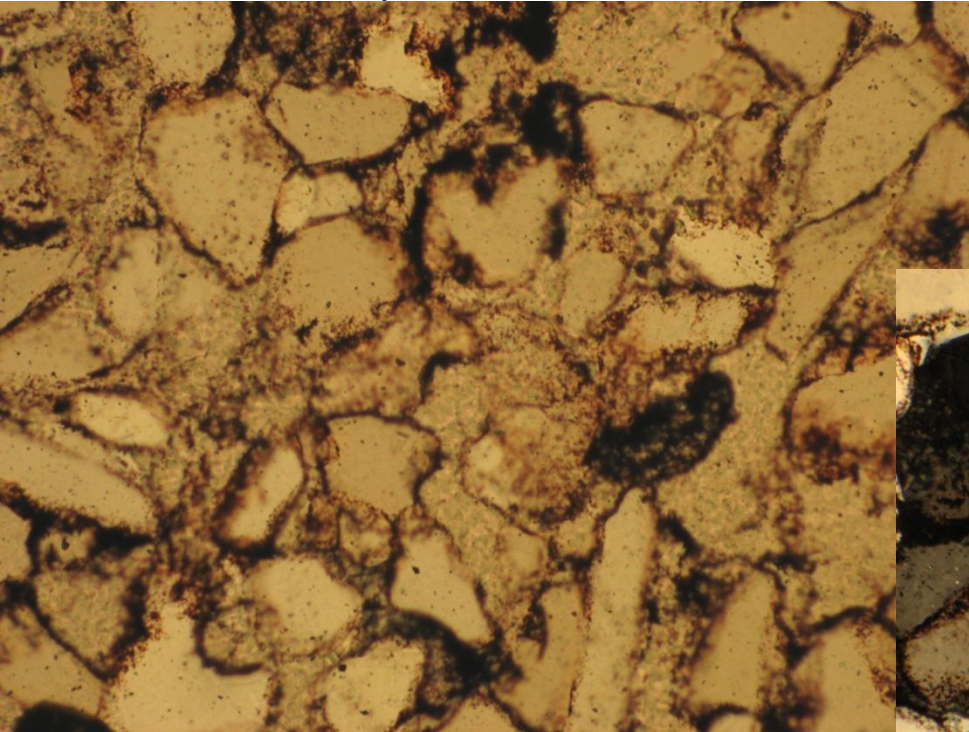
Утонение шлифа к краям



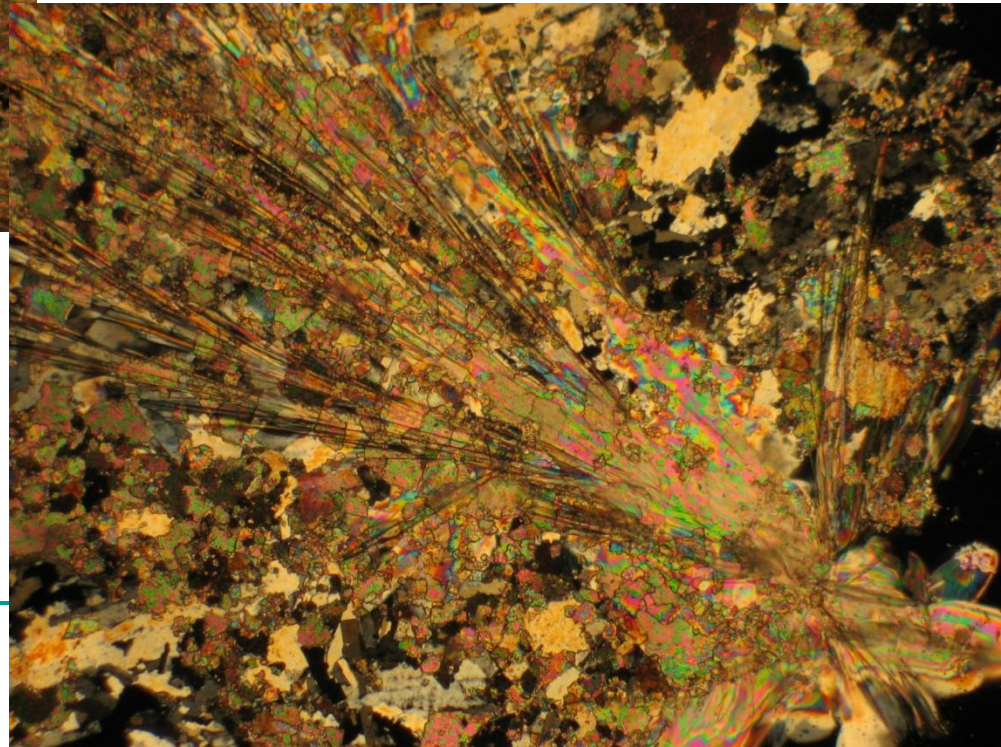
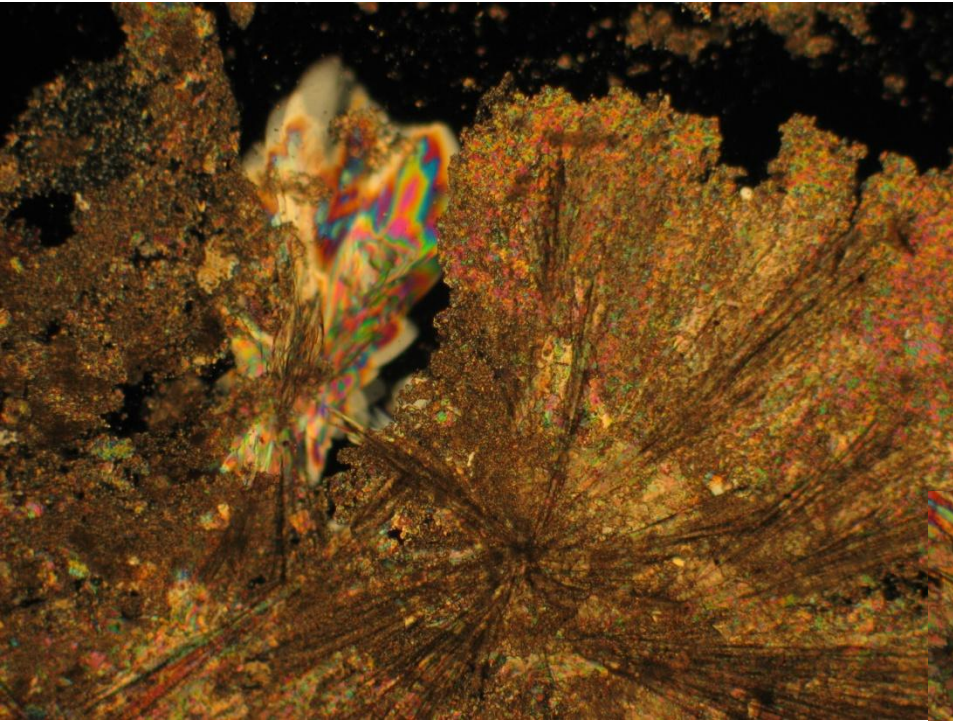
Трещиноватость минералов на краях



**Размазывание тонкодисперсных
минеральных агрегатов – гидроксидов
железа, глинистых минералов.**



Раскристаллизация бальзама



Трещины в шлифах без п.стекла и «наползание» фрагментов породы

