

**Mercredi 8 février 2023 | 12h**

**CMU – Auditoire Renold (Bo1.2426)**

**1<sup>er</sup> étage bâtiment B**

Leçons publiques des candidats au poste de professeur associé ou ordinaire, dans le domaine de la génétique et/ou génomique humaine au Département de médecine génétique et développement

**12h - Pr Albert TENESA (Edimbourg)**

**« Dissecting the genetic architecture of human complex traits »**

**12h30 - Pr Renato POLIMANTI (New Haven, Connecticut)**

**« Leveraging Genome-wide Data to Investigate the Biology and the Epidemiology of Human Traits and Diseases »**

**13h - Pr Tuomas KILPELÄINEN (Copenhague)**

**« Uncovering the genetic basis of obesity and insulin resistance »**

---

*pause 13h30-13h45*

---

**13h45 - Pr Timothy FRAYLING (Exeter)**

**« Using human genetics to understand common diseases, their co-occurrence and their treatments »**

**14h15 - Pr Olivier DELANEAU (Lausanne)**

**« Haplotype structure and function of the human genome »**

Possibilité de suivre les leçons via le lien Zoom:

<https://unige.zoom.us/j/66498138048>