

Faculté d'Ingénierie en Langues Étrangères

Première année - Spécialité: GENIE CIVIL en langue française – premier semestre, 2025 / 2026

| | 8-10 | 10-12 | 12-14 | 14-16 | 16-18 | 18-20 |
|----------|---|---|--|--|---|---|
| Lundi | | | Introduction en Génie Civil (C) I. Teodorescu Eurohot CFDP | Introduction en Génie Civil (S) I. Teodorescu Sala secretariat | | |
| Mardi | | Algèbre linéaire et Géométrie Analytique (C) I. Bucur Sala secretariat | Chimie (C) D. Voinitchi Lab | Chimie (S) V. Tudorie Lab | | Utilisation des ordinateurs (C+S) D. Ciuiu Online / ixiqnux |
| Mercredi | Topographie(C+S) Daniela Raboj Sala secretariat | Education physique | | | Géométrie Descriptive (C) I. Balan Online / jmko9lc | |
| Jeudi | | | | Analyse I (C) I. Bucur III9 Hidro | Langue étrangère Lectorat fr | Algèbre linéaire et Géométrie Analytique (S) I. Bucur III9 Hidro |
| Vendredi | | | | Analyse I (S) I. Bucur III11 Geo | Géométrie Descriptive (S) I. Balan III11 Geo | |