

Licence en Energétique

Semestre 5

| Unité d'enseignement | Matières | Crédits | Coefficient | Volume horaire hebdomadaire | | | Volume Horaire Semestriel (15 semaines) | Travail Complémentaire en Consultation (15 semaines) | Mode d'évaluation | |
|-------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|-----------|-------------|-----------------------------|-------------|-------------|-----------------------------------------|------------------------------------------------------|-------------------|--------|
| | Intitulé | | | Cours | TD | TP | | | Contrôle Continu | Examen |
| UE Fondamentale Code : UEF 3.1.1 Crédits : 10 Coefficients : 5 | Mécanique des fluides 2 | 6 | 3 | 3h00 | 1h30 | | 67h30 | 82h30 | 40% | 60% |
| | Transfert de chaleur 1 | 4 | 2 | 1h30 | 1h30 | | 45h00 | 55h00 | 40% | 60% |
| UE Fondamentale Code : UEF 3.1.2 Crédits : 8 Coefficients : 4 | Turbomachines 1 | 4 | 2 | 1h30 | 1h30 | | 45h00 | 55h00 | 40% | 60% |
| | Conversion d'énergie | 4 | 2 | 1h30 | 1h30 | | 45h00 | 55h00 | 40% | 60% |
| UE Méthodologique Code : UEM 3.1 Crédits : 9 Coefficients : 5 | TP Transfert de chaleur | 2 | 1 | | | 1h30 | 22h30 | 27h30 | 100% | |
| | TP Turbomachines 1 | 2 | 1 | | | 1h30 | 22h30 | 27h30 | 100% | |
| | TP Conversion d'énergie | 2 | 1 | | | 1h30 | 22h30 | 27h30 | 100% | |
| | Mesure et instrumentation | 3 | 2 | 1h30 | | 1h00 | 37h30 | 37h30 | 40% | 60% |
| UE Découverte Code : UED 3.1 Crédits : 2 Coefficients : 2 | Notion d'éléments de machines | 1 | 1 | 1h30 | | | 22h30 | 02h30 | | 100% |
| | Notion de Systèmes Asservis | 1 | 1 | 1h30 | | | 22h30 | 02h30 | | 100% |
| UE Transversale Code : UET 3.1 Crédits : 1 Coefficients : 1 | Environnement et développement durable | 1 | 1 | 1h30 | | | 22h30 | 02h30 | | 100% |
| Total semestre 5 | | 30 | 17 | 13h30 | 6h00 | 5h30 | 375h00 | 375h00 | | |