



M2 - Photonique, Hyperfréquences & Systèmes de Communication



Structure de
formation
Faculté des
Sciences



Programme

M2S3 - Photonique, Hyperfréquences & Systèmes de Communication

Métrologie & Instrumentation Photonique	5 crédits
Émetteurs & Récepteurs Photoniques & Hyperfréquences	10 crédits
Transmissions sans fil	7 crédits
Communications Optiques	3 crédits
Pratiques Expérimentale et Numérique en Photonique et en Hyperfréquences	5 crédits

M2S4 - Photonique, Hyperfréquences & Systèmes de Communication

Anglais	2 crédits
Projet	10 crédits
SHS	3 crédits
Stage	15 crédits