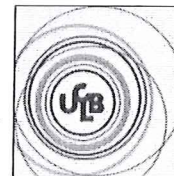




ECOLE NORMALE SUPERIEURE DE LYON
UNIVERSITE CLAUDE BERNARD LYON 1



MASTER « Sciences de la matière »
Orientation "Physique" Année M1

Attestation de notes

Année universitaire 2016/2017

Délibération du jury du 8 septembre 2017

NICOLAS François

né(e) le: 29/11/1994

Numéro d'identification (ENS) 422130 accès à la formation: Dossier

semestre: **S1**

Unité d'enseignement	Note	ECTS
CHM1141M Anglais M1 S1	15,5	3
PHY1158M Systèmes dynamiques et chaos	15,0	6
PHY1155M Mécanique quantique avancée	11,0	6
PHY1152M Physique expérimentale 1	13,0	3
PHY1157M Mécanique des fluides	15,0	6
PHY1161M Fonctions de Green et applications	10,0	3
PHY1154M Matière condensée	10,0	6
PHY1164M Électrodynamique et théorie classique des champs	10,0	3

semestre: **S2**

Unité d'enseignement	Note	ECTS
PHY1167M Matière molle	10,0	6
CHM1237M Stage de recherche de 3 mois	10,0	12
PHY1165M Physique expérimentale 2	15,0	6
CHM1142M Anglais M1 S2	17,5	3
PHY1172M Symétries & groupes	10,5	3
CHM1236M Séminaires & professionnalisation 2	11,0	3
PHY1166M Lasers et matière	12,0	6

Moyenne: 12,5

Calculée sur les 63 meilleurs ECTS

MENTION: AB

admis(e) à poursuivre en master Sciences de la Matière

ECTS ACQUIS: 75 obtenus sans compensation entre unités d'enseignement

Lyon, le 8 septembre 2017

Sébastien Manneville

Responsable de formation

Master « Sciences de la matière »

Attestation de notes et programme des unités d'enseignement validées.