

Liste des étudiants retardataire pour la remise des livres

N° d'inscription	Emprunteur	Titre	Auteur	Sortie	Retour
F12/18/0007	aksa oumaima,	analyse de la vision	cazeaud, pierre-yves	01/12/2019	08/12/2019
F12/18/0055	bouhafs rayane,	exercices de mécanique des fluides 1	morel, michel a	09/12/2019	16/12/2019
F10/17/0163	harous samar,	manuel de l'opticien	beaubert	17/12/2019	17/12/2019
F12/18/0053	bouguetof takoua,	guide du dessinateur industriel	chevalier, andré (1934-....)	16/12/2019	23/12/2019
F11/16/0801	nakache oussama,	modern optical engineering	smith;warren j	18/12/2019	25/12/2019
F10/17/0266	redjel khouloud,	principes d'électronique:cours de référence	paul malvino;albert	19/12/2019	26/12/2019
F11/16/0916	laggoune assala,	exercices d'analyse de la vision	kovarski, caroline	19/01/2020	19/01/2020
F12/18/0059	boumerzouf hadjer,	cours de metrologie dimensionnelle	bouamama, larbi	13/01/2020	20/01/2020
F10/17/0501	faci nabila,	guide du dessinateur industriel	chevalier, a	15/01/2020	22/01/2020
F12/18/0065	chaibrassou oussama	contactologie	barthélémy, bernard	20/01/2020	27/01/2020

F10/17/0278	rouabah abderrahmane,	statistique et probailités	lecoutre, jean-pierre	20/01/2020	27/01/2020
F10/17/0502	hamzaoui souheur,	exercices d'analyse de la vision	kovarski, caroline	04/02/2020	11/02/2020
F12/18/0017	aziza meriem,	exercices d'analyse de la vision	kovarski, caroline	16/02/2020	23/02/2020
D01/07/0090	rabahi amer,	diagnostic des défauts d'éléments de machines par réseaux de neurones artificiels un module interactif sous matlab	sebaihi bahia	20/02/2020	27/02/2020
F11/16/1120	azizi nadjib,	modélisation analytique des défauts d'engrenages : analyse des allures temporelles,spectrales et temps-fréquences	rahmoune ahmed	20/02/2020	27/02/2020
F11/16/1106	aliout rabah,	etude et optimisation de l'effet des erreurs de fabrication sur laprécision cinématique des mécanismes plans	bochra;saou (14/07/2019)	23/02/2020	01/03/2020
F11/16/7003	bencheikh assaad,	conception et dimensionnement d'un banc d'essai pour le soudage par friction	annad, ilhem	23/02/2020	01/03/2020
F11/16/0661	djilani ihab,	modélisation numérique du comportement dynamique à basse vitesse d'impact	saadane; amrane (16/07/2019)	24/02/2020	02/03/2020
F11/16/0808	senouci mohammed djaber,	aide-mémoire éléments finis	ern, alexandre	25/02/2020	03/03/2020

F11/16/0860	derrardja aya,	etude de l'influence d'addition de b2o3 sur la préparation des céramiques à base d'anorthite	latifa;bendjedi (14/07/2019)	26/02/2020	04/03/2020
F11/16/1053	laib wahid,	etude comparative entre les résultats donnes par la transformée en ondelettes discrète et les ondelettes empirique dans la détection des défauts mécaniques de laboite de vitesse d'une éolienne	djamel;amor (14/07/2019)	27/02/2020	05/03/2020
F11/16/0800	abdaoui mohamed ouahbi,	ajustage et mise en marche d'un banc d'essai pour le diagnostic vibratoire des des défauts dans les machines tournante	nihad;chihoub (14/07/2019)	01/03/2020	08/03/2020
F13/15/0192	deghoul manar,	l'effet des paramètres opératoires sur l'usure des outils à base de verre recyclé et s par réalisés frittage	karima;bendib (14/07/2019)	02/03/2020	09/03/2020
F12/18/0070	chellaf selma,	analyse de la vision	cazeaud, pierre-yves	03/03/2020	10/03/2020
F12/18/0057	boukarana najjah,	optometrie 202 qcm	thibaud, poirier	04/03/2020	11/03/2020
f10/17/0078	benmerbi, souhir	la réfraction de l'oeil: du diagnostic à l'équipement optique	roth, andré	11/03/2020	11/03/2020
D01/18/0023	laouamri mohamed labidi,	modélisation mécanique d'un compresseur à piston pour réfrigérateur domestique	hafsa;guettal (16/07/2019)	05/03/2020	12/03/2020
F11/16/0975	ouzane lynda,	matériaux et processus céramiques		05/03/2020	12/03/2020

F10/17/0233	mekkaoui nadjette,	strabologie:approches diagnostique et thérapeutique	espinasse-berrod, marie-andrée	12/03/2020	12/03/2020
F11/16/0738	nettour zineb nourelhouda,	electricité générale:exercices et problèmes	granjon, yves	08/03/2020	15/03/2020
F12/19/0057	bellakhlef hana kaother,	analyse de la vision	cazeaud, pierre-yves	09/03/2020	16/03/2020
F11/16/1047	lagari hanaa,	l'ineterferometre holographique outil de controle pour macro et microobjets	larbi, bouamama	09/03/2020	16/03/2020
F11/16/0985	kherif madjeda,	traitements de surface et nouveaux matériaux	chevalier, sébastien	09/03/2020	16/03/2020
F11/16/0775	hadfani hanine,	méetrologie dimensionnelle	chevalier, a	10/03/2020	17/03/2020
F13/15/0380	oultache maroua,	lasers	cagnac, bernard	10/03/2020	17/03/2020
F13/15/0319	madi said,	etude des alliages co-ni-p obtenus par voie électrochimique	houda;baz (14/07/2019)	10/03/2020	17/03/2020
F12/18/0054	bouhafer fairouz,	contactologie	barthélémy, bernard	10/03/2020	17/03/2020
F11/16/1018	mezhoud feyrouz,	matériaux composites	berthelot, jean-marie	10/03/2020	17/03/2020
F12/18/0075	dagdagui samia,	complications des lentilles de contact:étiologie pathogénie prévention thérapie	roth;hans-walter	10/03/2020	17/03/2020

F11/16/0039	mecibah mohamed abderrahmane,	conception d'une chaise électrique:monte escalier	oubouزيد, ahsen	10/03/2020	17/03/2020
F12/16/0702	hadji chaima,	optique géométrique et physique :rappels de cours, annales des examens, examens blancs	gagnaire, henri (1950-)	11/03/2020	18/03/2020
F12/18/0025	belkacemi imane,	ophtalmologie pédiatrique et strabismes:vloum4,amblyopie et troubles oculomoteurs	dureau;pascal	11/03/2020	18/03/2020
F11/16/0985	kherif madjeda,	exploitation de la matrice de mueller du fide pour la caractérisation des propriétés optiques des matériaux	taarabit amel	11/03/2020	18/03/2020
13/15/0404	sebari nour el houda,	optoélectronique	maciejko, romain	11/03/2020	18/03/2020
F13/14/0049	belgami ali,	conception et réalisation d'un système suiveur de trajectoire solaire	saad;boulifa (10/07/2019)	11/03/2020	18/03/2020
F12/19/0001	abbas katia,	exercices d'analyse de la vision	kovarski, caroline	11/03/2020	18/03/2020
F12/91/0021	allali lamria,	étude et modélisation d'un système photovoltique	remita abbes	11/03/2020	18/03/2020
F12/16/0702	hadji chaima,	synthèse des couches minces d'oxyde d'étain sno2 par le procédé sol gel pour des applications photovoltaïques	zanouda hadjer	12/03/2020	19/03/2020

F13/15/0100	benraouda lynda,	contribution à l'étude morphologique des cellules par diffusion de lumière	mannel, krelil	12/03/2020	19/03/2020
F13/15/0326	mammeri sara,	aberrations of optical systems	w.t; welford	12/03/2020	19/03/2020
F13/14/0065	bendib madjida,	elaboration et caractérisation des couches minces d'oxyde de zinc dopé de cuivre et de baryum	ilhem, guettaf	12/03/2020	19/03/2020
F10/17/0122	harrat wissame,	ophtalmologie en urgence	eric;tuil	12/03/2020	19/03/2020
F11/16/0889	benamara salem,	etude des propriétés des solutions de fluorophore par spectroscopie uv-visible et de fluorescence	amel, belhadj	12/03/2020	19/03/2020
F13/15/0326	mammeri sara,	etude d'une lentille diffractive pour la correction des aberrations chromatiques	ahlem, khannous	12/03/2020	19/03/2020
F12/18/0166	zaim mohamed yacine,	réfraction oculaire et vision binoculaire	allary, jean-charles	15/03/2020	22/03/2020
F10/17/0250	maireche ines,	exercices d'analyse de la vision	kovarski, caroline	24/09/2020	24/09/2020
F10/17/0059	benali abdallah wassim,	transmission de puissance, applications	esnault, francis	04/10/2020	11/10/2020

