04/07/12 Détail

Nom : LASSAUX Prénom : NICOLAS Numéro Etudiant : 636419

Diplôme classe préparatoire grandes écoles - Année 1 - 2011/2012

Туре	Libellé	Session 1	Session 2	Session unique
ELP VET	FICP100S - Année 1 classe préparatoire intégrée	50/200 - Non validé		
Semestre	FICP202 - Semestre 2 : Classe prépa intégrée CONCOURS	99,084 + 0,916/200 - Validé		
Semestre	FCP22X2 - parcours Math/Physique/Chimie (concours)	99,084/200 -		
U.E.	B1CP200G - Anglais (préparation concours MPC)	123/200 - Admis		
	Anglais, CC (CP200GCC)	109,5/200		
	Anglais, DS (CP200GDS)	104/200		
	Anglais, DST (CP200GDST)	146/200		
U.E.	D1CP2008 - Chimie (S2 MPC)	113,1/200 - Admis		
	Chimie (MPC), DST Atomistique (CP2008DTAT)	95/200		
	Chimie (MPC), DST C Inorganique (CP2008DTCI)	98/200		
	Chimie (MPC), DST Chimie Organique (CP2008DTCO)	129/200		
	Chimie (MPC), DS Atomistique (CP2008DSAT)	115/200		
	Chimie (MPC), DS Chimie Inorganique (CP2008DSCI)	98,8/200		
	Chimie (MPC), DS Chimie Organique (CP2008DSCO)	162/200		
	Chimie (MPC),Tests (CP2008TEST)	93/200		
U.E.	L1CP200H - Lettres et communication (S2 MPC concours)	150/200 - Admis		
	Lettres & communication, DST (CP200HDST)	150/200		
	Lettres & communication, Test (CP200HTEST)	150/200		
U.E.	N1CP200A - Algèbre I MPC	74,25/200 - Ajourné		
	Algèbre 1 MPC, DST (CP200ADST)	120/200		
	Algèbre 1 MPC, DS1 (CP200ADS1)	45/200		
	Algèbre 1 MPC, DS2 (CP200ADS2)	45/200		
	Algèbre 1 MPC, Test (CP200ATEST)	65/200		
U.E.	N1CP200B - Analyse I MPC	85,9/200 - Ajourné		
	Analyse 1, DST (CP200BDST)	104/200		
	Analyse 1, DS1 (CP200BDS1)	75/200		
	Analyse 1, DS2 (CP200BDS2)	75/200		
	Analyse 1, Test (CP200BTEST)	80/200		

04/07/12 Détail

U.E.	P1CP2000 - Mécanique du point I et thermodynamique I (S2 MPC)	87,6/200 - Ajourné	
	Méca.point 1 & Thermo., DST Méca. (CP2000DTME)	70/200	
	Méca.point 1 & Thermo., DST Thermo (CP2000DTTH)	75/200	
	Méca.point 1 & Thermo., DS Méca. (CP2000DSME)	95/200	
	Méca.point 1 & Thermo., DS Thermo. (CP2000DSTH)	70/200	
	Méca.point 1 & Thermo.,Tests (CP2000TEST)	84/200	
	Méca.point 1 & Thermo.,TP CC (CP2000TPCC)	135/200	
U.E.	P1CP2009 - Electromagnétisme I et électrocinétique I MPC	94,245/200 - Ajourné	
	Electromag & Electrocin., DST E.Cin. (CP2009DTEC)	75/200	
	Electromag & Electrocin., DST E.Mag (CP2009DTEM)	90/200	
	Electromag & Electrocin., DS El.Ciné (CP2009DSEC)	105/200	
	Electromag & Electrocin., DS El.Magnétis (CP2009DSEM)	50/200	
	Electromag & Electrocin., Tests (CP2009TEST)	118,3/200	
	Electromag & Electrocin., TP CC (CP2009TPCC)	135/200	

^(*) NDM : Non délibéré ou en cours de modification