

## MAS-CH : semestre 1 (septembre 2019 - janvier 2020)

### Mardi

Neuchâtel, HE-Arc, Espace de l'Europe 11, salle 318  
17:45 - 19:15  
19:30 - 21:00

### Jeudi

Neuchâtel, HE-Arc, Espace de l'Europe 11, salle 318  
08:30 - 10:00 13:30 - 15:00  
10:15 - 11:45 15:15 - 16:45

TW 38	17 sept	17:45 Théorie de l'horlogerie mécanique 19:30 Introduction à la construction mécanique	DPR NDE	19 sept	8:30 Construction mvt 1a 13:30 Construction mvt 1a 15:15 Construction mvt 1c	DPR DPR LPE
TW 39	24 sept	17:45 Théorie de l'horlogerie mécanique 19:30 Introduction à la construction mécanique	DPR NDE	26 sept	8:30 Construction mvt 1b 13:30 Construction mvt 1a 15:15 Construction mvt 1d	BBO DPR NDE
TW 40	01 oct	17:45 Théorie de l'horlogerie mécanique 19:30 Introduction à la construction mécanique	DPR NDE	03 oct	8:30 Construction mvt 1a 13:30 Construction mvt 1a 15:15 Construction mvt 1c	DPR DPR LPE
TW 41	08 oct	17:45 Théorie de l'horlogerie mécanique 19:30 Introduction à la construction mécanique	DPR NDE	10 oct	8:30 Construction mvt 1b 13:30 Construction mvt 1a 15:15 Construction mvt 1d	BBO DPR NDE
TW 42	15 oct	<b>Vacances</b>		17 oct	<b>Vacances</b>	
TW 43	22 oct	17:45 Théorie de l'horlogerie mécanique 19:30 Introduction à la construction mécanique	DPR NDE	24 oct	8:30 Stage pratique	SVA
TW 44	29 oct	17:45 Théorie de l'horlogerie mécanique 19:30 Introduction à la construction mécanique	DPR NDE	31 oct	8:30 Stage pratique	SVA
TW 45	05 nov	17:45 Théorie de l'horlogerie mécanique 19:30 Résistance des matériaux	DPR JDL	07 nov	8:30 Stage pratique	SVA
TW 46	12 nov	17:45 Théorie de l'horlogerie mécanique 19:30 Résistance des matériaux	DPR JDL	14 nov	8:30 Stage pratique	SVA
TW 47	19 nov	17:45 Théorie de l'horlogerie mécanique 19:30 Résistance des matériaux	DPR JDL	21 nov	8:30 Stage pratique	SVA
TW 48	26 nov	17:45 Théorie de l'horlogerie mécanique 19:30 Résistance des matériaux	DPR JDL	28 nov	8:30 Construction mvt 1a 13:30 Construction mvt 1a 15:15 Construction mvt 1c	DPR DPR LPE
TW 49	03 déc	17:45 Productique 19:30 Résistance des matériaux	PLI JDL	05 déc	8:30 Construction mvt 1b 13:30 Construction mvt 1a 15:15 Construction mvt 1d	BBO DPR NDE
TW 50	10 déc	17:45 Productique 19:30 Résistance des matériaux	PLI JDL	12 déc	8:30 Construction mvt 1a 13:30 Construction mvt 1a 15:15 Construction mvt 1c	DPR DPR LPE
TW 51	17 déc	17:45 Productique 19:30 Résistance des matériaux	PLI JDL	19 déc	8:30 Construction mvt 1b 13:30 Construction mvt 1a 15:15 Construction mvt 1d	BBO DPR NDE
TW 52	24 déc	<b>Vacances</b>		26 déc	<b>Vacances</b>	
TW 2	07 janv	17:45 Productique 19:30 Résistance des matériaux	PLI JDL	09 janv	8:30 Construction mvt 1a 13:30 Construction mvt 1a 15:15 Construction mvt 1c	DPR DPR LPE
TW 3	14 janv	17:45 Histoire de l'horlogerie 19:30 Fabrication des composants horlogers	PCL NDE	16 janv	8:30 Construction mvt 1b 13:30 Construction mvt 1a 15:15 Construction mvt 1d	BBO DPR NDE
TW 4	21 janv	17:45 Histoire de l'horlogerie 19:30 Fabrication des composants horlogers	PCL NDE	23 janv	<b>Vacances</b>	
TW 5				30 janv	8:30 Laboratoire de productique	PLI

Le Locle, Hôtel-de-Ville 7, CIFOM, salle 304  
Neuchâtel, HE-Arc, salle 043

## MAS-CH : semestre 2 (février - juin 2020)

### Mardi

Neuchâtel, HE-Arc, Espace de l'Europe 11, salle 318  
17:45 - 19:15  
19:30 - 21:00

### Jeudi

Neuchâtel, HE-Arc, Espace de l'Europe 11, salle 318  
08:30 - 10:00 13:30 - 15:00  
10:15 - 11:45 15:15 - 16:45

TW 7			13 févr	8:30 Mesures de mouvements méc GGR	
TW 8	18 févr 17:45 Matériaux 19:30 Revêtements CVD et PVD	RCO OBA	20 févr	8:30 Mesures de mouvements méc GGR	
TW 9	25 févr 17:45 Matériaux 19:30 Revêtements CVD et PVD	RCO OBA	27 févr	8:30 Construction mvt 1a 13:30 Construction mvt 1a 15:15 Construction mvt 1c	DPR DPR LPE
TW 10	03 mars 17:45 Matériaux 19:30 Revêtements CVD et PVD	RCO OBA	05 mars	8:30 Construction mvt 1b 13:30 Construction mvt 1a 15:15 Construction mvt 1d	BBO DPR NDE
TW 11	10 mars 17:45 Matériaux 19:30 Revêtements CVD et PVD	RCO OBA	12 mars	8:30 Construction mvt 1a 13:30 Construction mvt 1a 15:15 Construction mvt 1c	DPR DPR LPE
TW 12	17 mars 17:45 Matériaux 19:30 Traitements galvaniques	RCO PAG	19 mars	8:30 Construction mvt 1b 13:30 Construction mvt 1a 15:15 Construction mvt 1d	BBO DPR NDE
TW 13	24 mars 17:45 Matériaux 19:30 Traitements galvaniques	RCO PAG	26 mars	8:30 Construction mvt 1a 13:30 Construction mvt 1a 15:15 Construction mvt 1c	DPR DPR LPE
TW 14	31 mars 17:45 Matériaux 19:30 Traitements galvaniques	RCO PAG	02 avr	8:30 Construction mvt 1b 13:30 Construction mvt 1a 15:15 Construction mvt 1d	BBO DPR NDE
TW 15	07 avr <b>Vacances</b>		09 avr	<b>Vacances</b>	
TW 16	14 avr 17:45 Matériaux 19:30 Traitements galvaniques	RCO PAG	16 avr	8:30 Laboratoire des matériaux	RCO
TW 17	21 avr 17:45 Polymères 19:30 Métaux précieux	TCO FCA	23 avr	8:30 Laboratoire des matériaux	RCO
TW 18	28 avr 17:45 Polymères 19:30 Métaux précieux	TCO FCA	30 avr	8:30 Construction mvt 1a 13:30 Construction mvt 1a 15:15 Construction mvt 1c	DPR DPR LPE
TW 19	05 mai 17:45 Polymères 19:30 Métaux précieux	TCO FCA	07 mai	8:30 Construction mvt 1b 13:30 Construction mvt 1a 15:15 Construction mvt 1d	BBO DPR NDE
TW 20	12 mai 17:45 Polymères 19:30 Métaux précieux	TCO FCA	14 mai	8:30 Simulations horlogères	DWE
TW 21	19 mai 17:45 Tribologie horlogère 19:30 Céramiques	ERO OPU	21 mai	<b>Vacances</b>	
TW 22	26 mai 17:45 Tribologie horlogère 19:30 Céramiques	ERO OPU	28 mai	8:30 Simulations horlogères	DWE
TW 23	02 juin 17:45 Ressort de barillet 19:30 Céramiques	MTU OPU	04 juin	8:30 Simulations horlogères	DWE
TW 24	09 juin 17:45 Ressort de barillet 19:30 Céramiques	MTU OPU	11 juin	8:30 Simulations horlogères	DWE
TW 25	16 juin <b>Vacances</b>		18 juin	<b>Vacances</b>	

La Chaux-de-Fonds, Neode, Eplatures-Grise 17, HE-Arc  
Le Locle, Hôtel-de-Ville 7, HE-Arc, salle 104

## MAS-CH : semestre 3 (septembre 2020 - janvier 2021)

### Mardi

Neuchâtel, HE-Arc, Espace de l'Europe 11, salle 318  
17:45 - 19:15  
19:30 - 21:00

### Jeudi

Neuchâtel, HE-Arc, Espace de l'Europe 11, salle 318  
08:30 - 10:00 13:30 - 15:00  
10:15 - 11:45 15:15 - 16:45

TW 38	15 sept	17:45 Eléments de construction emboîtage 19:30 Eléments de construction emboîtage	CGU CGU	17 sept	8:30 Construction mvt 1a 13:30 Construction mvt 1a 15:15 Construction mvt 1c	DPR DPR LPE
TW 39	22 sept	17:45 Eléments de construction emboîtage 19:30 Eléments de construction emboîtage	CGU CGU	24 sept	8:30 Construction mvt 1b 13:30 Construction mvt 1a 15:15 Construction mvt 1d	BBO DPR NDE
TW 40	29 sept	17:45 Eléments de construction emboîtage 19:30 Eléments de construction emboîtage	CGU CGU	01 oct	8:30 Construction mvt 1a 13:30 Construction mvt 1a 15:15 Construction mvt 1c	DPR DPR LPE
TW 41	06 oct	17:45 Montres électroniques 19:30 Introduction à la construction électroni	YTE MGR	08 oct	8:30 Construction mvt 1b 13:30 Construction mvt 1a 15:15 Construction mvt 1d	BBO DPR NDE
TW 42	13 oct	<b>Vacances</b>		15 oct	<b>Vacances</b>	
TW 43	20 oct	17:45 Montres électroniques 19:30 Introduction à la construction électroni	YTE MGR	22 oct	8:30 Construction emboîtage	CGU
TW 44	27 oct	17:45 Montres électroniques 19:30 Introduction à la construction électroni	YTE MGR	29 oct	8:30 Construction emboîtage	CGU
TW 45	03 nov	17:45 Montres électroniques 19:30 Introduction à la construction électroni	YTE MGR	05 nov	8:30 Construction emboîtage	CGU
TW 46	10 nov	17:45 Composants et procédés microtechnic 19:30 Introduction à la construction électroni	THE MGR	12 nov	8:30 Construction emboîtage	CGU
TW 47	17 nov	17:45 Composants et procédés microtechnic 19:30 Introduction à la construction électroni	THE MGR	19 nov	8:30 Mesures de mouvements élec	GGR
TW 48	24 nov	17:45 Composants et procédés microtechnic 19:30 Réglage I	THE JLH	26 nov	8:30 Mesures de mouvements élec	GGR
TW 49	01 déc	17:45 Composants et procédés microtechnic 19:30 Réglage I	THE JLH	03 déc	8:30 Construction mvt 2a 13:30 Construction mvt 2a 15:15 Construction mvt 2c	DPR DPR LPE
TW 50	08 déc	17:45 Complications 19:30 Complications	SVA SVA	10 déc	8:30 Construction mvt 2b 13:30 Construction mvt 2a 15:15 Construction mvt 2d	BBO DPR RCL
TW 51	15 déc	17:45 Complications 19:30 Complications	SVA SVA	17 déc	8:30 Construction mvt 2a 13:30 Construction mvt 2a 15:15 Construction mvt 2c	DPR DPR LPE
TW 52	22 déc	<b>Vacances</b>		24 déc	<b>Vacances</b>	
TW 2	12 janv	17:45 Complications 19:30 Complications	SVA SVA	14 janv	8:30 Construction mvt 2b 13:30 Construction mvt 2a 15:15 Construction mvt 2d	BBO DPR RCL
TW 3	19 janv	17:45 Circuits intégrés 19:30 Réglage II	MDE TCU	21 janv	8:30 Construction mvt 2a 13:30 Construction mvt 2a 15:15 Construction mvt 2c	DPR DPR LPE
TW 4	26 janv	17:45 Circuits intégrés 19:30 Réglage II	MDE TCU	28 janv	8:30 Construction mvt 2b 13:30 Construction mvt 2a 15:15 Construction mvt 2d	BBO DPR RCL

**Le Locle, Hôtel-de-Ville 7, salle 104**

## MAS-CH : semestre 4 (février - juin 2021)

### Mardi

Neuchâtel, HE-Arc, Espace de l'Europe 11, salle 318  
17:45 - 19:15  
19:30 - 21:00

### Jeudi

Neuchâtel, HE-Arc, Espace de l'Europe 11, salle 318  
08:30 - 10:00 13:30 - 15:00  
10:15 - 11:45 15:15 - 16:45

TW 8	23 févr	17:45 Circuits intégrés 19:30 Moteurs Lavet	MDE JBE	25 févr	8:30 Construction mvt 2a 13:30 Construction mvt 2a 15:15 Construction mvt 2c	DPR DPR LPE
TW 9	02 mars	17:45 Circuits intégrés 19:30 Moteurs Lavet	MDE JBE	04 mars	8:30 Construction mvt 2b 13:30 Construction mvt 2a 15:15 Construction mvt 2d	BBO DPR RCL
TW 10	09 mars	17:45 Circuits intégrés 19:30 Moteurs Lavet	MDE JBE	11 mars	8:30 Construction mvt 2a 13:30 Construction mvt 2a 15:15 Construction mvt 2c	DPR DPR LPE
TW 11	16 mars	17:45 Circuits intégrés 19:30 Moteurs Lavet	MDE JBE	18 mars	8:30 Construction mvt 2b 13:30 Construction mvt 2a 15:15 Construction mvt 2d	BBO DPR RCL
TW 12	23 mars	17:45 Piles 19:30 Quartz	YBE THE	25 mars	8:30 Construction mvt 2a 13:30 Construction mvt 2a 15:15 Construction mvt 2c	DPR DPR LPE
TW 13	30 mars	<b>Vacances</b>		01 avr	<b>Vacances</b>	
TW 14	06 avr	17:45 Piles 19:30 Quartz	YBE THE	08 avr	8:30 Construction mvt 2b 13:30 Construction mvt 2a 15:15 Construction mvt 2d	BBO DPR RCL
TW 15	13 avr	17:45 Piles 19:30 Quartz	YBE THE	15 avr	8:30 Construction mvt 2a 13:30 Construction mvt 2a 15:15 Construction mvt 2c	DPR DPR LPE
TW 16	20 avr	17:45 Temps-fréquence 19:30 Temps-fréquence	PTH PTH	22 avr	8:30 Construction mvt 2b 13:30 Construction mvt 2a 15:15 Construction mvt 2d	BBO DPR RCL
TW 17	27 avr	17:45 Théorie des oscillations 19:30 Transducteurs	JDL THE	29 avr	8:30 Construction mvt 2a 13:30 Construction mvt 2a 15:15 Construction mvt 2c	DPR DPR LPE
TW 18	04 mai	17:45 Théorie des oscillations 19:30 Transducteurs	JDL THE	06 mai	8:30 Construction mvt 2b 13:30 Construction mvt 2a 15:15 Construction mvt 2d	BBO DPR RCL
TW 19	11 mai	<b>Vacances</b>		13 mai	<b>Vacances</b>	
TW 20	18 mai	17:45 Théorie des oscillations 19:30 Transducteurs	JDL THE	20 mai	8:30 Construction mvt 2a 13:30 Construction mvt 2a 15:15 Construction mvt 2c	DPR DPR LPE
TW 21	25 mai	17:45 Théorie des oscillations 19:30 Transducteurs	JDL THE	27 mai	8:30 Construction mvt 2b 13:30 Construction mvt 2a 15:15 Construction mvt 2d	BBO DPR RCL
TW 22	01 juin	17:45 Théorie des oscillations 19:30 Transducteurs	JDL THE	03 juin	8:30 Construction mvt 2a 13:30 Construction mvt 2a 15:15 Construction mvt 2c	DPR DPR LPE
TW 23	08 juin	17:45 Théorie des oscillations 19:30 Transducteurs	JDL THE	10 juin	8:30 Construction mvt 2b 13:30 Construction mvt 2a 15:15 Construction mvt 2d	BBO DPR RCL
TW 24	15 juin	17:45 Théorie des oscillations 19:30 Transducteurs	JDL THE	17 juin	8:30 Construction mvt 2a 13:30 Construction mvt 2a 15:15 Construction mvt 2c	DPR DPR LPE
TW 25	22 juin	17:45 Théorie des oscillations 19:30 Transducteurs	JDL THE	24 juin	8:30 Construction mvt 2b 13:30 Construction mvt 2a 15:15 Construction mvt 2d	BBO DPR RCL
TW 26	29 juin	<b>Vacances</b>		01 juil	<b>Vacances</b>	

## Professeurs du MAS-CH, orientation mouvement

### HE-Arc

Banakh Oksana	OBA
Constantin Raymond	RCO
Gay Pierre-Antoine	PAG
Greub Gilles	GGR
Hessler Thierry	THE
Liscia Philippe	PLI
Luthi Jean-Daniel	JDL
Prongué Damien	DPR
David Weber	DWE

### Privé

Beaufils Yann	YBE	Leclanché
Berthoud Jörg	JBE	ETA SA
Borel Bernard	BBO	
Calderone Francesco	FCA	MMTC-PAMP India
Clementi Paul	PCL	De Bethune
Clivaz Romain	RCL	Soprod SA
Conus Thierry	TCU	ETA SA
Copponnex Thierry	TCO	
Déhon Nicolas	NDE	Girard-Perregaux
Dellea Mario	MDE	
Groothuis Michiel	MGR	Ronda SA
Helfer Jean-Luc	JLH	ETA SA
Pellaton Loïc	LPE	Ulysse Nardin
Pujol Ollivier	OPU	
Rosset Eric	ERO	hepia
Terés Yvan	YTE	Laboratoire Dubois
Thomann Pierre	PTH	
Tucci Maurizio	MTU	Sellita
Varone Sylvain	SVA	CIFOM