

**Planning des rattrapages Master 1**

<b>Le 06/09/2022</b>	horaire	Salles
Master $\mu$ -ELN (Physique des SC) Mme Boughias	10h - 11h30	S24
Master Instrum (Electronique d'instrumentation) M. Bitam	10h - 11h30	S18
Master Pro (Automatique des systèmes) Mme BOUZEBODJA	10h - 11h30	S20
Master ESE (Microprocesseurs) M. LAZRI	10h-11h30	S22

<b>Le 08/09/2022</b>	horaire	Salles
Master $\mu$ -ELN (Les couches minces) Mme Nemmar	10h - 11h30	S24
Master Instrum ( Métrologie) M. Mokdad	10h - 11h30	S18
Master Pro Architectures numériques avancées) M. BENNAMANE	10h - 11h30	S20
Master ESE (Systèmes asservis) M. Hamiche	10h-11h30	S22

<b>Le 11/09/2022</b>	horaire	Salles
$\mu$ -ELN (Procédés d'élaboration de dispositifs à SC) Melle HATEM	10h - 11h30	S24
Instrum (Capteurs) M. SEHAD	10h - 11h30	S18
Pro (Traitement du signal) M. HADDAB	10h - 11h30	S20
ESE ( Traitement de Signal) M. HADDAB	10h - 11h30	S22

<b>Le 13/09/2022</b>	horaire	Salles
Master $\mu$ -ELN (Conception de CI analogique) M. Kaouache	10h - 11h30	S24
Master Instrum (Traitement de signal) Mme AMIROU Z.	10h - 11h30	S18
Master Pro (programmation C) Mme HEMDANI-SADOUN	10h - 11h30	S20
Master ESE (FPGA-VHDL ) M. Achour	10h - 11h30	S22

<b>Le 15/09/2022</b>	horaire	Salles
Programmation orienté objet (POO) Master uEln+ESE+Instr Mme HEMDANI-SADOUN	10h - 11h30	Amphi A