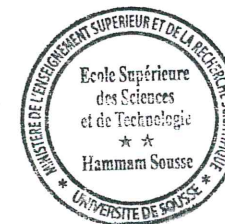


**Année Universitaire 2018-2019 Mastère Professionnel En Pilotage Des Systèmes Industriels**

**Calendrier des Soutenances**

**Salle R03**

**Jeudi 30 janvier 2020**



<b>Etudiants</b>	<b>Titre du Sujet</b>	<b>Président</b>	<b>Rapporteur</b>	<b>Encadrant</b>	<b>Heure</b>
<b>GARCI AYMEN</b>	La conception et la réalisation d'une application de supervision de la maintenance des aides à la navigation aérienne à distance	Moez FEKI	Adnen ROUATBI	HADDA Walid	14h00
<b>EL ABED HOUSSEM</b>	Conception et réalisation d'un système de prédiction de la maladie du Sepsis	Moez FEKI	HADDA Walid	ROUATBI Adnen	15h00
<b>AOUF AHLEM</b> <b>BEN MAHMOUD AICHA</b>	Automatisation et supervision d'un système de dosage conditionneuse de pâtes en vrac 5 kg	HADDA Walid	Moez FEKI	HERGLI Mounir	16h00
<b>MANAA FATEN</b>	Etude et conception d'un système d'évacuation des pièces NOK pour la machine automatisée (machine de poinçonnage)	HADDA Walid	Moez FEKI	HERGLI Mounir	17h00