



**Programme d'enseignement de l'unité d'enseignement**

**Appareil Endocrinien et de la Reproduction (UEI 4)**

**Année universitaire 2022 / 2023**

**Semaine 1 : du 05/02/2023 au 09/02/2023**

Horaire	Dimanche 05/02	Lundi 06/02	Mardi 07/02	Mercredi 08/02	Jeudi 09/02
<b>9H -10H30</b>	<b>Anatomie</b> Pr BOUAZZA Complexe hypothalamo-hypophysaire	<b>Biochimie</b> Dr ABDELLAOUI Généralités sur les hormones	<b>Histologie</b> Pr KHERRAF Complexe hypothalamo-hypophysaire	<b>Histologie</b> Dr BENZAZOUA Thyroïde	<b>Anatomie</b> Pr BOUAZZA Thyroïde
<b>10H30 –12H</b>	<b>Biochimie</b> Dr ABDELLAOUI Généralités sur les hormones	<b>Séance d'initiation à l'utilisation de la plateforme Moodle</b>	<b>Anatomie</b> Pr BOUAZZA Thyroïde	<b>Biochimie</b> Dr ABDELLAOUI Généralités sur les hormones	<b>Biochimie</b> Dr KORSO Hormones hypothalamo-hypophysaires
<b>14H –15H30</b>	<b>Histologie</b> Pr KHERRAF Complexe hypothalamo-hypophysaire	<b>Histologie</b> Pr KHERRAF Complexe hypothalamo-hypophysaire	<b>Physiologie</b> Dr BESTAOUI Axe hypothalamo-hypophysaire	<b>Physiologie</b> Dr BESTAOUI Axe hypothalamo-hypophysaire	<b>ANGLAIS</b> <b>MOODLE</b>

**Semaine 2 : du 12/02/2023 au 16/02/2023**

<b>Horaire</b>	<b>Dimanche 12/02</b>	<b>Lundi 13/02</b>	<b>Mardi 14/02</b>	<b>Mercredi 15/02</b>	<b>Jeudi 16/02</b>
<b>9H- 10H30</b>	<b>Biochimie</b> Dr KORSO Hormones hypothalamo-hypophysaires	<b>Biochimie</b> Dr KORSO Hormones hypothalamo-hypophysaires	<b>Biochimie</b> Dr KORSO Hormones hypothalamo-hypophysaires	<b>Biochimie</b> Dr KORSO Hormones thyroïdiennes	<b>Biochimie</b> Dr KORSO Hormones thyroïdiennes
<b>10H30 - 12h</b>	<b>Histologie</b> Dr BENZAZOUA Thyroïde	<b>Anatomie</b> Pr BOUAZZA Surrénale	<b>Histologie</b> Dr BENZAZOUA Surrénale	<b>Histologie</b> Dr BENZAZOUA Pancréas	<b>Physiologie</b> Dr BOUABDALLAH Pancréas
<b>14H – 15 H30</b>	<b>Physiologie</b> Dr DJELTI Thyroïde	<b>Physiologie</b> Dr DJELTI Thyroïde	<b>Physiologie</b> Dr BESTAOUI Contrôle calcique	<b>Physiologie</b> Dr BOUABDALLAH Surrénales	<b>ANGLAIS MOODLE</b>

**Semaine 3 : du 19/02/2023 au 23/02/2023**

<b>Horaire</b>	<b>Dimanche 19/02</b>	<b>Lundi 20/02</b>	<b>Mardi 21/02</b>	<b>Mercredi 22/02</b>	<b>Jeudi 23/02</b>
<b>9H -10H30</b>					<b>Biochimie</b> Dr KORSO Remodelage osseux
<b>10h30 -12H</b>	<b>Anatomie</b> Pr BOUAZZA Appareil génital masculin	<b>Anatomie</b> Pr BOUAZZA Appareil génital masculin	<b>Anatomie</b> Pr BOUAZZA Appareil génital masculin	<b>Biochimie</b> Dr KORSO Remodelage osseux	<b>Physiologie</b> Dr BOUHMAMA Appareil génital masculin
<b>14H -15H30</b>	<b>Physiologie</b> Dr BOUABDALLAH Complexe Growth Hormone	<b>Histologie</b> Pr KHERRAF Appareil génital masculin	<b>Histologie</b> Pr KHERRAF Appareil génital masculin	<b>Histologie</b> Pr KHERRAF Appareil génital masculin	<b>ANGLAIS MOODLE</b>

**Semaine 4 : du 26/02/2023 au 02/03/2023**

Horaire	Dimanche 26/02	Lundi 27/02	Mardi 28/02	Mercredi 01/03	Jeudi 02/03
14h- 15h30	<b>Anatomie</b> Pr BOUAZZA Appareil génital féminin	<b>Anatomie</b> Pr BOUAZZA Appareil génital féminin	<b>Anatomie</b> Pr BOUAZZA Appareil génital féminin	<b>Histologie</b> Pr KHERRAF Appareil génital féminin	<b>ANGLAIS MOODLE</b>
15h30- 17h	<b>Histologie</b> Pr KHERRAF Appareil génital féminin	<b>Histologie</b> Pr KHERRAF Appareil génital féminin	<b>Histologie</b> Pr KHERRAF Appareil génital féminin	<b>Biochimie</b> Dr KORSO Surrénales	

**Semaine 5 : du 05/03/2023 au 09/03/2023**

Horaire	Dimanche 05/03	Lundi 06/03	Mardi 07/03	Mercredi 08/03	Jeudi 09/03
14h- 15h30	<b>Biochimie</b> Dr KORSO Les glandes Surrénales	<b>Anatomie</b> Pr BOUAZZA La glande mammaire	<b>Anatomie</b> Pr BOUAZZA La glande mammaire	<b>Biochimie</b> Dr KORSO Hormones gonadiques	<b>ANGLAIS MOODLE</b>
15h30- 17h	<b>Physiologie</b> Dr BOUHMAMA Appareil génital féminin	<b>Biochimie</b> Dr KORSO Hormones gonadiques	<b>Biochimie</b> Dr KORSO Hormones gonadiques	<b>Histologie</b> Pr KHERRAF Développement embryonnaire des appareils génitaux	

**Semaine 6 : du 12/03/2023 au 16/03/2023**

Horaire	Dimanche 12/03	Lundi 13/03	Mardi 14/03	Mercredi 15/03	Jeudi 16/03
14h- 15h30	<b>Anatomie</b> Pr BOUAZZA Le Périnée	<b>Histologie</b> Pr KHERRAF Développement embryonnaire des appareils génitaux	<b>Cours /TD</b> BIOCHIMIE 1	<b>Cours /TD</b> BIOCHIMIE 2	<b>ANGLAIS MOODLE</b>
15h30- 17h	<b>Biochimie</b> Dr KORSO Hormones gonadiques	<b>Physiologie</b> Dr BOUHMAMA Grossesse/lactation	<b>Séance de rattrapage</b>	<b>Séance de rattrapage</b>	

La matinée : Les cours se dérouleront au niveau de la salle de conférence ( centre de simulation).

L'après-midi : Les cours se dérouleront au niveau de l'amphithéâtre A4-2.