

### 3 LABAE G1

	9h : 9h30	9h30 : 10h	10h : 10h30	10h45 : 11h15	11h15 : 11h45	11h45 : 12h15	13h15 : 13h45	13h45 : 14h15	14h15 : 14h45	15h : 15h30	15h30 : 16h	16h : 16h30
<b>Lun</b>	<u>9h</u> / <u>1h</u> <u>10h</u> / <u>15<sup>A</sup></u> TD,		<u>10h</u> / <u>1h</u> <u>11h15</u> / <u>15<sup>A</sup></u> TP,				<u>13h15</u> / <u>1h</u> <u>14h15</u> / <u>15<sup>A</sup></u> TD,		<u>14h15</u> / <u>1h</u> <u>15h30</u> / <u>15<sup>A</sup></u> TP,			
	Technologies de la reproduction et développement animale, Ben Said Mourad, LAB02		Technologies de la reproduction et développement animale, Ben Said Mourad, LAB02				Génie Génétique, Bahri Sana, LAB15		Génie Génétique, Bahri Sana, LAB15			
	<u>9h</u> / <u>1h</u> <u>10h</u> / <u>15<sup>B</sup></u> TD,		<u>10h</u> / <u>2h</u> <u>12h15</u> / <u>15<sup>B</sup></u> TP, Technologie cellulaires et tissulaires et applications, Bahri Sana, LAB13				<u>13h15</u> / <u>1h</u> <u>14h15</u> / <u>15<sup>B</sup></u> TD, Diagnostic bactériologique et virologique, Chérif Hanen, LAB17		<u>14h15</u> / <u>2h</u> <u>16h30</u> / <u>15<sup>B</sup></u> TP, Diagnostic bactériologique et virologique, Chérif Hanen, LAB17			
	Technologie cellulaires et tissulaires et applications, Bahri Sana, LAB13											
<b>Mar</b>	<u>9h</u> / <u>2h</u> <u>11h15</u> / <u>15<sup>A</sup></u> TD, Outils et applications du management de la qualité, Grati Salma, TD 02						<u>13h15</u> / <u>1h30</u> <u>14h45</u> Cours, Génie Génétique, Ben Amor Mohamed, Amphi B		<u>15h</u> / <u>1h30</u> <u>16h30</u> Cours, Technologies de la reproduction et développement animale, Ben Said Mourad, Amphi B			
			<u>9h</u> / <u>1h30</u> <u>10h30</u> / <u>15<sup>B</sup></u> TD, Génétique moléculaire, Bahri Sana, LAB15	<u>10h45</u> / <u>1h30</u> <u>12h15</u> / <u>15<sup>B</sup></u> TP, Génétique moléculaire, Bahri Sana, LAB15								
<b>Mer</b>	<u>9h</u> / <u>1h30</u> <u>10h30</u> Cours, Diagnostic bactériologique et virologique, Ghodhbane Faten, SP		<u>10h45</u> / <u>1h30</u> <u>12h15</u> Cours, Diagnostic parasitologique et mycologique, Ghodhbane Faten, SP									
<b>Jeu</b>	<u>9h</u> / <u>1h30</u> <u>10h30</u> CI, Biostatistiques, Khenissy Sayma, TD 02		<u>10h45</u> / <u>1h30</u> <u>12h15</u> CI, Création d'entreprises et techniques de commercialisation, Trimeche Sami, TD 04				<u>13h15</u> / <u>1h30</u> <u>14h45</u> Cours, Analyses et CQ des produits pharmaceutiques et cosmétiques, Gobji Rym, Amphi A		<u>15h</u> / <u>1h30</u> <u>16h30</u> Cours, Outils et applications du management de la qualité, Grati Salma, Amphi A			
<b>Ven</b>	<u>9h</u> / <u>1h30</u> <u>10h30</u> Cours, Technologie cellulaires et tissulaires et applications, Gmiden Abir, Amphi B		<u>10h45</u> / <u>1h30</u> <u>12h15</u> Cours, Génétique moléculaire, Khouaja Fattouma, Amphi B				<u>13h15</u> / <u>1h</u> <u>14h15</u> / <u>15<sup>A</sup></u> TD, Diagnostic parasitologique et mycologique, Chérif Hanen, LAB18		<u>14h15</u> / <u>2h</u> <u>16h30</u> / <u>15<sup>A</sup></u> TP, Diagnostic parasitologique et mycologique, Chérif Hanen, LAB18			
							<u>13h15</u> / <u>2h</u> <u>15h30</u> / <u>15<sup>B</sup></u> TD, Analyses et CQ des produits pharmaceutiques et cosmétiques, Ben Mahmoud Souha, LAB07					

### 3 LABAE G2

	9h : 9h30	9h30 : 10h	10h : 10h30	10h45 : 11h15	11h15 : 11h45	11h45 : 12h15	13h15 : 13h45	13h45 : 14h15	14h15 : 14h45	15h : 15h30	15h30 : 16h	16h : 16h30
<b>Lun</b>	$\frac{9h}{10h} - \frac{1h}{15^A}$ TD, Technologie cellulaires et tissulaires et applications, Bahri Sana, LAB13		$\frac{10h}{12h15} - \frac{2h}{15^A}$ TP, Technologie cellulaires et tissulaires et applications, Bahri Sana, LAB13				$\frac{13h15}{14h15} - \frac{1h}{15^A}$ TD, Diagnostic bactériologique et virologique, Chérif Hanen, LAB17		$\frac{14h15}{16h30} - \frac{2h}{15^A}$ TP, Diagnostic bactériologique et virologique, Chérif Hanen, LAB17			
	$\frac{9h}{10h} - \frac{1h}{15^B}$ TD, Technologies de la reproduction et développement animale, Ben Saïd Mourad, LAB02		$\frac{10h}{11h15} - \frac{1h}{15^B}$ TP, Technologies de la reproduction et développement animale, Ben Saïd Mourad, LAB02				$\frac{13h15}{14h15} - \frac{1h}{15^B}$ TD, Génie Génétique, Bahri Sana, LAB15		$\frac{14h15}{15h30} - \frac{1h}{15^B}$ TP, Génie Génétique, Bahri Sana, LAB15			
<b>Mar</b>	$\frac{9h}{10h30} - \frac{1h30}{15^A}$ TD, Génétique moléculaire, Bahri Sana, LAB15			$\frac{10h45}{12h15} - \frac{1h30}{15^A}$ TP, Génétique moléculaire, Bahri Sana, LAB15			$\frac{13h15}{14h45} - \frac{1h30}{15^A}$ Cours, Génie Génétique, Ben Amor Mohamed, Amphi B			$\frac{15h}{16h30} - \frac{1h30}{15^A}$ Cours, Technologies de la reproduction et développement animale, Ben Saïd Mourad, Amphi B		
		$\frac{9h}{11h15} - \frac{2h}{15^B}$ TD, Outils et applications du management de la qualité, Grati Salma, TD 02										
<b>Mer</b>	$\frac{9h}{10h30} - \frac{1h30}{15^A}$ Cours, Diagnostic bactériologique et virologique, Ghodhbane Faten, SP		$\frac{10h45}{12h15} - \frac{1h30}{15^A}$ Cours, Diagnostic parasitologique et mycologique, Ghodhbane Faten, SP									
<b>Jeu</b>	$\frac{9h}{10h30} - \frac{1h30}{15^A}$ CI, Création d'entreprises et techniques de commercialisation, Trimeche Sami, TD 04		$\frac{10h45}{12h15} - \frac{1h30}{15^A}$ CI, Biostatistiques, Khenissy Sayma, TD 02				$\frac{13h15}{14h45} - \frac{1h30}{15^A}$ Cours, Analyses et CQ des produits pharmaceutiques et cosmétiques, Gobji Rym, Amphi A		$\frac{15h}{16h30} - \frac{1h30}{15^A}$ Cours, Outils et applications du management de la qualité, Grati Salma, Amphi A			
<b>Ven</b>	$\frac{9h}{10h30} - \frac{1h30}{15^A}$ Cours, Technologie cellulaires et tissulaires et applications, Gmiden Abir, Amphi B		$\frac{10h45}{12h15} - \frac{1h30}{15^A}$ Cours, Génétique moléculaire, Khouaja Fattouma, Amphi B				$\frac{13h15}{15h30} - \frac{2h}{15^A}$ TD, Analyses et CQ des produits pharmaceutiques et cosmétiques, Ben Mahmoud Souha, LAB07					
							$\frac{13h15}{14h15} - \frac{1h}{15^B}$ TD, Diagnostic parasitologique et mycologique, Chérif Hanen, LAB18		$\frac{14h15}{16h30} - \frac{2h}{15^B}$ TP, Diagnostic parasitologique et mycologique, Chérif Hanen, LAB18			