

École de réadaptation : Horaire semaines 1 et 2 - cohortes 2024-2028

LUNDI 26 août	MARDI 27 août	MERCREDI 28 août	JEUDI 29 août	VENDREDI 30 août
<p>8 h 30 à 8 h 40: Accueil de la direction (Z5-3001)</p> <p>8 h 40 – 8 h 50 Présentation vidéo Reconnaissance territoriale</p> <p>8 h 50 à 9 h 30 Présentation des programmes de réadaptation (Z5-3001)</p> <p>9 h 30 à 10 h 00 : Information administrative - (Z5-3001)</p> <p>10 h 00 à 10 h 30 Mot du doyen</p> <p>10 h 30 à 10 h 50 : Mot du vice-doyen à la vie étudiante (Z5-3001)</p> <p>11 h à 12 h 20 – Rallye étudiants Z5-3001</p> <p>Dîner : 12 h 30 à 13 h 40 - Jardin Zen</p>	<p>8 h 30 à 9 h 30 : Présentation du cours : Introduction aux programmes de réadaptation RDP100 Virginie O. Gauthier et Eve-Lyne Robitaille-Beaumier – (X2-6214)</p> <p>9 h 30 à 10 h 10 : Livres de la 1^{re} année livre/Intranet/Moodle Eve-Lyne Robitaille-Beaumier (X2-6214)</p> <p>10 h 20 à 10 h 40 : Organisation et charge de travail Eve-Lyne Robitaille-Beaumier (X2-6214)</p> <p>10 h 40 à 12 h : La méthode APP Virginie O. Gauthier (X2-6214)</p>		<p style="text-align: center;">Activités de la rentrée</p> <p>Carte étudiante, agenda et services à la vie étudiante Entre 12h et 13h30 (en confirmation) Local X1-2100 (salon des professeurs) (Si vous ne pouvez vous présenter dans cette plage-horaire, il sera possible d'aller sur le Campus principal au Centre de services les journées précédentes)</p>	<p>RDP100 9 h à 9 h 30 Préparation personnelle</p> <p>11 h à 12 h : ATELIER : La schématisation (suite) (Teams en ligne)</p>
<p>14 h à 15 h : Cours d'appoint et examen mise à niveau (X2-6214)</p> <p>15 h à 16 h : Guerre des équipes (X2-6214)</p> <p><i>*Auto-apprentissage lecture du document sur l'APP avant mardi matin (voir site rentrée)</i></p>	<p>13 h à 13 h 30 (ergo) Accueil de l'équipe du programme d'ergothérapie (Z7-4003)</p> <p>13 h 30 à 15 h20 : (ergo) ERG117 - Être ergothérapeute : nos assises – (Z7-4003)</p>	<p>12 h 30 à 14 h 30 RDP100 Problème 1 – Étapes 1 à 5</p> <p>14 h 40 à 16 h 30 : ATELIER : La schématisation GROUPES : GRP 1 : Z7-3501, GRP 2 : Z7-3502, GRP 3 : Z7-3503, GRP 4 : Z7-3504, GRP 5 : Z7-3505, GRP 6 : Z7-3506, GRP 7 : Z7-3507, GRP 8 : Z7-3508, GRP 9 : Z7- 3509, GRP 10 : Z7-3510, GRP 11 : Z7-3511, GRP 12 : Z7-1529 GRP 13: Z7-1527</p>	<p>14 h 30 à 16 h : Atelier de conception de schémas avec les chefs d'équipe -(X2-6214)</p> <p>16 h à 16 h 30 : Introduction AGER (Association générale des étudiants en réadaptation) - (X2-6214)</p>	<p>13 h 30 h-16 h: Auto-apprentissage</p>

École de réadaptation : Horaire semaines 1 et 2 - cohortes 2024-2028

LUNDI 2 septembre	MARDI 3 septembre	MERCREDI 4 septembre		JEUDI 5 septembre	VENDREDI 6 septembre		
<p>Congé Fête du travail</p>	<p>8 h 30 à 12 h : TUTORAT RDP 100 Problème 1 - Étapes 7 à 9 Problème 2 – Étapes 1 à 5</p> <p>GRP 1 : Z7-3501, GRP 2 : Z7-3502, GRP 3 : Z7-3503, GRP 4 : Z7-3504, GRP 5 : Z7-3505, GRP 6 : Z7-3506, GRP 7 : Z7-3507, GRP 8 : Z7-3508, GRP 9 : Z7-3509, GRP 10 : Z7-3510, GRP 11 : Z7-3511, GRP 12 : Z7-1529 GRP 13: Z7-1527</p>	<p>Horaires ergo et physio différents</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p style="text-align: center;">Ergo ERG117 HC</p> <p>9 h à 11 h GRP A-(Z7-2519)</p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p style="text-align: center;">Physio PHT132 HC</p> <p>8 h 30 à 9 h 30 (physio) PHT132 : Présentation du cours – (Z7-3518-3521) Prosection 9 h 40 à 10 h 10 GRP 1 X4-5432</p> <p>10 h 10 à 10 h 40 GRP 2 X4-5432</p> <p>10 h 40 à 11 h 10 GRP 3 X4-5432</p> <p>11 h 10 à 11 h 40 GRP 4 X4-5432</p> </td> </tr> </table>		<p style="text-align: center;">Ergo ERG117 HC</p> <p>9 h à 11 h GRP A-(Z7-2519)</p>	<p style="text-align: center;">Physio PHT132 HC</p> <p>8 h 30 à 9 h 30 (physio) PHT132 : Présentation du cours – (Z7-3518-3521) Prosection 9 h 40 à 10 h 10 GRP 1 X4-5432</p> <p>10 h 10 à 10 h 40 GRP 2 X4-5432</p> <p>10 h 40 à 11 h 10 GRP 3 X4-5432</p> <p>11 h 10 à 11 h 40 GRP 4 X4-5432</p>		<p>8 h 30 à 9 h 20 L’approche curriculaire François Cabana et Chantal Morin (Z5-3001) 9 h 20 à 10 h : Présentation évaluations procédures Conférencier à venir (Z5-3001)</p> <p>10 h 20 à 12 h 20 : TUTORAT RDP100 Problème 2 - Étapes 7 à 9</p> <p>GRP 1 : Z7-3501, GRP 2 : Z7-3036, GRP 3 : Z7-3508, GRP 4 : Z7-3504, GRP 5 : Z7-3505, GRP 6 : Z7-3506, GRP 7 : X1-1102 GRP 8 : Z7-4030, GRP 9 : Z7-3509, GRP 10 : Z7-3510, GRP 11 : Z7-3511, GRP 12 : Z7-1529 GRP 13: Z7-1027</p>
<p style="text-align: center;">Ergo ERG117 HC</p> <p>9 h à 11 h GRP A-(Z7-2519)</p>	<p style="text-align: center;">Physio PHT132 HC</p> <p>8 h 30 à 9 h 30 (physio) PHT132 : Présentation du cours – (Z7-3518-3521) Prosection 9 h 40 à 10 h 10 GRP 1 X4-5432</p> <p>10 h 10 à 10 h 40 GRP 2 X4-5432</p> <p>10 h 40 à 11 h 10 GRP 3 X4-5432</p> <p>11 h 10 à 11 h 40 GRP 4 X4-5432</p>						
	<p>RDP100 13 h à 14 h Introduction aux stratégies d’apprentissage À déterminer 14 h à 15 h 30 Introduction aux stratégies d’apprentissage Eve-Lyne Robitaille-Beaumier 15 h 30 à 15 h 50 : ATELIER : Les stratégies d’apprentissage en APP À déterminer - (Z5-3001)</p>	<p>12 h à 14 h GRP B-(Z7-2519)</p>	<p style="text-align: center;">PHT132 HC</p> <p>12 h 30 -à 14 h 50 GRP A – (Z7-3525)</p> <p>15 h 10 à 17 h 30 GRP B– (Z7-3525)</p>	<p>13 h à 14 h 30 : (ergo) ERG117 - Être ergothérapeute : nos assises Eve-Lyne Robitaille-Beaumier Teams</p>	<p>13 h à 13 h 20 Présentation de la CURE (Z5-3001)</p> <p>13 h 20 à 14 h : RDP100 Conférence de clôture J Virginie O. Gauthier et Eve-Lyne Robitaille-Beaumier - (Z5-3001)</p>		