



8, allée Jean Monnet  
86000 Poitiers



## **Master STAPS - APAS**

**Parcours “Ingénierie de la Rééducation, du Handicap et de la Performance Motrice”**

Site de Poitiers

**MODALITES DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES**

**Master 1 APAS-IRHPM  
Semestre 1**

Intitulé de l'UE du module ou de l'enseignement	Horaire étudiant en présentiel			Tot.	MCC			ECTS	Coef/ semestre
	CM	TD	TP		1 <sup>ère</sup> session	1 <sup>ère</sup> session DA	2 <sup>ème</sup> session		
<b>COMPETENCES TRANSVERSALES</b>				<b>100</b>				<b>10</b>	
UE1S7 - Méthodologie générale	18	6	6		CC(50%) oral + CT (50%) écrit	CT écrit	CT écrit	2	2/30
UE2 S7 - Maitrise d'une langue étrangère - Anglais -		4	20		CC écrit	CT écrit	CT écrit	3	3/30
UE3 S7 - Environnement et contexte professionnel	8	8			CC écrit	CT écrit	CT écrit	2	2/30
UE4 S7- Sport santé Société	30				CT écrit	CT écrit	CT écrit	3	3/30
<b>COMPETENCES DISCIPLINAIRES</b>				<b>130</b>				<b>12</b>	
UE5 S7 - Biomécanique du mouvement et handicap	10	14	6		CT écrit	CT écrit	CT écrit	3	3/30
UE6 S7- Physiologie intégrée et exercice	20	10			CT écrit	CT écrit	CT écrit	3	3/30
UE7 S7 - Métrologie et outils de mesures	20	10	10		CT écrit	CT écrit	CT écrit	3	3/30
UE8 S7 - Psychophysiologie de l'exercice	20	10			CT écrit	CT écrit	CT écrit	3	3/30
<b>COMPETENCES PROFESSIONNELLES (2 UE au choix)</b>				<b>60</b>				<b>8</b>	
UE9 S7 = choix 1 ; UE10 S7 = choix 2 Exercices adaptés et pathologies	20	10			CC(50%) écrit + CT (50%) écrit	CT écrit	CT écrit	4	4/30
Ergonomie et Interactions homme-poste de travail	20	4	6		CT écrit	CT écrit	CT écrit	4	4/30
Modalités de prescription de l'activité physique	20	4	6		CT écrit	CT écrit	CT écrit	4	4/30
<b>Total charges S1</b>				<b>290</b>				<b>30</b>	

DA : dispensés d'assiduité

**Master 1 APAS-IRHPM  
Semestre 2**

Intitulé de l'UE du module ou de l'enseignement	Horaire étudiant en présentiel			Tot.	MCC			ECTS	Coef/ semestre
	CM	TD	TP		1 <sup>ère</sup> session	1 <sup>ère</sup> session DA	2 <sup>ème</sup> session		
<b>COMPETENCES DISCIPLINAIRES EN APA (2 matières au choix)</b> UE1 S8 = choix 1 ; UE2S8 = choix 2 Evaluation biomécanique de la performance motrice	14	6	10	<b>60</b>	CC(50%) écrit + CT (50%) écrit	CT écrit	CT écrit	5	5/30
Déficiences sensorielles et cognitives	20	10			CT écrit	CT écrit	CT écrit	5	5/30
Technique Investigation de l'homme à l'exercice	20	10			CT écrit	CT écrit	CT écrit	5	5/30
<b>COMPETENCES PROFESSIONNELLES (2 matières au choix)</b>  UE3 S8 = choix 1 ; UE4 S8 = choix 2 Adaptations à l'exercice, à l'entraînement, et au réentraînement	20	10		<b>60</b>	CT écrit	CT écrit	CT écrit	5	5/30
Dynamique du mouvement	20	10			CT écrit	CT écrit	CT écrit	5	5/30
Motricité, Cognition, Ré-Apprentissage	20	10			CC(50%) écrit + CT (50%) écrit	CT écrit	CT écrit	5	5/30
<b>UE5 S8 – Stage- Initiation à la Recherche - Séminaires</b> Préparation au Stage (308h maximum)		15		<b>35</b>	Mémoire + soutenance	Mémoire + soutenance	Mémoire + soutenance	<b>10</b>	10/30
Séminaire, journée thématique, colloques,...	20								
<b>Total charges S2</b>				<b>155</b>				<b>30</b>	

L'ensemble des UE sont sous réserve d'ouverture, et dépendent notamment du nombre d'étudiants inscrits (minimum = 10).

DA : dispensés d'assiduité

**Master 2 APAS-IRHPM Semestre 3 & 4**

Intitulé de l'UE du module ou de l'enseignement	Horaire étudiant en présentiel				MCC			ECTS / UE	Coef/ semestre
	CM	TD	TP	Tot.	1 <sup>ère</sup> session	1 <sup>ère</sup> session DA	2 <sup>ème</sup> session		
<b>COMPETENCES TRANSVERSALES</b>				<b>84</b>				<b>8</b>	
UE1 S9 - Anglais scientifique et professionnel		4	20		CC oral	CT écrit	CT écrit	3	3/30
UE2 S9 - Evaluation énergétique	20	2	8		CT écrit	CT écrit	CT écrit	3	3/30
UE3 S9 - Incertitude et analyse des erreurs	20	10			CT écrit	CT écrit	CT écrit	2	2/30
<b>COMPETENCES PROFESSIONNELLES 1</b> <b>[2 enseignements sur site et 1 hors site (cf liste1)]</b>				<b>90</b>				<b>11</b>	
UE4S9=choix1; UE5S9=choix 2; UE6S9=choix hors site									
Vieillessement et handicap I: Prise en charge et aspects physiologiques	20	10			CT écrit	CT écrit	CT écrit	4	4/30
Biomécanique de la marche humaine	20	6	4		CT écrit	CT écrit	CT écrit	4	4/30
APA, handicap et gestion de la douleur *	20	10			CT écrit	CT écrit	CT écrit	4	4/30
Troubles fonctionnels et réadaptation par les APA (Le Mans) ou Unité commune à autre parcours du master (cf liste 1)	20	10			CT écrit	CT écrit	CT écrit	3	3/30
<b>COMPETENCES PROFESSIONNELLES 2</b> <b>[2 enseignements sur site et 1 hors site (cf liste2)]</b>				<b>90</b>				<b>11</b>	
UE7S9=choix1; UE8S9=choix2; UE9S9=choix hors site									
Vieillessement fonctionnel et cognitif: réadaptation par les APA	20	10			CT écrit	CT écrit	CT écrit	4	4/30
Activité physique et plasticité cérébrale	20	10			CT écrit	CT écrit	CT écrit	4	4/30
Vieillessement et handicap : Métabolisme et Nutrition*	20	10			CT écrit	CT écrit	CT écrit	4	4/30
Troubles du comportement et réadaptation par les APA (Le Mans)	20	10			CT écrit	CT écrit	CT écrit	3	3/30
Traumatologie sportive et réadaptation par les APA (Le Mans) ou Unité commune à autre parcours du master (cf liste 2)	20	10			CT écrit	CT écrit	CT écrit	3	3/30
<b>Total charges S3</b>				<b>264</b>				<b>30</b>	
<b>UE 1 S10 - Stage- Initiation à la Recherche - Séminaires (S4)</b>									
Préparation au Stage (d'une durée de 4 à 6 mois)		10		<b>40</b>	Mémoire + soutenance	Mémoire + soutenance	Mémoire + soutenance	30	30/30
Séminaires, journées thématiques, colloques,...	30								
<b>Total charges S4</b>	<b>30</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>40</b>				<b>30</b>	

\*susceptible de ne pas être ouvert en 2017-18. L'ensemble des UE sont sous réserve d'ouverture, et dépendent notamment du nombre d'étudiants inscrits (minimum=10). DA : dispensés d'assiduité

**Liste 1****Brest :**

Pathologies cardiorespiratoires

**Le Mans :**

Troubles fonctionnels et réadaptation par les APA

**Rennes :**

Pathologies chroniques : APA et Physiopathologie

Exploration fonctionnelle des pathologies motrices

Troubles cognitifs, affectifs et comportementaux associés aux pathologies et APA

**Liste 2****Brest :**

Pathologies mentales et psychologie de la santé

**Le Mans**

Troubles du comportement et réadaptation par les APA

Traumatologie sportive et réadaptation par les APA

**Rennes :**

Démarches qualité appliqué à la conduite de projet incluant de l'APA