

**COMPOSITION DE JURY DE LA LICENCE LICENCE SCIENCES ET TECHNIQUES DES ACTIVITES
PHYSIQUES ET SPORTIVES**

Le président de l'université Savoie Mont Blanc,

- Vu** le code de l'éducation, notamment ses articles L.613-1 et L.712-2,
- Vu** l'arrêté du 9 avril 1997 relatif au diplôme d'études universitaires générales, à la licence et à la maîtrise, notamment son article 19,
- Vu** l'arrêté du 22 janvier 2014 fixant le cadre national des formations conduisant à la délivrance des diplômes nationaux de licence, licence professionnelle et de master,
- Vu** l'arrêté du 30 juillet 2018 relatif à la licence, notamment son article 18,
- Vu** la délibération du conseil d'administration de l'université Savoie Mont Blanc en date du 22 octobre 2013 relative à la délégation de compétences aux directeurs de composantes en matière de nomination des jurys d'examens,
- Vu** la proposition du directeur de l'UFR Sciences et Montagne

ARRÊTE 2024-178

Article 1 : Pour l'année universitaire 2023-2024, la composition du jury d'examens de LICENCE SCIENCES ET TECHNIQUES DES ACTIVITES PHYSIQUES ET SPORTIVES

Mention : Sciences et techniques des activités physiques et sportives

Spécialité :

pour la **validation du semestre 4** est fixée comme suit :

Nom Prénom	Qualité (MCF, PR, PRAG, PRCE)
Président ➤ Richard PIEGAY (PRAG EPS)	
Vice-président ➤ Sandrine JAMAIN SAMSON (Ens contractuelle)	
Membres ➤ Clémentine BRY (MCF 16) ➤ Mathias QUINCY (PRAG EPS)	

Article 2 : Le présent arrêté sera affiché dans les locaux de l'UFR Sciences et Montagne sur le site universitaire du Bourget du Lac.

Article 3 : La directrice générale des services, le vice-président de la commission de la formation et de la vie universitaire (CFVU) du conseil académique et le directeur de l'UFR Sciences et Montagne, sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté.

Fait à Chambéry, le 02/04/24
Pour le Président et par délégation
Le Directeur de l'UFR ScEM

Philippe GALEZ

Richard TAILLET



Ampliation aux membres du jury d'examens