

Enseignements de PCEM1 - APEM-K

Matières	Volumes Horaires		Coefficients		Période des épreuves
	PCEM1	APEMK	PCEM1	APEMK	
Sciences humaines et sociales	56	56	3	2	Janvier/mai
Anatomie	70	70	1,75	2,50	Mai
Biologie Cellulaire I	28	28	0,75	0,75	Janvier
Biostatistiques	28	-	0,75	-	Janvier
Chimie	38	38	0,75	0,75	Janvier
Embryologie	28	28	0,75	0,50	Janvier
Physiologie	56	56	1,50	2	Janvier
Physique	42	42	0,75	0,75	Janvier
Biochimie	46	46	1,25	0,75	Mai
Biologie Cellulaire II	28	28	0,75	0,75	Mai
Biophysique	42	42	1,25	0,75	Mai
Histologie	42	42	1,25	1	Mai
Génétique	14	14	0,75	0,75	Mai
Physiologie du muscle	-	20	-	0,75	Mai
Introduction à la masso-kinésithérapie	-	25	-	1	Mai
Biomécanique	-	14	-	0,50	Mai

Les modules de PCEM₁

Les enseignements sont regroupés en 6 modules comme ci-dessous :

- x Chimie - Biochimie
- x Physique - Biophysique
- x Biologie cellulaire I et II - Génétique
- x Physiologie - Histologie
- x Anatomie - Embryologie
- x Sciences humaines et sociales - Biostatistiques.

Les étudiants non admis au concours de PCEM₁ qui auront obtenu la moyenne générale à l'ensemble des épreuves peuvent, sous certaines conditions, bénéficier, en cas de réorientation vers le DEUG Sciences de la Vie (DEUG rénové en application de l'arrêté du 20 janvier 1993), de l'équivalence de la moitié des modules de ce DEUG dans les conditions indiquées page 4 (voir réorientation en cours ou en fin d'année).