



FHL3007 Humanfysiologi del 2, Människokroppens skelett och skelettmuskelsystemet 3,0 hp

Human Physiology: Unit 2; Principles of support and movement

När kurs inte längre ges har student möjlighet att examineras under ytterligare två läsår.

Fastställande

Kursplan för FHL3007 gäller från och med HT12

Betygsskala

Utbildningsnivå

Forskarnivå

Särskild behörighet

Antagen till utbildning på forskarnivå vid KTH eller KI.

Undervisningsspråk

Undervisningsspråk anges i kurstillfällesinformationen i kurs- och programkatalogen.

Lärandemål

Kursens övergripande syfte är att ge deltagarna grundläggande kunskap om människokroppens normala strukturer och funktioner samt om de olika organsystemen.

Kursinnehåll

Människokroppens skelett och skelettmuskelsystemet.

Kursupplägg

Självstudier med inlämningsuppgifter.

Kurslitteratur

Tortora, G J & Derrickson, B, **Principles of Anatomy and Physiology**, J Wiley & Sons, del 2.

Examination

Examinator beslutar, baserat på rekommendation från KTH:s handläggare av stöd till studenter med funktionsnedsättning, om eventuell anpassad examination för studenter med dokumenterad, varaktig funktionsnedsättning.

Examinator får medge annan examinationsform vid omexamination av enstaka studenter.

Inlämningsuppgifter.

Övriga krav för slutbetyg

Godkända inlämningsuppgifter.

Etiskt förhållningssätt

- Vid grupparbete har alla i gruppen ansvar för gruppens arbete.
- Vid examination ska varje student ärligt redovisa hjälp som erhållits och källor som använts.
- Vid muntlig examination ska varje student kunna redogöra för hela uppgiften och hela lösningen.