

Utbildning i lekarbetspedagogik

Utbildning i lekarbetspedagogik anordnas under läsåret 2011 / 2012 av föreningen Lekarbetspedagogik. Kursen ges som distansutbildning med gemensam inledning och avslutning. Lekarbetsmetoden beskrivs på föreningens hemsida under rubriken Metoden.

Kursbeskrivning

1 Inledning

Lekarbetspedagogik: - Lekens funktion i barns utveckling och lärande. Barn, som under en period behöver särskilt stöd i lekan. Som lek räknas även bildskapande, modellering och annat kreativt skapande.

Lekarbetsmetoden: - Förhållningssätt till barn under lekarbete, yttre ramar, barnets lekande, material, lokal, vilka barn behöver stöd, beslut om lekarbete, samarbete med personal och föräldrar. Utvärdering av lekarbete.

2 Lekarbete med ett barn tio gånger. Lekarbetet spelas in och skickas till handledaren.Handledning sker efter varje gång av erfaren lekarbetspedagog.

3 Litteraturstudier. Redovisningar sker enskilt eller i samarbete med andra kursdeltagare. Några är muntliga, några skriftliga. Lista med obligatorisk och valfri litteratur finns på föreningens hemsida.

4 Avslutning

Redovisning och genomgång av varje deltagares lekarbeten, barnets lek och utveckling under den tid som lekarbetet pågått. Anknytning till kurslitteratur och teorier. Beskrivning av samarbete och utvärderingar, som gjorts av personal och föräldrar. Deltagarnas fortsatta arbete och kompetensutveckling.

Ort och lokal för del 1

Stockholm, Universitetet i Freskati, Södra byggnaden, sal F255.
Universitetsvägen 10 F.

Avgift

Avgift för deltagande i kursen är 5 900 kr.

Kursstart - avslutning

Kursen börjar måndag 26 september 2011 och avslutas i maj 2012.

Anmälan och frågor

Frågor om kursen besvaras av Gunhild Westman, gunhild.westman@telia.com tel 018 – 554258 och Margaretha Larsson, marlars@telia.com tel 08 – 50025501 kvällstid 19.30 – 21.00.

Anmälningsblankett – beställ av Gunhild Westman eller Margaretha Larsson.

Uppsala 6 maj och 1 september 2011

Gunhild Westman, universitetslektor fd, föreningen Lekarbetspedagogik.