



## INSTITUTIONEN FÖR NEUROVETENSKAP OCH FYSIOLOGI

### **FYS037 Självtändigt arbete för magisterexamen i fysioterapi, 15 högskolepoäng**

Master (one year) thesis in Physiotherapy, 15 credits

*Avancerad nivå / Second Cycle*

---

#### **Litteraturlista för FYS037, gällande från och med höstterminen 2023**

Litteraturlistan är fastställd av Institutionen för neurovetenskap och fysiologi 2023-06-23 att gälla från och med 2023-11-24.

Björk J. Praktisk statistik för medicin och hälsa. Första upplagan, [ny tryckning].

Stockholm: Liber; 2020. (328 s)

ISBN: 9789147143009

Balthazar CH, Vendrely AM. Rehabilitation research: principles and applications. Sixth edition. St. Louis, Missouri: Elsevier; 2022. (512 s)

ISBN: 9780323680431

Vetenskapsrådet. God forskningssed. Reviderad utgåva. Stockholm: Vetenskapsrådet; 2017. pdf internet (80 s)

ISBN: 9789173073523

Höglund-Nielsen B, redaktör. Tillämpad kvalitativ forskning inom hälso- och sjukvård. Tredje upplagan. Lund: Studentlitteratur; 2017. (259 s)

ISBN: 9789144118635

Kvale S, Brinkmann S, Torhell S. Den kvalitativa forskningsintervjun. 3. [rev.] uppl.

Lund: Studentlitteratur; 2014. (412 s)

ISBN: 9789144101675

Rienecker L, Stray Jørgensen P, Lagerhammar A. Att skriva en bra uppsats. Upplaga 4. Stockholm: Liber; 2018. (385 s)

ISBN: 9789147113644

Birkler J, Olsson K, Bolinder-Palmér I. Vetenskapsteori: en grundbok. Tredje upplagan. Stockholm: Liber; 2022. (153 s)

ISBN: 9789147145775

Metodlitteratur och ämnesinriktad litteratur för det självständiga arbetet tillkommer

Lexell J, Brogårdh C. Skriva, granska och publicera vetenskapliga arbeten. Upplaga 1. Lund: Studentlitteratur; 2020. (138 s)

ISBN: 9789144125589