



Litteraturlista för LSMB21, Introduktion till supply chain management gällande från och med vårterminen 2018

Litteraturlistan är fastställd av Ledningsgruppen för kandidatprogram i Logistics Service Management 2017-12-04 att gälla från och med 2018-01-01

Se bilaga.

Litteraturlista för Introduktion till Supply Chain Management, 15 hp (LSMB21)

Litteraturlistan är fastställd av Ledningsgruppen för kandidatprogram i logistics service management 2017-12-04.

Litteraturlistan börjar gälla 2018-01-01.

- Appeals, Ton. & Struye de Swielande Henry. (1998). Rolling Back the Frontiers: The Customs Clearance Revolution *The International Journal of Logistics Management*, vol. 9(1), pp.111–118.
- Badar Affan M, Sammidi Shyamsundarreddy, & Gardner Leslie, (2013). Reducing the bullwhip effect in the supply chain: A study of different ordering Strategies. *The Journal of Technology Studies*, pp.52–63.
- Ducruet, César. & Lugo, Igor. (2013). Cities and transport networks in shipping and logistics research. *The Asian Journal of Shipping and Logistics*, vol. 29(2), pp.145–166.
- Eriksson, Mikael & Lilliesköld, Joakim. (2005). *Handbok för mindre projekt*. Stockholm: Liber. [88 s. ISBN 9789147052707]
- Grimm, Jörg, H., Hofstetter, Joerg, S. & Sarkis, Joseph. (2014). Critical factors for sub-supplier management: A sustainable food supply chains perspective. *International Journal of Production Economics*, vol. 152(C), pp.159–173.
- Guritno Adi Djoko, Fujianti Rika, & Kusumasari Dinovita. (2015). Assessment of the supply chain factors and classification of inventory management in suppliers' level of fresh vegetables. *Agriculture and Agricultural Science Procedia*, vol. 3, pp.51–55.
- Jarrett Gary, P. (1998). Logistics in the health care industry, *International Journal of Physical Distribution & Logistics Management*, vol. 28 (9/10), pp. 741-772.
- Markman D, & Krause Daniel (2016). Theory building surrounding sustainable supply chain management: Assessing what we know, exploring where to go. *Journal of supply chain management*, vol. 52(2), pp.3–10.
- Mattsson, Stig-Arne. (1999) *Grunddata för material- och produktionsstyrning*. Permatron, [152 sidor, ISBN 91-971593-5-2] (Finns som ebok på Live@Lund)
- Mattsson, Stig-Arne. (2004). *Logistikens termer och begrepp*. Logistikföreningen Plan, 206 sidor, ISBN 91-973865-3-7 (Finns som ebok på Live@Lund)
- Polacco, Alex. (2016). Supply chain management and the sharing economy. *Proceedings of the 20th Pacific Asia Conference on Information Systems (PACIS 2016)*. pp. 6-27.
- Russell, Roberta & Taylor Bernard. (2017). *Operations and Supply Chain Management, 9th Edition International Student Version.*, NJ: Wiley. [sidor. 784 ISBN 978-1-119-32097-5]
- Sandberg, Erik. (2015). *Logistik och strategi : för lönsamhet och tillväxt*. Studentlitteratur [127 sidor, ISBN 9789144106359]
- Seuring, Stefan, 2013. A review of modeling approaches for sustainable supply chain management. *Decision Support Systems*, vol. 54(4), pp.1513–1520.
- Shibin, K.T, Gunasekaran, Angappa. & Dubey, Rameshwar. (2017). Explaining sustainable supply chain performance using a total interpretive structural modeling approach. *Sustainable Production and Consumption*, vol. 12, pp.104–118.
- Tabaklar Tunca, Halldórsson Árni, Kovács Gyöngyi, Spens, Karen. (2015). Borrowing theories in humanitarian supply chain management. *Journal of Humanitarian Logistics and Supply Chain Management*, vol. 5(3), pp.281–299.

Ytterligare litteratur omfattande ca 400 s. väljs i samråd med lärare i samband med projektarbetet.

Antal sidor: ca 1850

