

Efektivní řízení zásob náhradních dílů

jednodenní seminář

Termín 6.3.2018	Cena pro členy ČSPÚ 2 300,- Kč bez DPH 2 783,- Kč s DPH	Místo konání Technická fakulta TF Česká zemědělská univerzita v Praze Kamýcká 129
Jednodenní seminář 9:00 - 16:30 hod	Cena pro nečleny ČSPÚ 2 900,- Kč bez DPH 3 509,- Kč s DPH	165 21 Praha 6 – Suchdol zasedací síň TF M 54/III přízemí – viz plánek

Profil lektora

Lektor: Ing. Tomáš Hladík, M.Sc., Ph.D.



Je absolventem technické fakulty ČZU v Praze. Jeho specializací je logistika, se zaměřením na logistiku výrobních procesů a řízení zásob.

<http://www.linkedin.com/in/tomashladik>

www.logio.cz

Program semináře

	Obsahová náplň
9:00 – 10:30	Strategický pohled na řízení zásob údržby Problémy v procesech náhradních dílů
10:45 – 12:15	Segmentace náhradních dílů Hodnocení kritičnosti náhradních dílů a identifikace kritických dílů XXX
12:15 -13:00	Oběd
13:00 – 14:30	Forecasting budoucí spotřeby Sporadická poptávka - charakteristika spotřeby ND Bootstrapping XXX
14:45 – 16:15	IT podpora pro řízení zásob a nákupu Analýza zásob, identifikace nadbytečné zásoby a režimy snižování zásob Asset management – řízení ND v průběhu životního cyklu zařízení Trendy Maintenance 4.0 v řízení náhradních dílůXXX
16:15 – 16:30	Případové studie, diskuse a závěr semináře Předání osvědčení o absolvování semináře

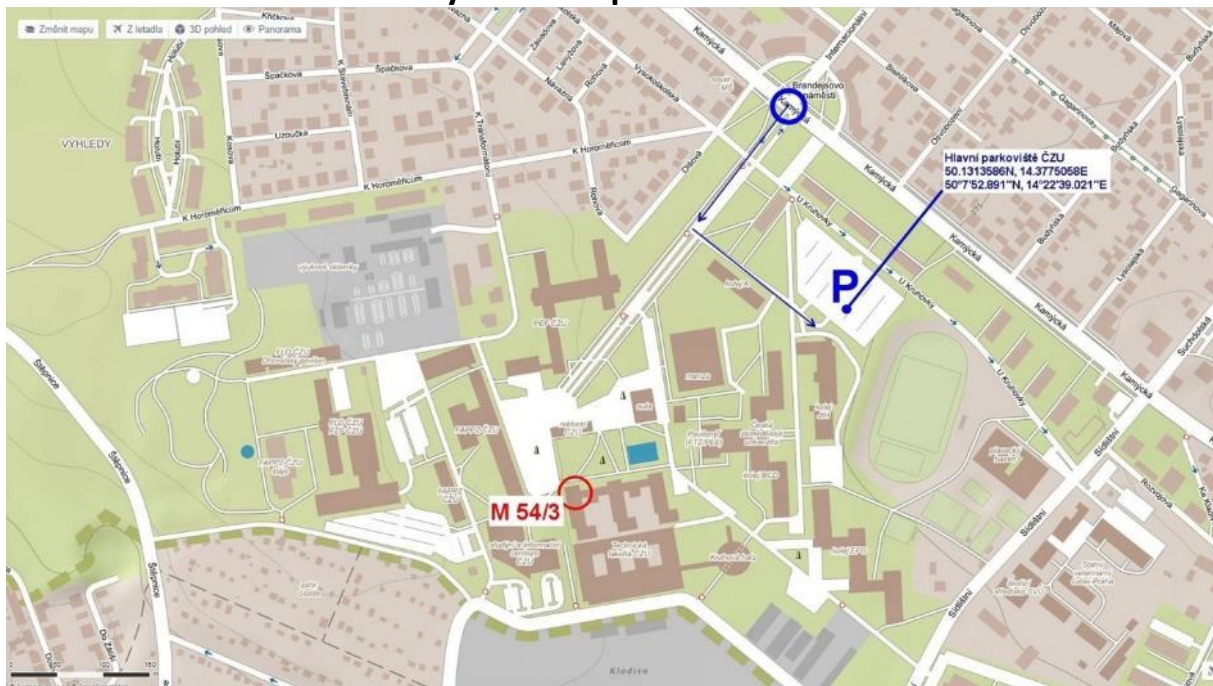
Další informace

Každý účastník kurzu obdrží CERTIFIKÁT o jeho absolvování, který může využít ve svém CV v části o doplňkovém odborném vzdělávání.

V ceně semináře je zahrnuta dopolední kávová přestávka, občerstvení a odpolední kávová přestávka. V areálu je řada stravovacích zařízení, kde je možné zakoupit oběd.

Přihlášku na seminář naleznete na adrese <http://www.udrzba-cspu.cz/nabidky/prihlaska.php?akceid=30>

Areál České zemědělské univerzity v Praze - pláněk



Posluchači semináře mohou být vpuštěni k zaparkování na velkokapacitním parkovišti P1 nalevo za hlavním vjezdem do areálu ČZU po nahlášení u vjezdu.

GPS souřadnice hlavního parkoviště ČZU P1: 50.1313519N, 14.3776503E