



Konzorcijum Logistika BiH

IPA Academy

NOA

BLC
Banking College

BUDI NAJBOLJI!

LOGISTIKA • ŠPEDICIJA • TRANSPORT

Program stručnog osposobljavanja (35 časova | Online)



ZNANJE. PRAKSA. POSAO.

ZNANJE. PRAKSA. POSAO.

U vremenu brzih promjena, digitalizacije i globalnih izazova u lancima snabdijevanja, sektor logistike i transporta postaje jedan od najtraženijih i najperspektivnijih u Evropi i svijetu. Tržište rada više ne traži samo diplomu — traži znanje, praktične vještine i spremnost za rad u realnim uslovima.

Program „BUDI NAJBOLJI“ nastao je kao odgovor na stvarne potrebe privrede, kompanija i pojedinaca koji žele sigurnu karijeru ili razvoj vlastitog biznisa. Kroz jedinstveni dualni pristup — nastava + praksa, učesnicima se omogućava da znanje odmah primijene u realnom sektoru logistike i transporta.

U saradnji sa vodećim stručnjacima, kompanijama i institucijama, ovaj program povezuje obrazovanje i tržište rada, stvarajući novu generaciju kompetentnih logističara, špeditera, menadžera i transportnih profesionalaca spremnih za domaće i EU tržište.

Nastava se realizuje kroz 35 časova, u kombinaciji online i direktne (učioničke) nastave, u manjim grupama do 10 učesnika, čime se osigurava individualan pristup i visok kvalitet rada. Detaljan raspored biće dostavljen nakon završetka procesa prijave.

💡 Specijalna pogodnost za prijavljene kandidate:

Program se realizuje po promotivnoj cijeni od 350 KM, uz odobreni popust od 60%, kao podrška razvoju kadrova u sektoru logistike i transporta. Za punopravno članove KONZORCIJUMA LOGISTIKA BOSNE i HERCEGOVINE besplatna je obuka.

Ovo nije samo edukacija. Ovo je prilika.

PROGRAM „BUDI NAJBOLJI“ – ŠTA DOBIJATE

Program „BUDI NAJBOLJI“ predstavlja integrisani model edukacije koji spaja:

- logistiku
- špediciju
- transport
- lance snabdijevanja
- digitalizaciju

Fokus je na **realnim problemima i tržišnim rješenjima**, a ne na teoriji.

Koncept:

- 35 časova intenzivne nastave
- Online + praktični primjeri
- Direktna priprema za posao

STRUKTURA PROGRAMA

7 KLJUČNIH MODULA

- ◆ Logistika i lanci snabdijevanja (SCM)
- ◆ Transport i operacije
- ◆ Savremena špedicija
- ◆ Ekonomika i troškovi
- ◆ Digitalna logistika
- ◆ Regulatorna i EU sistemi
- ◆ Praktična primjena

BLOK 1: OSNOVE LOGISTIKE I LANACA SNABDIJEVANJA (ČAS 1–5)

- Uvod u logistiku i lance snabdijevanja
- Struktura lanaca (dobavljači – proizvodnja – distribucija – kupac)
- Tokovi: roba, informacije i finansije
- Strategije: lean, agile i hibridni modeli
- Upravljanje zalihama:
 - EOQ model
 - Safety stock
 - JIT koncept
- Trošak zaliha i optimizacija

BLOK 2: TRANSPORT I LOGISTIČKE OPERACIJE (ČAS 6–10)

- Vidovi transporta (drumski, željeznički, pomorski, avio, intermodalni)
- Organizacija transporta i dispečing
- Planiranje ruta i optimizacija
- Utovar, istovar, manipulacija i cross-docking
- Transportne osobine robe (fizičke i hemijske)
- Specijalni transporti:
 - ADR
 - kvarljiva roba
 - roba visoke vrijednosti

BLOK 3: SAVREMENA ŠPEDICIJA I DOKUMENTACIJA (ČAS 11–15)

- Uloga špeditera u lancima snabdijevanja
- Algoritam rada špeditera
- Carinski postupci i regulative
- Incoterms 2020
- NCTS sistem (T1, T2, T5)

CMR i digitalna dokumentacija:

- CMR konvencija i odgovornost prevoznika
- Popunjavanje CMR dokumenta
- eCMR – digitalni transportni dokument
- eFTI – razmjena podataka u EU transportu
- Integracija digitalnih sistema u špediciji

BLOK 4: EKONOMIKA TRANSPORTA I UPRAVLJANJE TROŠKOVIMA (ČAS 16–20)

- Struktura troškova transporta
- Formiranje cijene transporta (€/km model)
- Upravljanje troškovima i profitabilnost
- Troškovi zaliha i SCM troškovi
- Bullwhip efekat i optimizacija lanca
- Rizici u logistici i transportu

BLOK 5: DIGITALIZACIJA I SAVREMENE TEHNOLOGIJE (ČAS 21–25)

- Digitalna logistika (IoT, AI, Blockchain)

- WMS, TMS i ERP sistemi
- Digitalni lanci snabdijevanja
- SCM analitika i optimizacija
- Track & Trace i telematika
- Automatizacija logističkih procesa

BLOK 6: ORGANIZACIJA I REGULATIVA (ČAS 26–30)

- Organizacija logističkih i transportnih preduzeća
- Upravljanje voznim parkom i resursima
- Upravljanje ljudskim resursima

EU regulativa:

- kabotaža i dozvole
- licenciranje

Tahografi i kontrola:

- digitalni tahograf
- evidencija radnog vremena
- pravilo 56 dana
- dokumentacija vozača

Savremeni sistemi:

- EES sistem
- pravilo 90/180
- digitalna kontrola transporta

BLOK 7: ODRŽIVOST I PRAKTIČNA PRIMJENA (ČAS 31–35)

- Zelena logistika i održivi transport
- Povratna i reverzibilna logistika
- Logistički centri i intermodalni sistemi

PROGRAM EDUKACIJE BUDI NAJBOLJI – LOGISTIKA, ŠPEDICIJA I TRANSPORT

STRUKTURA PROGRAMA

Program integriše ključne oblasti logistike, transporta i savremenih lanaca snabdijevanja kroz jedinstveni sistem nastavnih jedinica.

1. UPRAVLJANJE LANCIMA SNABDIJEVANJA (SCM)

- Osnove i struktura lanaca snabdijevanja
- Logistika, zalihe i matematički modeli
- Digitalizacija i softverska rješenja
- Poremećaji, rizici i globalni trendovi
- Integracija znanja i studije slučaja

2. LOGISTIKA

- Osnove logistike i logističkih sistema
- Transport, skladištenje i distribucija
- Logističke strategije i tehnologije
- E-logistika, Smart i City Logistics
- Održiva logistika i primjena

3. TRANSPORTNE OSOBINE ROBE

Cilj: Razumijevanje uticaja karakteristika robe na transport i skladištenje

- Uvod u transportne osobine robe
- Fizičke i hemijske osobine robe
- Specijalizovana roba i uslovi transporta
- Logističke operacije i skladištenje
- Digitalna i održiva logistika

4. SAVREMENA ŠPEDICIJA

Cilj: Upravljanje međunarodnim transportom i dokumentacijom

- Osnove špedicije i međunarodnog transporta
- Carinske procedure i regulativa
- Digitalizacija (eCMR, eFTI, digitalni tokovi)
- Logistika, osiguranje i međunarodni standardi (CMR, FIATA)
- Studije slučaja i praktična primjena

5. EKONOMIKA TRANSPORTA

Cilj: Upravljanje troškovima i efikasnošću sistema

- Osnovni ekonomski principi
- Tarifni sistemi i finansiranje
- Upravljanje troškovima i rizicima
- Uticaj transporta na ekonomiju
- Analiza i studije slučaja

6. ORGANIZACIJA LOGISTIČKIH I TRANSPORTNIH PREDUZEĆA

Cilj: Efikasno upravljanje operacijama i resursima

- Osnove organizacije
- Upravljanje procesima i optimizacija
- Digitalizacija i savremeni trendovi
- Regulatorna i razvojne strategije
- Studije slučaja

7. TRANSPORT OPASNIH MATERIJA (ADR)

Cilj: Bezbjedan i usklađen transport opasnih roba

- Regulatorna (ADR, RID, IMDG, IATA)
- Dokumentacija i označavanje
- Bezbjednosne procedure
- Specijalizovani transport
- Analiza rizika i studije slučaja

8. LOGISTIČKI CENTRI

- Uloga logističkih centara
- Tipovi i funkcionalnost
- Digitalizacija i tehnologije
- Planiranje i održivost
- Studije slučaja

9. ZELENA I POVRATNA LOGISTIKA

- Povratna i reverzibilna logistika
- Zelena logistika i održivost
- Digitalizacija i optimizacija
- Kružna ekonomija
- Praktična primjena

10. CPC MENADŽER DRUMSKOG TRANSPORTA (IRU PROGRAM)

- Pravni okvir i regulatorna
- Upravljanje transportnim operacijama
- Finansijski menadžment
- Bezbjednost i upravljanje rizicima
- Digitalni sistemi i praksa
- Organizacija prevoza putnika

Polaznik:

- ✓ razumije logističke i transportne sisteme
- ✓ zna upravljati lancima snabdijevanja i zalihama
- ✓ poznaje međunarodnu špediciju i dokumentaciju
- ✓ koristi digitalne alate
- ✓ razumije EU regulatornu
- ✓ spreman za operativni i menadžerski rad

PRIJAVA ZA UPIS – PROGRAM “BUDI NAJBOLJI”

POSTANI LOGISTIČAR, ŠPEDITER, MENADŽER, DISPONENT, INŽINJER ILI TRANSPORTNI PROFESIONALAC
DUALNI PRISTUP: NASTAVA + PRAKSA

Organizatori:

IIL Institut za razvoj izvrsnosti

Konzorcijum Logistika Bosne i Hercegovine

IPA Academy

NOA- Management mednarodne logistike & Trajnostna mobilnost in logistika

BLC- BANJA LUKA COLLEGE

LIČNI PODACI KANDIDATA

- Ime i prezime: _____
 - Datum rođenja: _____
 - Mjesto rođenja: _____
 - Adresa stanovanja: _____
 - Telefon / Viber / WhatsApp: _____
 - E-mail: _____
-

OBRAZOVANJE I ISKUSTVO

- Stepen stručne spreme: _____
 - Završena škola / fakultet: _____
 - Radno iskustvo (navesti period i poslove):
-
-
-
-

PROFESIONALNA ORIJENTACIJA

Označite oblast u kojoj želite da se razvijate:

- Upravljanje lancima snabdijevanja
- Logistika
- Savremena špedicija
- Transportne osobine robe
- Ekonomika transporta
- Organizacija rada logističkih i transportnih preduzeća

- Transport opasnih materija (ADR, RID, IMDG, IATA)
 - Logistički centri
 - Povratna / zelena logistika
 - CPC Menadžer drumskog transporta (IRU program)
-

CILJ PRIJAVE

(označiti ili dopuniti)

- Želim zaposlenje u logistici / transportu
 - Želim unaprijediti postojeće znanje i karijeru
 - Želim praksu uz mentore iz realnog sektora
 - Želim pokrenuti vlastiti biznis
 - Drugo: _____
-

MOTIVACIJA (kratko obrazloženje)

Zašto želite učestvovati u programu:


IZJAVA KANDIDATA


Potvrđujem da su svi navedeni podaci tačni i da sam saglasan/na da se koriste u svrhu selekcije i organizacije programa.

Datum: _____


Potpis: _____

VAŽNE INFORMACIJE

 Pred-upis do: 15.04.2026.

 Početak nastave i prakse: 20.04.2026.

 E-mail: velibor.peulic@gmail.com

 Telefon: +387 65 977 974

 Web: www.logistika.ba

ZAVRŠNA PORUKA. ZNANJE. PRAKSA. POSAO. BUDI NAJBOLJI – PRIDRUŽI SE!