

TeamCAD – Autodesk kursevi i radionice

TeamCAD je autorizovani Autodesk trening centar (ATC) i autorizovani Autodesk centar za sertifikaciju (ACC).

- Organizujemo kurseve i radionice po Autodeskovim standardima za pravna lica i organizovane grupe polaznika u našoj učionici na Novom Beogradu (Yu biznis centar) ili na vašoj lokaciji.
- Pored učionice sa 10 radnih mesta u našem prostoru na Novom Beogradu posedujemo i mobilnu učionicu.
- Organizujemo e-learning (učenje na daljinu) za programe AutoCAD i AutoCAD LT.
- Organizujemo polaganje ispita za Autodesk sertifikate.
- Naši predavači su Autodesk instruktori sertifikovani za najnovije verzije Autodesk programa.
- Imamo preko 25 godina iskustva na poslovima edukacije i konsaltinga za Autodeskova softverska rešenja.

| Oznaka | Naziv kursa (verzije 2017 i 2018) | Časova | Cena (€) |
|--------|--|--------|----------|
| CAD01 | AutoCAD 2D crtanje u ravni | 40 | 200€ |
| CAD02 | AutoCAD 3D modelovanje | 30 | 150€ |
| AME01 | AutoCAD Mechanical | 24 | 240€ |
| INV01 | Autodesk Inventor – Osnovni nivo | 40 | 360€ |
| INV02 | Autodesk Inventor – Rad sa tankim limovima i zavarivanje | 8 | 120€ |
| INV03 | Autodesk Inventor – Cevovodi, oprema | 16 | 240€ |
| INV06 | Autodesk Inventor – Design Accelerator | 16 | 200€ |
| RAR01 | Revit Architecture – Osnovni nivo | 24 | 240€ |
| RAR02 | Revit Architecture – Napredni nivo | 24 | 300€ |
| RST01 | Revit Structure – Osnovni nivo | 24 | 240€ |
| RST02 | Revit Structure – Napredni nivo | 24 | 300€ |
| ADS01 | Autodesk Advance Steel – Osnovni nivo | 24 | 300€ |
| ROB01 | Autodesk Robot Structural Analysis – Osnovni nivo | 32 | 500€ |
| RME01 | Autodesk Revit MEP (mašinske instalacije) – Osnovni nivo | 24 | 240€ |
| RME02 | Autodesk Revit MEP (mašinske instalacije) – Napredni nivo | 24 | 300€ |
| RME03 | Autodesk Revit MEP (hidro instalacije) – Osnovni nivo | 24 | 240€ |
| RME04 | Autodesk Revit MEP (hidro instalacije) – Napredni nivo | 24 | 300€ |
| RME05 | Autodesk Revit MEP (elektro instalacije) – Osnovni nivo | 24 | 240€ |
| RME06 | Autodesk Revit MEP (elektro instalacije) – Napredni nivo | 24 | 300€ |
| NAV01 | Autodesk Navisworks – Osnovni nivo | 18 | 260€ |
| PLT01 | Autodesk Plant 3D – Osnovni nivo | 30 | 400€ |
| PID01 | Autodesk AutoCAD P&ID – Osnovni nivo | 18 | 250€ |
| MAP01 | AutoCAD MAP 3D | 40 | 400€ |
| RAS01 | Autodesk Raster Design | 16 | 200€ |
| CIV01 | AutoCAD Civil 3D | 40 | 400€ |
| MAX01 | Autodesk 3ds Max | 24 | 250€ |
| HSM01 | Autodesk Inventor HSM Express | 12 | 160€ |
| VRAY01 | V-Ray za Autodesk 3ds max | 16 | 200€ |
| VRAY02 | V-Ray za Autodesk Revit | 8 | 120€ |
| WW001 | Woodwork for Inventor – Osnovni nivo | 24 | 240€ |

Specijalizovani smo za Autodesk "vertikalne" aplikacije. Do sada smo obučili preko 3.500 polaznika u Srbiji, Makedoniji, Sloveniji, Bosni i Hercegovini, Crnoj Gori na kursovima za sledeće Autodesk programe: AutoCAD, Autodesk Inventor, Autodesk Inventor HSM, AutoCAD Mechanical, AutoCAD Electrical, AutoCAD Architecture, Revit Architecture, Revit Structure, Revit MEP, Robot Structural Analysis, Advance Steel, AutoCAD Structural Detailing, AutoCAD MAP 3D, AutoCAD Civil 3D, AutoCAD Utility Design, AutoCAD Plant 3D, AutoCAD P&ID, AutoCAD, Autodesk Vault, Autodesk Navisworks, Autodesk 3ds max...

CENE

Cene kurseva su date po polazniku. Minimalan broj polaznika u grupi je 5. Cene su date u evrima po srednjem kursu Narodne Banke Srbije na dan plaćanja. Na sve cene treba dodati PDV u iznosu od 20%.

DINAMIKA ODRŽAVANJA KURSEVA

Dinamika održavanja kurseva je 4-6 školskih časova u terminima 3 x nedeljno po dogovoru. Cena podrazumeva obuku u TeamCAD – Autodesk trening centru na Novom Beogradu, po principu jedan polaznik jedan računar (HP radne stanice). Za kurseve izvan Beograda zaračunavamo troškove puta i smeštaja predavača. Raspored održavanja kursa se određuje na osnovu raspoloživih termina u trenutku kada se formira grupa od dovoljnog broja zainteresovanih polaznika.

Planove kurseva možete pogledati na adresi: <http://teamcad.rs/index.php/planovi-kurseva>

MATERIJAL ZA KURS

- 1. Predviđeno je da se obuke rade u grupama od 6 do 8 polaznika. Vežbe predviđene planom i programom kursa se izvode na pripremljenim primerima uz podršku i nadzor Autodesk instruktora.*
- 2. Materijal za kurs sadrži dataset fajlove sa pripremljenim primerima, kao i pristup TeamCAD portalu sa avi fajlovima za vežbu.*
- 3. Teme za obuku je moguće prilagoditi specifičnim zahtevima, na osnovu dogovora sa instruktorom.*

AUTODESK CERTIFIKAT O ODSLUŠANOM KURSU

Po odslušanom kursu dobija se zvanični sertifikat firme Autodesk u PDF formatu na engleskom jeziku o odslušanom kursu. Svaki Autodeskov sertifikat nosi jedinstven broj, ulazi u Autodeskovu bazu polaznika i važi u celom svetu!

POLAGANJE ISPITA ZA AUTODESK PROFESSIONAL CERTIFIKATE

Kao autorizovani Autodesk centar za sertifikaciju (Autodesk Authorised Certification Center) organizujemo polaganje ispita za zvanične Autodesk sertifikate o poznavanju rada u odgovarajućem programu. Ispiti se polažu On-line u TeamCAD centru za sertifikaciju pod nadzorom administratora u strogo propisanim uslovima u skladu sa zahtevom kompanije Autodesk. U ovom trenutku Autodesk omogućava polaganje ispita - Professional exam. Trajanje ispita je do 120 minuta.

Moguće je polaganje ispita za sledeće programe: AutoCAD, Revit Architecture, Revit Structure, Revit MEP, Autodesk Inventor, AutoCAD Civil 3D, Autodesk Maya, Autodesk 3ds max.

TeamCAD REFERENCE ZA KURSEVE

AutoCAD: AERODROM NIKOLA TESLA – Beograd, BFC LAFARGE – Beočin, BRITISH AMERICAN TOBACCO – Vranje, ELEKTROVOJVODINA – Novi Sad, ELEKTROTEHNIČKI FAKULTET – Niš, ENERGOPROJEKT INDUSTRIJA – Beograd, ENERGOPROJEKT OPREMA – Beograd, ENERGOPROJEKT VISOKOGRADNJA – Beograd, ENERGO TEHNIKA JUŽNA BAČKA – Novi Sad, JP EPS – Beograd, JP DIREKCIJA ZA IZGRADNJU I URBANIZAM – Temerin, JP URBANIZAM – Novi Sad, JUP PLAN – Ruma, LUKA BEOGRAD – Beograd, MAŠINOPROJEKT – Beograd, NACIONALNA SLUŽBA ZA ZAPOŠLJAVANJE – Novi Sad, NACIONALNA SLUŽBA ZA ZAPOŠLJAVANJE – Subotica, NDC – Beograd, OPŠTINA LESKOVAC – Leskovac, OPŠTINA VRANJE – Vranje, OPŠTINSKA UPRAVA – Novi Pazar, PRVA PETOLETKA INŽENJERING – Beograd, REPUBLIČKI GEODETSKI ZAVOD – Beograd, SOKO INŽENJERING – Beograd ...

Revit Architecture: ARCHIMONDE – Beograd, ARHILAB - Niš, BIRO 16 – Novi Sad, BIROPLUS - Beograd, BWK ENGINEERS – Beograd, CENTAR ZA ARHITEKTURU I DIZAJN – Niš, ENERGOPROJEKT VISOKOGRADNJA – Beograd, DA DIZAJNARHITEKTURA – Beograd, DBA - Novi Sad, DIEMME – Beograd, ENERGOPROJEKT INDUSTRIJA – Beograd, ENERGOPROJEKT ENTEL – Beograd, GRAĐEVINSKA DIREKCIJA SRBIJE – Beograd, GRAĐEVINSKI KLASTER KRAGUJEVCA I ŠUMADIJE – Kragujevac, GEMAX – Beograd, KAPA PROJEKT – Niš, LABYRINTH – Novi Sad, PHILLIP MORRIS – Niš, REYNAERS ALUMINIUM – Beograd, SOKO INŽENJERING – Beograd, SVS PROJEKT – Niš, STUDIO – Niš, BIRO KONESKI – Niš, NAFTNA INDUSTRIJA SRBIJE NTC – Novi Sad, MAŠINOPROJEKT KOPRING – Beograd, TERMOENERGO INŽENJERING – Beograd, NORTH INŽENJERING - Subotica, TEBODIN – Beograd, GEMAX - Beograd, ENERGOGROUP - Beograd...

Revit Structure: BIRO KONESKI – Niš, NAFTNA INDUSTRIJA SRBIJE NTC – Novi Sad, MAŠINOPROJEKT KOPRING – Beograd, TERMOENERGO INŽENJERING – Beograd, ENERGOPROJEKT INDUSTRIJA – Beograd, ENERGOPROJEKT ENTEL – Beograd, GAS TERM – Kragujevac, GRAĐEVINSKA DIREKCIJA SRBIJE – Beograd, GRAĐEVINSKI KLASTER KRAGUJEVCA I ŠUMADIJE – Kragujevac, INFRASTRUCTURE ENGINEERING SERVICES – Beograd, KARIN KOMERC MD – Novi Sad, NORTH ENGINEERING – Subotica, TEBODIN – Beograd, INSTITUT ZA RUDARSTVO I METALURGIJU - Bor, GRE ENGINEERING - Beograd,...

Revit MEP: ALFACO INŽENJERING – Čačak, ALPENG - Ljubljana, BWK ENGINEERS – Beograd, ELEKTROVIZIJA – kragujevac, ENERGOPROJEKT INDUSTRIJA – Beograd, ENERGOPROJEKT ENTEL - Beograd, ENERGOPROJEKT OPREMA – Beograd, IES - Beograd, GRAĐEVINSKA DIREKCIJA SRBIJE – Beograd, GRAĐEVINSKI KLASTER KRAGUJEVCA I ŠUMADIJE – Kragujevac, INDUSTRIAL REFRIGERATION CARE – Beograd, INOBATECH GmbH – Germany, INTERNATIONALE INGENIEURE – Beograd, MAŠINOPROJEKT KOPRING – Beograd, PAN PROING – Beograd, NAFTNA INDUSTRIJA SRBIJE NTC – Novi Sad, PHILLIP MORRIS – Niš, PBE INTERCONTACT – Beograd, PROJEKTSOPSUG SVERIGE AB - Švedska, SOKO INŽENJERING – Beograd, STEM - Novi Sad, TEBODIN – Beograd, TERMOENERGO INŽENJERING – Beograd, TVI – Beograd...

Autodesk Navisworks: GRAĐEVINSKA DIREKCIJA SRBIJE – Beograd, NAFTNA INDUSTRIJA SRBIJE NTC – Novi Sad, TEBODIN – Beograd, ČELIK – Bački Jarak...

Advance Steel: GAMA CONSULTING – Prokuplje, MAŠINOPROJEKT KOPRING – Beograd, Tekton – Beograd...

Autodesk Robot: MAŠINOPROJEKT – Beograd, PSR ENGINEERING SOLUTIONS – Beograd...

Autodesk Inventor: ALFA PLAM – Vranje, ALFATEHNICS – Kragujevac, ALUMINA – Zvornika (Bosna i Hercegovina), BLIST – Valjevo, DADEX – Sremska Mitrovica, DP GREJANJE – Zrenjanin, EATON ELECTRIC – Sremska Mitrovica, ELMED – Temerin, ENTERO – Nova Pazova, EURO PRIMA – Novi Sad, FLUIDOTEHNIK – Vrnjačka Banja, GALENIKA – Beograd, GLOBAL SUBSTATION SOLUTION – Beograd, IMPOL SEVAL – Sevojno, INLES - Ribnica (Slovenija), KAPPA TECH - Beograd, KLIMA – Smederevo, MAŠINSKI FAKULTET – Beograd, METALIKA – Sopot, METANOLSKO SIRČETNI KOMPLEKS – Kikinda, MINEL GE – Beograd, MITRAŠINOVIĆ – Smederevo, METALCOOP – Barajevo, OPŠTINA DOBOJ – Doboј, NIS NAFTNA INDUSTRIJA SRBIJE - Novi Sad, POBEDA METALAC - Petrovaradin, POMAK – Žiča, POPOVIĆ COMPANY - Bački Jarak, PRVI PARTIZAN – Užice, ROBERT BOSCH - Šimanovci, SOKO INŽENJERING – Beograd, TEHNIKA KB – Beograd, TERMOVENTS SC – Bačka Topola, TIGAR TYRES (MICHELIN) – Piroт, VERTEX STAR – Kragujevac, UNIPROMET – Čačak, ČIP – Prokuplje, YUBEL INŽENJERING – Beograd, ZASTAVA ORUŽJE – Kragujevac...

Autodesk Inventor HSM: ALFA PLAM – Vranje, LEONI – Prokuplje, OPŠTINA DOBOJ – Doboј, METALCOOP – Barajevo...

Woodwork for Inventor: ENTERO – Nova Pazova...

Autodesk Vault: ALFAPLAM – Vranje, ATB SEVER – Subotica, BG REKLAM – Beograd, KOLUBARA METAL – Vreoci, MAŠINOPROJEKT KORPING – Beograd, NAFTNA INDUSTRIJA SRBIJE NTC – Novi Sad, YUBEL INŽENJERING – Beograd, TIGAR TYRES – Piroт...

AutoCAD P&ID: NAFTNA INDUSTRIJA SRBIJE NTC – Novi Sad, TERMOENERGO INŽENJERING – Beograd, ENERGOPROJEKT ENTEL - Beograd, IMG - Beograd, SRBIJAGAS - Novi Sad...

AutoCAD Plant 3D: NAFTNA INDUSTRIJA SRBIJE NTC – Novi Sad, TERMOENERGO INŽENJERING – Beograd, ENERGOPROJEKT ENTEL - Beograd, VINPROM - Ljubljana, IMG - Beograd, SRBIJAGAS - Novi Sad, TRANŠNAFTA - Novi Sad, LUDAN INŽENJERING - Beograd...

AutoCAD MAP 3D: DIREKCIJA ZA IZGRADNJU BEČEJ – Bečej, ELEKTROVOJVODINA – Novi Sad, GRAD KRAGUJEVAC – Kragujevac, MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA – Podgorica, MONTING – Zemun, NAFTNA INDUSTRIJA SRBIJE NTC – Novi Sad, OPŠTINA ARILJE – Arilje, OPŠTINA BATOČINA – Batočina, OPŠTINA KNIĆ – Knić, OPŠTINA REKOVAC – Rekovac, OPŠTINA TOPOLA – Topola, REPUBLIČKI GEODETSKI ZAVOD – Beograd (60 polaznika), SMATSA (Savezna uprava za kontrolu letenja) – Beograd, SRBIJAGAS – Novi Sad, VICTORIA GROUP – Beograd, ZAVOD ZA URBANIZAM VOJVODINE – Novi Sad, JP URBANIZAM NOVI SAD - Novi Sad...

AutoCAD Civil 3D: ENERGOPROJEKT NISKOGRADNJA – Beograd, ELEKTROSRBIJA – Kraljevo, GEOVIŽIJA – Pančevo, INSTITUT ZA VODOPRIVREDU JAROSLAV ČERNI – Beograd, KORIDORI SRBIJE – Beograd, LOUIS BERGER – Lagos Nigerija, MONTEPUT – Podgorica, NAFTNA INDUSTRIJA SRBIJE BLOK PROMET – Beograd, NAFTNA INDUSTRIJA SRBIJE NTC – Novi Sad...