



Apăsați butonul "Fit to Page" în Acrobat reader, pentru a încadra documentul în rezoluția ecranului dvs.

catalog

Această succintă prezentare a produselor de la www.softedu.eu vă ajută să luați o decizie în achiziția unui curs, astfel încât să fiți siguri că ceea ce comandați reprezintă ceea ce căutați.

Pagina web oferă informații detaliate, mostre video și secvențe din fiecare curs.

În secțiunea web "**Prețuri, Comenzi**" găsiți formularul de contact / comandă, condițiile de utilizare, prețurile, opiniile clienților noștri, considerente pedagogice.

Vizitați periodic secțiunea "**Promoții**" din pagina web.



Autocad, C.A.D., 3D

Soft EDU

Aici cauți când vrei să știi

Autocad / C.A.D. / 3D

Design, editare foto, grafică

Web design

Grafică vectorială

Modelare 3D, simulări

1. Curs intensiv de desen tehnic pentru Autocad (nivel de pregătire începător, mediu)

Adresat celor care învață Autocad, dar nu cunosc principalele reguli de reprezentare a vederilor, secțiunilor, reguli de cotare - principii de bază fără de care proiectarea CAD / Autocad nu este posibilă pentru că nu știm CE să îi cerem calculatorului. Un curs sintetizat, extrem de bine ilustrat.

2. Curs 3D Studio Max 2016 - 2018 (nivel de pregătire începător, mediu, avansat)

Veți învăța să modelați orice obiect în spațiul 3D, să realizați animații, simulări 3D dinamice, prezentări de produs, randări arhitecturale, tur virtual arhitectural, să construiți soft educațional.

3. Curs Autocad 2015 - 2018 (nivel de pregătire începător, mediu, avansat)

Dacă doriți să studiați ultima varianta Autocad, dacă urmează să vă angajați într-o firmă în care se lucrează cu ea, ori doriți să lucrați cu programe actualizate, atunci abordați cursul Autocad 2015, care se pretează perfect și la versiunile Autocad 2016 și Autocad 2017.

4. Curs aplicativ Autocad 2017 - 2018 - Workshop (nivel de pregătire expert)

Aplică tehnicile de lucru Autocad în proiecte complexe, concrete, în spațiul 2D și 3D. Mai mult nu se poate!

5. Curs european Autocad 2008 (nivel de pregătire începător, mediu, avansat)

Cursul se adresează celor care vor să învețe Autocad și nu sunt obligați să folosească ultima versiune. Lecțiile video sunt traduse în 5 limbi și se studiază în 5 state europene, fiind rezultatul unui proiect internațional.

6. Curs Autocad Alternativ (nivel de pregătire începător, mediu)

Dacă nu vă permiteți o licență Autodesk, acest curs vă oferă soluția de a realiza proiecte Autocad, gratuit și legal, chiar în scopuri comerciale, cu un program extraordinar de eficient, identic cu Autocad.

7. Curs nanoCAD (nivel de pregătire începător)

Lecțiile video succinte vă permit să realizați rapid un proiect în format Autocad DWG.



Design, editare foto, grafică, video

Soft EDU

Aici cauți când vrei să știi

Autocad / C.A.D. / 3D

Design, editare foto, grafică

Web design

Grafică vectorială

Modelare 3D, simulări

1. Curs Adobe Photoshop CC

Photoshop este de mulți ani standardul mondial pentru editarea imaginii, fie că este vorba de fotografie, ori de realizarea unor materiale publicitare. Acest curs abordează tehnicile de la zero, începând cu setarea spațiului de lucru, până la corecții fotografice, ajustări de imagine și colaje foto complexe, dar și editări video.

2. Curs Adobe Lightroom CC

Lightroom se adresează în principal fotografilor, deoarece pe lângă capacitatea de a edita fotografiile, dispune și de un puternic modul de catalogare a imaginilor. Pentru cei care lucrează cu mii de imagini, este important.

3. Curs Adobe Camera Raw, secretul imaginii profesionale

Secretul din spatele imaginii profesionale! Formatul Raw, numit de diferiți producători de aparate foto Orf, Nef, Pef, Crw, Cr2, este cel mai puternic format fotografic, iar editarea sa presupune o tehnică specială, care permite obținerea unei fotografii impecabile.

4. Curs de prelucrarea imaginii Gimp

În secțiunea "Reduceri", găsiți cursul Gimp. Acesta este un program gratuit (de tip Open Source) chiar și în scopuri comerciale, reprezentând cea mai bună alternativă la Adobe Photoshop.

5. Curs VideoPad

Curs de editare, montaj și efecte audio video: util nu numai pentru post procesarea din 3D Studio Max, dar și pentru a decupa, monta, exporta filmele pe care le înregistrați, pentru a crea video clipuri cu efecte profesionale, pentru a realiza montaje video și audio la nivel profesional, cu un program gratuit.



Web design

Soft EDU

Aici cauți când vrei să știi

Autocad / C.A.D. / 3D
Design, editare foto, grafică
Web design
Grafică vectorială
Modelare 3D, simulări

1. Curs Web Design X5: pagini web, magazine virtuale

Învățați să lucrați cu un program extrem de eficient, care generează automat cod HTML 5 / CSS 3, construiește un layout cu responsive design, dumneavoastră ocupându-vă doar de aspectul estetic, de design. Așadar, nu este necesară nici o noțiune de programare Html, CSS, Php, Javascript ...

2. Curs Adobe Dreamweaver CC 2016

Învățați să lucrați în cod HTML 5 și CSS 3, conform ultimelor standarde web W3C. Avantajul este acela al deplinei autonomii în proiectarea layout-ului și funcționalității sale, iar dezavantajul este că volumul de informație este foarte mare.

Cum lucrurile sunt într-o schimbare perpetuă și mai ales rapidă, este foarte posibil ca, în curând, ceea ce ați învățat azi să nu mai fie valabil mâine. Un singur exemplu, sintaxa pentru o linie orizontală care departajează conținut era `<hr />` în Html 4.1, acum este `<hr>` în Html 5.

3. Curs Adobe pentru web design

Tehnicile de lucru pentru web sunt studiate în mod particular în acest curs, făcând apel la două programe indispensabile unui web designer, Adobe Photoshop si Adobe Illustrator.

4. Curs Joomla!

Curs de web design in sistem CMS - Content Management System.



Grafică vectorială

Grafica vectorială diferă de editarea imaginilor bitmap, prin aceea că obținem un produs grafic independent de rezoluție. Pentru conceperea unui logo, realizarea unui catalog, a unui pliant dar mai ales a unui banner / mesh de dimensiuni mari, grafica vectorială este indispensabilă.

1. Curs Corel Draw

Corel este programul folosit de multă vreme pentru editări vectoriale. Nu există aproape nici o diferență între versiunile Corel, de la 10 la X7, ceea ce face extrem de facilă adaptarea la oricare variantă.

2. Curs Corel Draw pentru tipar, Print Workshop

Cursul practic Corel Draw sintetizează și aplică cele învățate, abordează câteva proiecte de la zero, până în faza pregătirii pentru tipar. Vom realiza un banner de mari dimensiuni, pliante, mape tipărite în culori RGB, CMYK, Pantone, vom trata probleme practice de prepress și DTP, vom simula scenarii de lucru.

3. Curs Adobe Illustrator CC

Adobe a devenit standardul mondial pentru grafică, iar comunicarea cu Photoshop și alte elemente ale suitei Adobe este extrem de bine pusă la punct.

Cele două programe au un mod de lucru cu totul diferit, au interfață diferită, de aceea este bine să luați o decizie înainte de a investi timp și reurse în studiul unui program de grafică vectorială.

4. Curs Adobe Illustrator & Photoshop pentru tipar, Print Workshop.

Vom aplica tehnicile învățate în Cursurile Illustrator și Photoshop, pentru a crea de la zero câteva proiecte: un banner de mari dimensiuni, un flyer, un pliant, le vom pregăti pentru tipar, ocazie cu care vom studia tehnicile de pre-press, DTP, vom simula situații problematice de producție. În final, vom exporta materialele pentru tipografie.

Soft EDU

Aici cauți când vrei să știi

Autocad / C.A.D. / 3D

Design, editare foto, grafică

Web design

Grafică vectorială

Modelare 3D, simulări



Modelări 3D, simulări

Soft EDU

1. Organe de mașini, mecanisme

Animații și modelări 3D ale diferitelor organe de mașini, mecanisme sau procese tehnologice, ca bielă-manivelă, mecanisme cu came, roți dințate și angrenaje, cutii de viteză, osii și arbori, lagăre, rulmenți.

2. Desen tehnic

Softul educațional destinat studiului Desenului Tehnic conține animații care reflectă forma reală, tridimensională pentru diferite organe de mașini, precum și desenul de execuție al acestora, obținerea celei de-a treia proiecții, secțiuni, cotare, prezentari complexe tridimensionale ale organelor de mașini alături de reprezentarea acestora în desen de execuție.

3. Tehnologia materialelor, asamblări mecanice

Conține animații, simulări, modelări tridimensionale ale principalelor procese, fenomene, operații și principii din Tehnologia Mecanică și Lăcătușerie, Asamblări Mecanice, și planșe pentru dotarea cabinetului.

4. Anatomie umană

Studiul modelelor anatomice este mult mai eficient cu reprezentări 3D ale mușchilor, oaselor, scheletului uman.

Aici cauți când vrei să știi

Autocad / C.A.D. / 3D

Design, editare foto, grafică

Web design

Grafică vectorială

Modelare 3D, simulări