

Modern reglerteknik Övningsbok PDF ladda ner



LADDA NER

LÄSA

Beskrivning

Författare: Bertil Thomas.

Modern reglerteknik behandlar reglertekniken, såväl ur en teoretisk som en tillämpad synvinkel. Den lämpar sig mycket väl för en första kurs i ämnet på högskolenivå, t.ex. inom högskole- och civilingenjörsutbildningar. Det är en av landets mest väletablerade läroböcker på området och bygger på material som har utvecklats i mer än 20 år i författarens egen undervisning. Till faktaboken hör även en övningsbok med stort antal övningar samt facit.

Läs mer

Den femte upplagan (2016) har moderniserats både till form och till innehåll för att så bra som möjligt svara mot lärares och studenter behov av en komplett och aktuell kursbok. Till faktaboken finns också en övningsbok med en stor mängd övningar som tränar studentens förmåga att förstå och tillämpa innehållet i bokens samtliga kapitel. Modern reglerteknik består av 24 kapitel indelade i fem delar:

Den första delen ger en allmän introduktion till ämnet.

Del 2-4 behandlar grundläggande reglerteori. Här finns bland annat avsnitt om modellering, laplacetransformering, frekvensanalys, dimensionering av reglersystem, tillståndsmodeller, tidsdiskret reglering och fuzzy control.

Bokens avslutande del tar upp praktisk reglerteknik (komponenter, givare, signalöverföring med mera) samt simulering av reglersystem med Matlab och Simulink. Boken är främst avsedd för reglertekniska kurser på högskole- och civilingenjörsutbildningar. Ett appendix sammanfattar den nödvändiga matematiska bakgrunden.

Övningsboken innehåller en stor mängd övningar som tränar studentens förmåga att förstå och tillämpa innehållet i faktabokens samtliga huvuddelar. Dessa huvuddelar är: Introduktion i reglerteknik, Grundläggande systemteori, Analog reglersystem, Tidsdiskret reglering, samt Givare, regulatorer, komponenter m m. Övningsboken innehåller även facit.

Om författarna

Bertil Thomas är docent vid Chalmers Tekniska Högskola och författare till ett flertal böcker inom reglerteknik.

Annan Information

Moderna mätomvandlare, pH-mätning,. Optimering, Fuzzy logik, Kvotreglering, Ångpan- nor, Ventiler och ställdon, Industriregulatorn,. Branchspecifika villkor, Fältbussar, Digital kom- munikation, Klimatreglering och Projektmetodik. Till Faktaboken, som kan användas fristående, finns även Övningsböcker. Reglerteknik A.

13 okt 2016 . Modern reglerteknik. 4. uppl. Stockholm: Liber. Thomas, Bertil (2008). Modern reglerteknik : Övningsbok. 4. uppl. Stockholm: Liber. Kompletterande material. LaborationsPM (på Disco). HV Formelsamling i reglerteknik (på Disco). Postadress. Telefon. Fax. Webbadress. Sida. Högskolan Väst. 0520-22 30 00.

Analog och digital reglerteknik + Övningsbok. Schmidtbauer, Lennartson, Thomas. 600kr. 2017-07-19.

Analog och digital reglerteknik Övningsbok. Bengt Lennartson, Bertil Thomas. 300kr. 2017-07-19. Analog och digital reglerteknik. Bengt Schmidtbauer. 400kr. 2017-07-19. Modern Reglerteknik. Bertil Thomas. 400kr.

Utbildningssystem för kurser i reglerteknik. Reglerteknik för alla utbildningsnivåer. Från en enkel och billig reglerstation till en komplett fabrik för processautomation. Läs mer.

Under 2009 vågskålarernas hemska i Pris: 233 kr. häftad, 2017. Skickas inom 1-3 vardagar. Köp boken Modern reglerteknik Övningsbok av Bertil Thomas (ISBN 9789147113293) hos Adlibris.se. Norden till Statoil och St1. Det privatcupen även törnförsedda påbjuder litteraturhistorikerna 800 triac över tamgetter en.

Examination: Skriftlig tentamen i reglerteknik tisdagen den 2 juni 2015, kl 08.00-13.00 (salar: E210 och E230). Kurslitteratur: - Utdelat material - Bertil Thomas: Modern reglerteknik, Liber, ISBN10: 9147093234, ISBN13: 9789147093236 (Obs: Endast textboken, inte övningsboken) Alternativ litteratur: - Schmidtbauer: Analog.

Thomas, Bertil, 1958-. Modern reglerteknik / Bertil Thomas. - 4. uppl. / [teckningar: Eva. Henningsson. - Stockholm : Liber, 2008. - 524 s. : ill. ; 25 cm. ISBN 9147093234 (korr.) (inb.) Thomas, Bertil, 1958-. Modern reglerteknik. Övningsbok / Bertil Thomas. - 4. uppl. -. Stockholm Liber, 2008. - 92 s. ISBN 9147093226 (korr.) (hft.).

24 aug 2016 . Kurslitteratur. B. Thomas, Modern Reglerteknik, Liber, 2008, ISBN 9789147093236. Säljes på Kokboken. S. Jacobsson mfl, Elteknik MI, Institutionen för Signaler och System, Chalmers. Finns under dokument på kurshemsidan. B. Thomas, Modern Reglerteknik övningsbok, Liber, 2008, ISBN 9147093229. ÅBO AKADEMI. INSTITUTIONEN. DEPARTMENT OF. FÖR KEMITEKNIK. CHEMICAL ENGINEERING. Laboratoriet för. Process Control reglerteknik. Laboratory. REGLERTEKNIK I. Grundkurs. Kurt-Erik Häggblom. Biskopsgatan 8. FIN-20500 Åbo Finland www.abo.fi/reglerteknik. 2015. Medtas till tentamen.

Rold Snedsbøl. Transformer – från jø till wavelets, Lars Bengtsson & Bill Karlström. Modern reglerteknik, Bertil Thomas. Modern reglerteknik - Övningsbok, Bertil Thomas. Principles of concurrent and distributed programming, M. Ben-Ari. Matematisk statistik, Ulla Dahlbom. Introduktion till Markovkedjor, Anders Andersson.

Boken behandlar grundläggande metoder för beskrivning, analys och dimensionering av reglersystem. Klassiska angreppssätt som rotortmetoden och frekvensanalys med hjälp av Bodediagram diskuteras. Dessutom introduceras tillståndsvariabler och metoder att analysera känslighet och robusthet hos reglersystem.

Modern reglerteknik Övningsbok Teknik/naturvetenskap Thomas Bertil.

6 okt 2015 . Böckerna är i ett mycket fint skick. Nypris: 771 kr. Jag säljer båda för 350 kr. Kan skickas med post, då tillkommer frakt avgift.

14 aug 2008 . Modern reglerteknik behandlar reglertekniken, såväl från en teoretisk som från en tillämpad synvinkel. Grundläggande systemteori. Analoga reglersystem..

Det består av en teoribok och en övningsbok och innehåller allt material från Heureka Fysik 1 och Heureka Fysik 2. .. Han har bland annat skrivit böckerna Atomic: The First War of Physics (2009), Beyond Measure: Modern Physics, Philosophy and the Meaning of Quantum Theory (2003), A Beginner's Guide to Reality.

I ett modernt samhälle förekommer statistiska uppgifter i många sammanhang, inte minst som ett resultat av

den ökade datoriseringen. Statistiken styr vår syn på en rad företeelser och utgör ett ovärderligt underlag för viktiga beslut inom samhällsplanering, ekonomi, teknik samt hälso- och sjukvård.

. 1995) Radar Foundations for Imaging and Advanced Concepts Realtidssystem för högskolans ingenjörsutbildningar Principles of mathematical analysis Modern Reglerteknik Modern Reglerteknik, övningsbok Reglerteknik Reglerteknik : grundläggande teori Management Research Business Research Methods 3rd ed.

Funktionsteori, eller komplex analys, är ett av de vackraste områdena inom matematiken, men ämnet har också förvånansvärt många tillämpningar inom exempelvis reglerteknik, signalbehandling och stokastiska processer. Ämnet är synnerligen relevant även i tekniska utbildningar. Denna bok behandlar grundläggande. Modern reglerteknik av Thomas, Bertil. Pris från 200,00 kr.

14 aug 2015 . Kurslitteratur. B. Thomas, Modern Reglerteknik, Liber, 2011, ISBN 9789147093236. Säljes på Kokboken. S. Jacobsson mfl, Elteknik MI, Institutionen för Signaler och System, Chalmers. Finns under dokument på kurshemsidan. B. Thomas, Modern Reglerteknik övningsbok, Liber, 2008, ISBN 9147093229. Jämför priser på boken hos över 90+ butiker! Vi hjälper dig att köpa valfri bok till lägsta pris (inkl frakt). Gratis tjänst.

Books Advanced Search Best Sellers Top New Releases Deals in Books School Books Textbooks Books Outlet Children's Books Calendars & Diaries. 1-16 of 19 results for Books : "Bertil Thomas".

Format:Hardcover|Paperback|Kindle Books · Product Details. Modern reglerteknik, övningsbok. by Bertil Thomas. Currently.

Till faktaboken finns också en övningsbok med en stor mängd övningar som tränar studentens förmåga att förstå och tillämpa innehållet i bokens samtliga kapitel. Modern reglerteknik består av 24 kapitel indelade i fem delar: Den första delen ger en allmän introduktion till ämnet. Del 2–4 behandlar grundläggande.

17 feb 2017 . Modern reglerteknik behandlar reglertekniken, såväl ur en teoretisk som en tillämpad synvinkel. Den lämpar sig mycket väl för en första kurs i ämnet på.

12 jan 2017 . Modern reglerteknik behandlar reglertekniken, såväl ur en teoretisk som en tillämpad synvinkel. Den lämpar sig mycket väl för en första kurs i ämnet på högskolenivå, t.ex. inom högskole- och civilingenjörsutbildningar. Det är en av landets mest väletablerade läroböcker på området och bygger på material.

Under Övrigt. Den här utgåvan av Modern reglerteknik, övningsbok är slutsåld. Kom in och se andra utgåvor eller andra böcker av samma författare. tjänstgör tjänstgöring grafikortet kemokiner rymd i Budapest Pris: 493 kr. Inbunden, 2016. Skickas inom 1-3 vardagar. Köp Modern reglerteknik av Bertil Thomas hos.

Denna bok innehåller övningsuppgifter som motsvarar innehållet i boken Analog och digital reglerteknik av Bengt Schmidtbauer. För att binda samman teori och . Modern reglerteknik Övningsbok (Häftad). av . Modern reglerteknik behandlar reglertekniken, såväl från en teoretisk som från en tillämpad synvinkel.

Din sökning gav ingen träff. Kontrollera att du stavat rätt eller försök med ett bredare sökbegrepp.

Kontrollera också om du valt rätt huvudkategori (Böcker, Skivor etc). Om du söker bland en enskild säljares annonser kan du nollställa sökmotorn med krysset vid sök-knappen ovan och sedan söka bland Bokbörsens alla.

4:e upplagan, 2008. Köp Modern reglerteknik Övningsbok (9789147093229) av Bertil Thomas på campusbokhandeln.se.

UV 110 är en nyutvecklad laborationsmodell för grundläggande övningar i reglerteknik och mätteknik. Den är försedd med modern mikroprocessorbaserad och energibesparande varvtalsreglerad pump samt en tryckgivare för nivåmätning enligt "wet leg". Mätpunkten kan lätt flyttas mellan tankarna för att få en- eller två.

19 feb 2009 . Läs ett utdrag ur Modern reglerteknik, övningsbok av Bertil Thomas! Provläs boken gratis direkt på din iPhone, iPad, Android eller dator. Välkommen!

Bertil Thomas (2017) : "Modern reglerteknik. Övningsbok", "Framtidens Intelligens", "Modern reglerteknik", "Rebelledaren", "Naturvetenskapens milstenar", "Bertil Almlöf", "Modern reglerteknik, fak .

Kretskort Uk, kopplingsschema, pcb programvara, micro kretsar, kretskort programvara, kretskort design, kretskort uk, bakkbord, pcb tillverkning, pcb kort, rapid prototyping, flerlagers kretskort, kretskort design, kretskort uk, design kretskort, montering pcb, bakkbord, flerlagers kretskort, kretskort design, pcb mfg. Edr EDR.

Köp böcker av Bertil Thomas: Modern reglerteknik; Analog Och Digital. Reglerteknik. Övningsbok;

Personlig utveckling från grunden - Inre ledarskap oc m.fl. Övrigt. Den här utgåvan av Modern reglerteknik, övningsbok är slutsåld. Kom in och se andra utgåvor eller andra böcker av samma författare. Pris: 60,90 €. inbunden.

28 jul 2014 . Etablera-serien består av fristående övningsböcker som kan användas i slutet av sfi-undervisningen och på Svenska som andraspråk, grund. Böckerna passar både för ungdomsgymnasiet och för vuxenutbildningen. De kan användas i lärarledd undervisning och för självstudier. Läs mer. Om man ska lära.

8 jan 2017 . Ryggbredd: Denna övningsbok hör ihop med upplaga fem av faktaboken, Modern Reglerteknik, och innehåller en stor mängd övningar i grundläggande reglerteknik, såväl teoretiska som praktiska. Även facit ingår. Övningarna testar studentens förmåga att förstå och tillämpa innehållet i faktabokens.

LÄS ONLINE >>> [http://ebookbit.com/book?](http://ebookbit.com/book?k=Modern+reglerteknik+%C3%96vningsbok&lang=se&isbn=9789147113293&source=mymaps&charset=utf-8)

[k=Modern+reglerteknik+%C3%96vningsbok&lang=se&isbn=9789147113293&source=mymaps&charset=utf-8](http://ebookbit.com/book?k=Modern+reglerteknik+%C3%96vningsbok&lang=se&isbn=9789147113293&source=mymaps&charset=utf-8) Modern reglerteknik Övningsbok Till faktaboken hör även en övningsbok med stort antal övningar samt facit. Modern reglerteknik behandlar reglertekniken, såväl ur en.

Kursen kan ej ersätta R0002E/SMR051 Modellbygge och reglering. Examinator. Andreas Johansson - Docent. Övergångsbestämmelser. Kursen R0001E motsvarar kursen SMR043. Litteratur. Gäller från Höst 2010 Lp 1 (Kan ändras fram till 10 veckor innan studiestart). Thomas, Bertil: Modern Reglerteknik med övningsbok.

Modern reglerteknik Övningsbok PDF ladda ner. Beskrivning. Författare: Bertil Thomas. Modern reglerteknik behandlar reglertekniken, såväl ur en teoretisk som en tillämpad synvinkel. Den lämpar sig mycket väl för en första kurs i ämnet på högskolenivå, t.ex. inom högskole- och civilingenjörsutbildningar. Det är en av.

Syllabus. 5 credits; Course code: 1TE683; Education cycle: First cycle; Main field(s) of study and in-depth level: Technology G2F; Grading system: Fail (U), 3, 4, 5. Established: 2012-03-06; Established by: The Faculty Board of Science and Technology; Revised: 2013-04-16; Revised by: The Faculty Board of Science and.

pixel matematik 4 Övningsbok av bjørnar alseth mona rösseland gunnar nordberg 69 . PLUSBOK. 69 kr.

[Click here to find similar products.](#) 9789127410794 912741079X Show more! 9789127408135 9127408132 .

dags! Årskurs 5 Övningsbok b reviderad av göran ejeman sten frennberg per olof k . PLUSBOK. 59 kr.

representerar en typisk produktionslinje som du kan hitta inom alla moderna . övningsbok och lärobok, är fria att kopiera och distribuera till skolans elever. ... Processautomation innebär att styrteknik och reglerteknik integreras i maskiner och anläggningar samt att dessa och hela processer arbetar automatiskt.

Pris: 233 kr. häftad, 2017. Skickas inom 2-5 vardagar. Köp boken Modern reglerteknik Övningsbok av Bertil Thomas (ISBN 9789147113293) hos Adlibris.se. Fri frakt.

7 mar 2017 . Mål. Efter godkänd kurs ska studenten kunna: redogöra för hur PID-regulatorer och lead-lagkompensering fungerar, samt kunna utföra teoretiska beräkningar på reglersystem där dessa ingår,; utvärdera reglersystem med avseende på stabilitet och snabbhet samt välja lämpliga reglerparametrar för ett givet.

Jämför priser på Modern reglerteknik Övningsbok, läs recensioner om Böcker. Använd vår tjänst för att göra det bästa köpet av Modern reglerteknik Övningsbok.

10 nov 2017 . Modern reglerteknik Övningsbok Bertil Thomas. Format: epub, pdf, mobi, fb2, doc, ibooks, txt, kindle. Modern reglerteknik behandlar reglertekniken, såväl ur en teoretisk som en tillämpad synvinkel. Den lämpar sig mycket väl för en första kurs i ämnet på högskolenivå, t.ex. inom högskole- och.

KURSLITTERATUR. Kurslitteratur, Titel: MODERN REGLERTEKNIK Författare: Thomas, Bertil Förlag: Liber ISBN 91-47-01305-2. Titel: STYRTEKNIK Författare: Alm, Lars Förlag: Studentlitteratur ISBN 91-44-20662-3. Övningsbok till Modern Reglerteknik ISBN 91-47-01346-X. Övningsbok till Styrteknik ISBN 91-44-33511-3.

Andra upplagan av övningsboken har främst kompletterats med uppgifter för s.k. differentialalgebraiska ekvationer (DAE:er) samt med identifieringsuppgifter som behandlar skattningar av olinjära modeller, som t.ex. neuronät. Användandet av moderna mjukvaruverktyg har utökats och i många avseenden getts en mer. Reglerteknik. Modern Reglerteknik, övningsbok. 9789147093229. Lindholmen. Bertil Thomas. SSY310.

Reglerteknik. Reglerteknik. 9789144022758. Johanneberg Balazs Kulcsar. ERE091. Reglerteknik.

Reglerteknik : grundläggande teori. 9789144022758. Johanneberg Balazs Kulcsar. TEK190. Research design and.

19 apr 2016 . Modern reglerteknik behandlar reglertekniken, såväl ur en teoretisk som en. Bertil Thomas är

docent vid Chalmers Tekniska Högskola och författare till ett . Köp böcker av Bertil Thomas: Modern reglerteknik Övningsbok; Analog Och Digital Reglerteknik. Modern reglerteknik behandlar reglertekniken, såväl.

Modern reglerteknik. Övningsbok. av Bertil Thomas (Bok) 2017, Svenska, För vuxna. Ämne: Reglerteknik,. Fler ämnen. Automation · Maskinelement · Maskinteknik · Servomekanismer · Teknik. Upphov, Bertil Thomas ; [teckningar: Eva Henningsson .]. Utgivare/år, Stockholm : Liber 2017. Utgåva, 5. uppl. Format, Bok.

otrogen dejting online dejtingsajt badoo bra HE1011 dejtingsajter träning ystad Control Systems dejtingsajt badoo iphone 7.5 credits. dejtingsajt badoo gratis Reglersystem.

Den svenska marknadsplatsen för lästa böcker, lyssnade skivor och tittade filmer. Sök bland tre miljoner annonser från tjugo tusen säljare som levererar direkt till dig.

Syfte. Kursens syfte är att ge förståelse för dynamiska system och matematiska metoder för analys samt kunskaper om reglertekniska tillämpningar. Lärandemål. Efter fullgjord kurs ska studenten kunna: - självständigt genomföra praktiska tester och teoretiska analyser för att identifiera dynamiska system - förstå och tillämpa.

29 okt 2017 . Bra skick. 128 sidor. Tryckt 1961. Vinner du flera auktioner använder jag Postens ekonomipaket för att samfrakta. upp till 2kg för endast 45:- inom Sverige. For postage or payment outside Sweden please wait for a new invoice. If you buy more than one item please wait for a combined Invoice. Köp billiga böcker inom modern reglerteknik övningsbok hos Adlibris.

Litteratur: Bertil Thomas, Modern Reglerteknik – övningsbok (2008 eller 2003) . Se även kursens laborationer och tillhörande uppgifter. Uppgifter i övningsboken (samma kapitelindelning gäller här som i kursboken) Referenser här angivna till den röda övningsboken (2008) samt till den äldre blå övningsboken (2003).

LIBRIS titelinformation: Modern reglerteknik. Övningsbok / Bertil Thomas.

Den ska skapa förståelse för de möjligheter moderna datorhjälpmiddel ger att förbättra reglersystem genom simulering och alternativa reglerprinciper. Den skall även ge . Kursen skall dessutom ge grundläggande kunskaper i styrteknik och kännedom om moderna styrsystem . Liber Thomas B: Reglerteknik, Övningsbok. B Thomas, M Soleimani-Mohseni. Neural Computing and Applications 16 (1), 81-89, 2007. 53, 2007.

Modern reglerteknik. Övningsbok. B Thomas. Liber, 1997. 52, 1997. Estimation of operative temperature in buildings using artificial neural networks. M Soleimani-Mohseni, B Thomas, P Fahlen. Energy and Buildings 38 (6),.

Både teoretiska och praktiska övningar ingår. Liksom facit.

Kurslitteratur och övriga läromedel. Thomas, B.: Modern reglerteknik. Liber, 2001 (tredje upplagan); Thomas, B.: Övningsbok med formelsamling. Liber, 2001 (tredje upplagan); Kompletterande kursmaterial: programvara, laborationshandledningar, formelsamling.

Iqtherm reglersystem från alla köp & sälj marknader i Sverige. Hitta billigaste Iqtherm reglersystem hos AllaAnnonser.

Litteratur. Modern Reglerteknik, Thomas, Bertil Upplaga: 3 Förlag: LIBER År: 1992. ISBN: 91-47-05085-3.

Modern Reglerteknik Övningsbok, Thomas, Bertil Upplaga: 3 Förlag: LIBER År: 1992. ISBN: 91-47-05103-5.

Modern reglerteknik behandlar reglertekniken, såväl ur en teoretisk som en tillämpad Modern reglerteknik Övningsbok. av Bertil Thomas, utgiven av: Liber. Beställ boken Modern reglerteknik av Bertil Thomas (ISBN 9789147112128) hos Till faktaboken hör även en övningsbok med stort antal övningar samt facit. Pris: 233.

27 nov 2011 . Beskrivning. Reglerteknik kan beskrivas som en gren inom ingenjörskonsten vars uppgift är att ge metoder för att styra system i enlighet med givna intentioner. En modern bil skulle inte kunna säljas om den inte innehöll ett stort antal regulatorer. De flesta reglersystem sätts samman av praktiskt inriktade.

Grundnivå. Progression: 61-90. Huvudområde: Elektroteknik, grundnivå, har mindre än 60 hp kurs/er på grundnivå som förkunskapskrav (G1F). Mekatronik, grundnivå, har mindre än 60 hp kurs/er på grundnivå som förkunskapskrav (G1F). Datorsystemteknik, grundnivå, har mindre än 60 hp kurs/er på grundnivå som. Modern reglerteknik behandlar reglertekniken, såväl ur en teoretisk som en tillämpad synvinkel. Den lämpar sig mycket väl för en första kurs i ämnet på högskolenivå, t.ex. . på material som har utvecklats i mer än 20 år i författarens egen undervisning. Till faktaboken hör även en övningsbok med stort antal övningar samt facit.

Modern reglerteknik. Modern reglerteknik, övningsbok. HÄFTAD | av Bertil Thomas | 2008 | Recensioner | Läs ett smakprov! Butiker. 1-2 vardagar Okänt pris Ny bok. Prisutveckling hos snaplit.com. Laddar . begagnadeskolbocker.se. 110 kr Begagnad. Prisutveckling hos begagnadeskolbocker.se. Laddar . Tips! B Thomas, M Soleimani-Mohseni. Neural Computing and Applications 16 (1), 81-89, 2007. 53, 2007. Modern reglerteknik. Övningsbok. B Thomas. Liber, 1997. 52, 1997. Estimation of operative temperature in buildings using artificial neural networks. M Soleimani-Mohseni, B Thomas, P Fahlen. Energy and Buildings 38 (6),.

6 jul 2016 . Till faktaboken finns också en övningsbok med en stor mängd övningar som tränar studentens förmåga att förstå och tillämpa innehållet i bokens samtliga kapitel. Modern reglerteknik består av 24 kapitel indelade i fem delar: Den första delen ger en allmän introduktion till ämnet. Del 2-4 behandlar.

Modern reglerteknik behandlar reglertekniken, såväl ur en teoretisk som en tillämpad synvinkel. Den lämpar sig mycket väl för en första kurs i ämnet på högskolenivå, t.ex. inom högskole- och civilingenjörsutbildningar. Det är en av landets m.

Industriella mät- och reglersystem. Previous Next. Bertil Thomas: "Modern reglerteknik", fjärde upplagan, Liber, 2008. Bertil Thomas: Modern reglerteknik - övningsbok", Liber, 2008. Previous Next. Skip Table of contents.

Artificiell intelligens är inte längre science fiction, den är ett faktum och den förändrar våra liv och vårt samhälle, menar författaren Max Tegmark. Författaren undersöker frågor om hur rättsväsendet bör hantera autonoma system, hur troligt det är att vi lyckas skapa övermänsklig intelligens och om vi i så fall kommer att kunna.

500kr 2. Praktisk Husbyggnadsteknik, Kenneth Sandin ISBN: 9789144048796 75kr 3. Grundläggande Hydraulik, Ove Isaksson Hydcon KB, Luleå tekniska universitet 300kr 4. Modern Reglerteknik, Bertil Thomas ISBN: 9789147093236 400kr (500kr med övningsboken) 5. Modern Reglerteknik Övningsbok, Bertil Thomas

Reglerteknik;. Thomas Bertil, Modern reglerteknik, Liber, 2001, ISBN 47-05085-3. Thomas Bertil, Modern reglerteknik övningsbok, Liber, 2001, ISBN 47-05103-5. Kopierat material. Styrteknik;. Osbeck Morgan, m fl, Chalmers kompendium, finns till försäljning på institutionen. Fastställd i Institutionsstyrelse T 2002-10-23.

