

TalTech raamatukogu sügavusindikaatoritega komplekteerimistemaatika

Käesolev komplekteerimistemaatika kaardistab raamatukogu poolt hangitava teabe ainevaldkonnad UDK alusel. UDK jaotiste valik on tehtud lähtudes ülikooli õppe-, teadus- ja arendustegevuse suundadest, elukestva õppe ja enesetäiendamise vajadustest ning raamatukogudevahelisest tööjaotusest (Teadusraamatukogude ühtne komplekteerimiskava). Igale UDK jaotisele (rubriigile) on lisatud komplekteerimise sügavusindikaatorid järgmiselt:

P – põhiinformatsiooni tasand

Õ – õppetööd ja selle juhendamist toetav tasand

T – teadus- ja arendustegevust toetav tasand

Põhiinformatsiooni tasand (P)

Kogud võimaldavad ainevaldkonda tutvustada ja määratleda, sisaldades:

- piiratud valikut üldteostest, monograafiatest ja teatmeteostest
- piiratud valikut olulistest üldajakirjadest
- piiratud valikut e-ressurssidest

Tagamaks informatsiooni ajakohasust, vaadatakse põhiinformatsiooni tasandil komplekteeritud teavikud järjekindlalt üle. Valik klassikateoseid ja retrospektiivteavikuid säilitatakse alaliselt.

Õppetööd ja selle juhendamist toetav tasand (Õ)

Kogud tagavad süsteemse informatsiooni antud teadusvaldkonnas, rahuldades lugeja vajadused ülikooli rakendus-, bakalaureuse- ja magistriõppe õppekavade ulatuses, sisaldades:

- laia valikut õppekirjandusest
- laia valikut üldisema sisuga monograafiatest ja teatmeteostest ning piiratud valikut kitsamate erialade monograafiatest ja teatmeteostest
- laia valikut üld- ja erialajakirjadest
- laia valikut e-ressurssidest

Õppetööd ja selle juhendamist toetaval tasandil komplekteeritud kogud vaadatakse järjekindlalt üle, et tagada informatsiooni ajakohasus. Alaliselt säilitatakse põhilised ja olulised infoallikad, sh märkimisväärne hulk retrospektiivteavikuid. Igast ülikoolis kasutusel olnud õpikust säilitatakse vähemalt üks eksemplar alaliselt.

Teadus- ja arendustegevust toetav tasand (T)

Kogud sisaldavad põhilisi allikmaterjale, mis rahuldavad kasutaja vajadused doktoriõppekavade ulatuses ning iseseisvaks uurimis- ja arendustööks, sisaldades:

- väga laia valikut üldistest ja erialastest monograafiatest ning teatmeteostest
- väga laia valikut üld- ja erialajakirjadest
- väga laia valikut üldistest ja erialastest e-ressurssidest

Põhilised ja olulised infoallikad, sh retrospektiivteavikud säilitatakse alaliselt.

UDK	TEADUSALA	P	Õ	T
0	Üldteosed.Teadus ja teadmised. Informatsioon			
001	Teaduslik uurimistöö. Teadustöö metoodika. Teadustekstide kirjutamine. Leiutised	+	+	+
002	Dokumentatsioon. Raamatud. Kirjutised. Digitaaldokumendid	+		
003	Kirjasüsteemid ja kirjad. Märgid ja sümbolid. Koodid. Graafilised kujutamisiisid	+		
004	Arvutiteadus ja –tehnoloogia. Andmetöötlus	+	+	+
004.05	Arvutiturve. Küberturvalisus	+	+	+
004.3	Arvuti riistvara	+	+	+
004.4	Arvutitarkvara. Programmeerimine	+	+	+
004.5	Inimese-arvuti interaktsioon. Kasutajaliides. Kasutajakeskkond	+	+	+
004.6	Andmed. Andmehaldus. Andmebaasid. Andmekaeve	+	+	+
004.7	Andmeside. Arvutivõrgud. Internet	+	+	+
004.8	Tehisintellekt	+	+	+
004.9	Rakendustele orienteeritud arvutipõhised tehnikad	+	+	+
006	Standardimine ja standardid	+	+	+
007	Informatsiooni-, side- ja juhtimisteooria üldküsimused (küberneetika). Inimtegevuse modelleerimine	+	+	+
008	Tsivilisatsioon. Kultuur. Progress	+		
01	Bibliograafia ja bibliograafianimestikud. Kataloogid	+		
02	Raamatukogundus. Digitaalraamatukogud	+		
030	Üldteatmeteosed. Entsüklopeediad. Sõnaraamatud	+	+	+
06	Organisatsioonid ja muu ühine tegevus	+		
061	Valitsus-, riiklikud, rahvuslikud, rahvusvahelised organisatsioonid. Euroopa Liit	+	+	+
070	Ajakirjandus	+		
09	Manuskriptid. Haruldased raamatud	+		

1	Filosoofia. Psühholoogia			
14	Filosoofilised kontseptsioonid. Filosoofia ajalugu	+	+	
159	Psühholoogia	+	+	
16	Loogika. Loogika alused	+	+	+
17	Eetika. Insenerieetika. Ärietika	+	+	+
3	Ühiskonnateadused			
30	Sotsiaalteaduste üldteooriad ja metodoloogia. Meetodid. Sotsiograafia	+	+	+
303	Uurimismeetodid ühiskonnateadustes	+	+	+
31	Statistikateadus. Statistika teooria	+	+	+
314	Demograafia. Rahvastikuteadus	+	+	+
316	Sotsioloogia	+	+	+
316.3	Asustussotsioloogia. Linnasotsioloogia	+	+	+
316.4	Sotsiaalsed protsessid. Sotsiaalne dünaamika	+	+	+
316.6	Sotsiaalpsühholoogia	+	+	+
316.7	Kommunikatsioon. Sotsiaalmeedia	+	+	+
32	Poliitika. Politoloogia. Rahvusvahelised suhted	+	+	+
32 (5/9)	Aasia ja Vaikse ookeani regiooni poliitika	+	+	+
33	Majandusteadus	+	+	+
330.1	Mikro- ja makroökonomika	+	+	+
330.3	Majanduse dünaamika. Majanduslikud muutused	+	+	+
330.4	Majandusmatemaatika. Ökonomeetria	+	+	+
330.8	Majandusteooriate, õpetuste, dogmade ajalugu	+	+	+
331	Tööjõud. Tööhõive. Töö. Töökorraldus. Palk	+	+	+
331.1	Töoteooria ja -korraldus. Fimade ja töötajate vahelised suhted. Personalijuhtimine	+	+	+
331.4	Töökeskkond. Töökaitse. Tööohutus. Elektriõhutus	+	+	+

331.5	Töö(jõu)turg. Tööhõive	+	+	+
332	Regionaalmajandus. Territoriaalmajandus. Maaomand. Elamumajandus. Kinnisvara	+	+	+
332.1	Regionaalmajandus. Linnamajandus	+	+	+
336	Rahandus. Riiklikud finantsid. Pangandus. Raha	+	+	+
336.1	Riigi rahandus üldiselt. Maksustamine	+	+	+
336.7	Raha. Rahasüsteem. Pangandus. Väärtpaberibörs	+	+	+
336.8	Ettevõtterahandus	+	+	+
338	Avaliku sektori majandus. Majanduspoliitika	+	+	+
338.2	Majanduspoliitika. Majanduse juhtimine	+	+	+
338.5	Hinnad. Hinnakujundus. Kulud	+	+	+
338.7	Loomemajandus	+	+	
339	Kaubandus. Välismajandus. Turundus	+	+	+
339.1	Turundusuuringud	+	+	+
339.3	Kaubandus. Toll	+	+	+
339.5	Tarbijakäitumine. Tarbijakaitse	+	+	+
339.7	Rahvusvaheline rahandus	+	+	+
34	Õigus. Õigusteadus. Inimõigused	+	+	+
341	Rahvusvaheline õigus. Euroopa Liidu õigus	+	+	+
342	Avalik õigus. Riigiõigus. Haldusõigus	+	+	+
346	Majandusõigus. Tolliõigus. Maksuseadused	+	+	+
347	Tsiviilõigus. Asjaõigus. Võlaõigus	+	+	+
347.7	Äriõigus. Äriühinguõigus	+	+	+
347.77	Intellektuaalne omand. Autoriõigus. Patendindus. Tehnoloogiaõigus	+	+	+
349	Õiguse eriharud. Mitmesugused õigusküsimused	+	+	+
35	Haldusjuhtimine. Riigivalitsemine. E-riik. Sõjandus	+	+	+

352/354	Haldustasandid. Kohalik, piirkondlik, keskjuhtimine	+	+	+
355	Sõjandus. Sõjaajalugu	+		
355:004	Kübersõda. Infosõda	+	+	+
36	Sotsiaalpoliitika. Sotsiaaltöö. Sotsiaalprobleemid	+		
364	Sotsiaalprobleemid. Sotsiaalteenuste ja -toetuste liigid	+	+	
369	Sotsiaalkindlustus	+	+	
37	Haridus. Õpetus. Koolitus	+	+	
371	Haridus- ja õppesüsteemi korraldus	+	+	
377	Spetsialiseeritud õpetus. Ameti-, tehnika-, kutseõpe	+	+	
378	Kõrgharidus. Ülikoolid. Akadeemiline õpe	+	+	+
39	Etnoloogia. Etnograafia. Kombed, tavad. Traditsioonid. Elulaad. Folkloor	+		
391	Rõivastus. Rahvusrõivad. Mood. Kaunistused	+	+	
395	Ühiskondlikud tavandid. Käitumisreeglid, etikett. Sotsiaalsed käitumisnormid	+	+	
5	Loodusteadused. Reaalteadused			
502	Loodus. Keskkonnakaitse	+	+	+
502:54	Keskkonnakeemia	+	+	+
502.17	Keskkonnakorraldus, -majandus, -poliitika	+	+	+
51	Matemaatika. Kõrgem matemaatika	+	+	+
510	Matemaatika fundamentaalsed ja üldised probleemid	+	+	+
512	Algebra	+	+	+
514	Geomeetria. Analüütiline ja kujutav geomeetria	+	+	+
517	Matemaatiline analüüs. Integraal- ja diferentsiaalarvutus	+	+	+
519	Töenäosusteooria. Matemaatiline statistika	+	+	+
519.1	Kombinatoorne analüüs (kombinatorika). Graafiteooria	+	+	+
519.6	Arvutusmeetodid. Matemaatilised tabelid	+	+	+

519.7	Matemaatiline küberneetika	+	+	+
519.8	Matemaatiline planeerimine	+	+	+
52	Astronoomia. Astrofüüsika. Kosmose uurimine. Geodeesia	+		
524	Tähed. Tähesüsteemid. Universum	+		
528	Geodeesia. Topograafia. Kartograafia	+	+	+
53	Füüsika	+	+	+
53.08	Mõõtmine. Mõõteriistade konstruktsioonid. Mõõtmismeetodid	+	+	+
530.1	Füüsika põhiprintsiibid. Kvantfüüsika. Tuumafüüsika	+	+	+
531	Teoreetiline mehaanika. Statistiline mehaanika. Tahkete ja jäikade kehade mehaanika	+	+	+
532	Hüdromehaanika. Hüdraulika	+	+	+
533	Gaaside mehaanika. Aeromehaanika. Plasmafüüsika	+	+	+
534	Mehaanilised võnkumised. Akustika	+	+	+
535	Optika	+	+	+
536	Termodünaamika	+	+	+
537	Elekter. Magnetism. Elektromagnetism	+	+	+
538.9	Kondenseerunud aine (vedelike ja tahkiste) füüsika	+	+	+
539	Aine füüsikaline ehitus. Elastsusteooria. Deformatsioon	+	+	+
539.1	Tuumafüüsika	+	+	+
54	Keemia. Kristallograafia. Mineraloogia. Roheline keemia	+	+	+
543	Analüütiline keemia. Kromatograafia	+	+	+
544	Füüsikaline keemia. Termokeemia. Kolloidkeemia	+	+	+
546	Anorgaaniline keemia	+	+	+
547	Orgaaniline keemia	+	+	+
548	Kristallograafia	+	+	+
549	Mineraloogia. Mineraalide uurimine	+	+	+

55	Teadused Maast. Geoloogia	+	+	+
550	Geoloogia abiteadused	+	+	+
551	Üldgeoloogia. Stratigraafia. Paleograafia	+	+	+
551.5	Meteoroloogia. Klimatoloogia.	+	+	+
551.46	Merefüüsika, okeanograafia. Mereuuringud	+	+	+
552	Petroloogia. Petrograafia	+	+	+
553	Majandusgeoloogia. Maavarade leiukohad (maardlad)	+	+	+
556	Hüdrofäär. Vesi üldiselt. Hüdroloogia. Hüdrodünaamika	+	+	+
56	Paleontoloogia	+	+	+
57	Bioloogia. Rakendusbioloogia	+	+	+
574	Ökoloogia. Biotsönoloogia. Hüdrobioloogia. Biogeograafia. Mereökoloogia	+	+	+
575	Üldgeneetika. Üldine tsütogeneetika. Immunogeneetika. Evolutsioon, liigiteke. Fülogenees	+	+	+
576	Raku ja rakusisene bioloogia. Tsütoloogia. Süsteemibioloogia. Bioinformaatika	+	+	+
577	Biokeemia. Molekulaarbioloogia. Biofüüsika	+	+	+
578	Viroloogia	+	+	+
579	Mikrobioloogia	+	+	+
58	Botaanika	+	+	
59	Zooloogia	+		
60	Geenitehnoloogia. Biotehnoloogia	+	+	+
6	Rakendusteadused. Arstiteadus. Tehnika			
61	Arstiteadus (meditsiin). E-tervis. Telemeditsiin. Tervishoiutehnoloogia. Meditsiinifüüsika.	+	+	+
612	Füsioloogia. Inimese ja võrdlev füsioloogia. Anatoomia	+	+	+
613	Hügieen üldiselt. Inimese tervis ja hügieen. Dieet	+	+	+
614	Rahvatervis ja hügieen. Õnnetuste profülaktika. Töötervishoid	+	+	+

615	Farmakoloogia. Terapeutika. Toksikoloogia. Alternatiivmeditsiin	+		+
616	Patoloogia. Kliiniline meditsiin	+		+
616-7	Meditsiinitehnika. Biomeditsiinitehnika	+	+	+
62	Tehnika. Tehnoloogia üldiselt	+	+	+
62:502	Rohetehnoloogia. Säastev tehnoloogia	+	+	+
620.1	Tugevusõpetus. Korrosioon	+	+	+
620.2	Materjaliõpetus. Materjalide testimine. Materjalide defektid. Uued materjalid	+	+	+
620.3	Nanotehnoloogia. Nanotehnoloogilised materjalid	+	+	+
620.9	Üldenergeetika. Taastuv energia. Päikeseenergia	+	+	+
621	Üldmasinaehitus. Tuumatehnoloogia. Elektrotehnika. Masinaehitus	+	+	+
621.01	Mehhanismide ja masinate teooria	+	+	+
621.039	Tuumatehnoloogia. Aatomienergia	+	+	+
621.1	Soojustehnika. Soojusmasinad. Aurumasinad. Katlad	+	+	+
621.22	Vee-energia. Hüdraulilised masinad (seadmed)	+	+	+
621.3	Elektrotehnika. Elektriahelad	+	+	+
621.3-03	Elektrimaterjalid. Pooljuhtmaterjalid	+	+	+
621.311	Elektroenergeetika. Energiasüsteemid. Elektrijaamad	+	+	+
621.313	Elektrimasinad. Elektriajamid	+	+	+
621.314	Elektrienergia. Trafod	+	+	+
621.315	Elektriedastus. Kaablid	+	+	+
621.316	Elektrienergia jaotamine. Elektripaigaldised. Elektrimõõtmised. Elektromagnetid	+	+	+
621.33	Elektervedu	+	+	+
621.35	Elektrokeemiline tehnoloogia	+	+	+
621.36	Termoelekter. Elekterküte. Elektrotermia	+	+	+

621.37	Elektriliste lainete, elektromagnetiliste lainete, võnkumiste, impulsside tehnika. Laserid	+	+	+
621.37/.39	Raadiotehnika. Raadioelektronika	+	+	+
621.38	Elektronika. Mikroelektronika. Digitaalelektronika. Jõuelektronika	+	+	+
621.383	Optoelektronika. Fotoelektrilised seadised. Päikesepatareid	+	+	+
621.39	Telekommunikatsioon. Side. Raadioside. Satelliitside. Radarid. Antennid. Mobiilside. Videotehnoloogia	+	+	+
621.4	Soojusmasinad (v.a. aurumasinad). Sisepõlemismootorid	+	+	+
621.5	Pneumoenergia seadmestik ja riistad. Külmutustehnika	+	+	+
621.548	Tuuleenergia. Tuulemootorid	+	+	+
621.6	Vedelike ja gaaside transportimis-, säilitamis- ning jaotusjaamad ja -seadmed	+	+	+
621.7/9	Materjalide töötlemine ja vormimine	+	+	+
621.7	Masinaehituse tehnoloogia. Konstruksioonimaterjalid. Tolerantsid. Istud	+	+	+
621.74	Valutehnoloogia	+	+	+
621.78	Metallide termiline ja survetöötlus. Keevitamine	+	+	+
621.8	Masinaelemendid. Ajamid. Liited. Laagrid. Tapid	+	+	+
621.86	Tõstetranspordiseadmed. Laadimine ja teisaldamine	+	+	+
621.865.8	Robotid. Robotika	+	+	+
621.89	Määrimine. Määrdeained	+	+	+
621.9	Lõiketöötlus. Lõikepingid	+	+	+
622	Mäendus	+	+	+
622.2	Mäetööd. Maardla uuring, avamine, ettevalmistamine, koristustööd. Mäemasinad	+	+	+
622.3	Spetsiifiliste maavarade, maakide ja kivimite kaevandamine	+	+	+
622.7	Maavarade töötlemine ja rikastamine. Maakide ettevalmistamine	+	+	+
623	Sõjatehnika. Sõjatopograafia	+		

624	Ehituskonstruksioonid üldiselt	+	+	+
624.01	Konstruksioonid ja konstruksioonelemendid materjali ja ehitusviisi järgi	+	+	+
624.04	Ehitusmehaanika. Konstruksioonide uurimine ja arvutuse graafilised ja analüütilised meetodid	+	+	+
624.07	Konstruksioonelemendid. Kandeelemendid	+	+	+
624.1	Mullatööd. Allmaaehitus. Tunneliehitus	+	+	+
624.13	Geotehnika. Pinnasemehaanika	+	+	+
624.15	Vundamendid. Alused	+	+	+
624.2	Sillaehitus	+	+	+
625	Teedehitus. Teekatted. Raudteede ehitus	+	+	+
626/.27	Vesiehitus. Vesiehitised. Hüdrotehnika	+	+	+
628	Veemajandus. Jäätmekäitlus. Keskkonnatehnika	+	+	+
628.1	Veevarustus. Vee käitlemine. Vee tarbimine	+	+	+
628.2	Linna veeärastus. Linna kanaliseerimine. Kanalisatsioon	+	+	+
628.3	Reovesi. Reovee käitlemine, ärajuhtimine ja utiliseerimine	+	+	+
628.4	Jäätmete kogumine ja paigutamine. Linna hügieen	+	+	+
628.8	Sisekliima. Õhu konditsioneerimine. Kütmine. Ventileerimine	+	+	+
628.9	Valgustus. Valgustustehnika. Valgusreostus	+	+	+
629	Transpordivahendid	+	+	+
629.3	Maismaasõidukid (v.a. relssidel liikuvad). Elektri- ja hübriidautod. Isejuhitavad sõidukid	+	+	+
629.5	Laeva jõuseadmed. Laevad. Paadid. Laeva- ja paadiehitus	+	+	+
629.7	Aeronautika. Lennukid. Kosmonautika	+		+
63	Põllumajandus. Metsandus. Jahindus. Kalandus	+		
64	Kodumajandus. Kodundus. Majapidamine	+		
641	Toit. Toiduvalmistamine. Road	+	+	+
645	Interjäär. Sisustus	+		

65	Organisatsioon ja juhtimine	+	+	+
65L	Logistika. Tarnekett. Tarneahela juhtimine	+	+	+
65.01	Organisatsioonikäitumine. Organisatsioonikultuur	+	+	+
651	Ärisuhtlus. Bürootöö	+	+	+
654	Telekommunikatsiooni korraldus. Ringhääling	+	+	+
656	Transpordikorraldus. Transpordiuuringud	+	+	+
657	Raamatupidamine. Arvepidamine. Eelarved. Bilansid. Kontod. Audit	+	+	+
657.05	Juhtimisarvestus	+	+	+
658	Ettevõtetus. Ettevõtete juhtimine. Ärijuhtimine. Äriuuringud. Innovatsioon	+	+	+
658.5	Tootmise organiseerimine ja planeerimine. Kvaliteedijuhtimine	+	+	+
658.512.2	Toodete ja teenuste disain	+	+	+
658.6	Brändid. Kaubamärgid	+	+	+
658.8	Klienditeenindus. Müük. Müügijuhtimine	+	+	+
659	Avalikkussuhted ja teabekorraldus. Reklaamindus	+	+	+
66	Keemiatehnoloogia. Keemiatööstus	+	+	+
661	Kemikaalid	+	+	+
662	Kütused. Kütuste tehnoloogia. Alternatiivkütused	+	+	+
663/664	Toiduainete tehnoloogia. Toiduainetööstus. Toiduohutus	+	+	+
665	Põlevkivi- ja naftasaadused. Õlid. Rasvad. Vahad. Liimid. Kummid. Vaigud	+	+	+
666	Ehitusmaterjalitööstus. Tsement ja betoon. Klaasitööstus. Keraamika	+	+	+
667	Värvid, lakid, liimid	+	+	+
669	Metallurgia. Sulamid	+	+	+
67	Tööstus. Tööstusharud. Oskustöö	+	+	+
674	Puit ja puidutööstus. Mööblitööstus	+	+	+

676	Paberi- ja tselluloositööstus	+	+	+
677	Tekstiilitehnoloogia	+	+	+
678	Polümeermaterjalid. Polümeermaterjalide tehnoloogia	+	+	+
681	Peenmehaanika- ja aparaadiehitus. Automaatika. Süsteemiteooria. Rakendusoptika	+	+	+
681.5	Automaatjuhtimine. Mehhatroonika	+	+	+
687	Õmblustehnoloogia. Õmblustoodete konstrueerimine	+	+	+
69	Ehitus. Ehitusmaterjalid. Ehitustehnoloogia. Ehitusfüüsika. Ökoehitus	+	+	+
69.05	Ehitusjuhtimine. Ehituskorraldus. Ehitusplats. Ehitiste iga. Ehitiste hooldamine	+	+	+
691	Ehitusmaterjalid. Ehitusdetailid. Ökoehitusmaterjalid	+	+	+
693	Ehitus-ja viimistlustööd	+	+	+
696	Hoonete insenerivõrgud. Erialatööd	+	+	+
697	Hoonete küte. Ventilatsioon ja õhu konditsioneerimine. Tuleohutus	+	+	+
7	Kunst. Meelelahutus. Sport. Muusika			
7.0	Kunsti üldküsimumused	+		
71	Piirkonna, linna ja maa planeerimine. Maastikuarhitektuur	+	+	+
72	Arhitektuur. Arhitektuurne projekteerimine. Arhitektuuri ajalugu. Ehituskunst	+	+	+
744	Lineaarne ja geomeetriline joonestamine. Tehniline joonestamine. Insenerigraafika	+	+	+
79	Meelelahutus. Mängud. Sport	+		
8	Filoloogia. Kirjandus			
808.5	Kõnekunst. Avalik esinemine	+	+	
81	Keeleteadus. Keeled	+		
82	Kirjandusteadus ja -kriitika	+		
821	Ilukirjandus	+		

9	Geograafia. Biograafiad. Arheoloogia. Ajalugu			
902	Arheoloogia	+		
91	Geograafia. Reisikirjad	+		
94	Ajalugu	+		

23. mai 2019