

Bücher für den vorklinischen Unterricht

GEGENSTANDSKATALOG für die Ärztliche Vorprüfung

Stand: 01.03.2024

Lehrbücher zu den Themen:

Pnysik	
Chemie	2
Biologie	3
Medizinische Soziologie	4
Medizinische Psychologie	4
Anatomie	5
Lehrbücher der makroskopischen Anatomie	5
Atlanten	6
Anatomisches Wörterbuch	7
Lehrbücher und Atlanten der Histologie und Zellbiologie	7
Lehrbücher der Embryologie	8
Lehrbücher der Neuroanatomie	9
Physiologie	1C
Kompendium	1C
Standard-Lehrbücher (Auswahl)	1C
Biochemie	11
Genetik	12

Die Literaturliste basiert auf Empfehlungen der Professorinnen und Professoren bzw. der Dozentinnen und Dozenten.

Physik

Harten: Physik für Mediziner, Springer, 17. Aufl. 2023

Standorte und Signaturen

Lehrbuchsammlung 17/UC 174 H328(17) Lesesaal Biologie 88/UC 174 H328(17)

E-Book (Uninetz) https://www.regensburger-katalog.de/s/ubr/de/2/1035/BV049442478

Stuart, Klages: Kurzes Lehrbuch der Physik, Springer, 19. Aufl. 2010

Standorte und Signaturen

Lehrbuchsammlung 17/UC 142 S929(19) Lesesaal Physik 84/UC 142 S929(19)

E-Book (Uninetz) https://www.regensburger-katalog.de/s/ubr/de/2/1035/BV035962821

Kamke, Walcher: Physik für Mediziner, Teubner, 2. Aufl. 1994

Standorte und Signaturen

Bestellbar (Magazin) 00/UC 182 K15(2) Allgemeiner Lesesaal 11/UC 182 K15(2) Lesesaal Physik 84/UC 182 K15(2)

E-Book (Uninetz) https://www.regensburger-katalog.de/s/ubr/de/2/1035/BV045193545

Chemie

Zeeck: Chemie für Mediziner, Urban & Schwarzenberg, 10. Aufl. 2020

Standorte und Signaturen

Lehrbuchsammlung 17/VC 5020 Z43(10) Lesesaal Biologie 88/VC 5020 Z43(10)

Schmuck: Chemie für Mediziner, Pearson, 3. Aufl. 2023

<u>Standorte und Signaturen</u>

Lesesaal Chemie 17/VC 5020 S356(3) Lesesaal Biologie 86/VC 5020 S356(3) Lesesaal Biologie 88/VC 5020 S356(3)

E-Book (Uninetz) https://www.regensburger-katalog.de/s/ubr/de/2/1035/BV044524068

Schmuck: Basisbuch Organische Chemie, Pearson, 2. Aufl. 2018

<u>Standorte und Signaturen</u>

Lehrbuchsammlung 17/VK 5010 S356(2) Lesesaal Chemie 86/VK 5010 S356(2)

E-Book (Uninetz) https://www.regensburger-katalog.de/s/ubr/de/2/1035/BV048928883

Mortimer, Müller: Chemie: das Basiswissen der Chemie, Thieme, 13. Aufl. 2020

Standorte und Signaturen

Lehrbuchsammlung 17/VC 5010 M888 D4(13) Lesesaal Chemie 86/VC 5010 M888 D4(13)

Lesesaal Biologie 88/VC 5010 M888 D4(12) (12. Aufl.)

Tro: Principles of Chemistry, Pearson, 3. Aufl. 2015

Standort und Signatur

Lesesaal Biologie 88/VC 5010 T843(3)

Hutterer: Fit in Anorganik, Springer, 4. Aufl. 2020

Standorte und Signaturen

Lehrbuchsammlung 17/VH 5200 H983(4) Lesesaal Chemie 86/VH 5200 H983(4) Lesesaal Biologie 88/VH 5200 H983(4)

E-Book (Uninetz) https://www.regensburger-katalog.de/s/ubr/de/2/1035/BV046878072

Hutterer: Fit in Organik, Springer, 4. Aufl. 2021

Standorte und Signaturen

Lehrbuchsammlung 17/VK 5200 H983(4) Lesesaal Chemie 86/VK 5200 H983(4) Lesesaal Biologie 88/VK 5200 H983(4)

E-Book (Uninetz) https://www.regensburger-katalog.de/s/ubr/de/2/1035/BV047690524

Biologie

Buselmaier: **Biologie für Mediziner**, Springer, 14. Aufl. 2018 (zurzeit einziges Lehrbuch für Biologie nach dem neuen GK, beinhaltet nicht alle Teile des Kurses)

Standorte und Signaturen

Bestellbar (Magazin) 01/23.W0382

Lehrbuchsammlung 17/XF 1215 B977(14) Lesesaal Biologie 88/XF 1215 B977(14)

E-Book (Uninetz) https://www.regensburger-katalog.de/s/ubr/de/2/1035/BV044979381

Wehner, Gehring: **Zoologie**, Thieme, 25. Aufl. 2013 (gutes Lehrbuch für Themen aus dem Biologie-Kurs)

Standorte und Signaturen

Bestellbar (Magazin) 02/23.W0492

Lehrbuchsammlung 17/WB 9322 K95(25) Lesesaal Chemie 86/WB 9322 K95(25) Lesesaal Biologie 88/WB 9322 K95(25) Hirsch-Kauffmann, Schweiger: **Biologie und molekulare Medizin für Mediziner und Naturwissenschaftler**, Thieme, 7. Aufl. 2009 (als Alternative zu 1)

Standorte und Signaturen

Allgemeiner Lesesaal 11/WB 9187 H669(7) Lehrbuchsammlung 17/WB 9187 H669(7) Lesesaal Biologie 88/WB 9187 H669(7) Lesesaal Medizin 91/WB 9187 H669(7)

Medizinische Soziologie

Siegrist: Medizinische Soziologie, Urban & Schwarzenberg, 6. Aufl. 2005

Standorte und Signaturen

Bestellbar (Magazin) 01/22.X1337

Lesesaal Biologie 88/XC 2653 S571(6) Lesesaal Medizin 91/XC 2653 S571(6)

Medizinische Psychologie

Buser: Medizinische Psychologie, medizinische Soziologie: Kurzlehrbuch zum Gegenstandskatalog, Urban & Fischer, 6. Aufl. 2007

Standorte und Signaturen

Bestellbar (Magazin) 00/XF 1218 B977(6)

Lehrbuchsammlung 17/XF 1218 B977(5) (5. Aufl.)

Kasten, Sabel: **Medizinische Psychologie, medizinische Soziologie**, Thieme, 16. Aufl. 2009

Standort und Signatur

Bestellbar (Magazin) 01/20.W0056

Lesesaal Biologie 88/XF 1218 K19(16)

Schmidt, Unsicker: **Lehrbuch Vorklinik, Teil D: Medizinische Psychologie und medizinische Soziologie**, Dt. Ärzteverlag, 2003

Standorte und Signaturen

Lesesaal Biologie 88/XF 1210 S352-4 Lesesaal Medizin 91/XF 1210 S352-4

Anatomie

Lehrbücher der makroskopischen Anatomie

Benninghoff, Drenckhahn: **Taschenbuch Anatomie**, Elsevier, 3. Aufl. 2020

Standorte und Signaturen

Lehrbuchsammlung 17/WW 1452 B472 T1(3) Lesesaal Biologie 88/WW 1452 B472 T1(3)

Benninghoff: Anatomie, Band 1, Urban & Schwarzenberg, 17. Aufl. 2008

Standorte und Signaturen

Bestellbar (Magazin) 03/20.W0015

Lehrbuchsammlung 17/WW 1452 B472(17)-1 Lesesaal Biologie 88/WW 1452 B472(17)-1 Lesesaal Medizin 91/WW 1452 B472(17)-1

Benninghoff: Anatomie, Band 2, Urban & Schwarzenberg, 16. Aufl. 2004

Standorte und Signaturen

Bestellbar (Magazin) 03/20.W0016

Lehrbuchsammlung 17/WW 1452 B472(16)-2 Lesesaal Biologie 88/WW 1452 B472(16)-2

Aumüller: Anatomie. Duale Reihe, Thieme, 5. Aufl. 2020

Standorte und Signaturen

 Lehrbuchsammlung
 17/XF 1216 A925(5)

 Lesesaal Biologie
 88/XF 1216 A925(5)

 Lesesaal Medizin
 91/XF 1216 A925(5)

 LS Medizin, Lehrbücher
 9117/XF 1216 A925(5)

Schiebler, Korf: **Anatomie: Histologie, Entwicklungsgeschichte, makroskopische und mikroskopische Anatomie, Topographie,** Steinkopff, 10. Aufl. 2007

Standorte und Signaturen

 Bestellbar (Magazin)
 00/WW 1452 S332(10)

 Lehrbuchsammlung
 17/WW 1452 S332(10)

 Lesesaal Biologie
 88/WW 1452 S332(10)

 Lesesaal Medizin
 91/WW 1452 S332(10)

E-Book (Uninetz) https://www.regensburger-katalog.de/s/ubr/de/2/1035/BV023121544

Waldeyer: Anatomie des Menschen: Lehrbuch und Atlas in einem Band, De Gruyter,

19. Aufl. 2012

Standorte und Signaturen

Lesesaal Biologie 88/WW 1452 W163(19) Lesesaal Medizin 91/WW 1452 W163(19)

Lehrbuchsammlung 17/WW 1452 W163(17) (17. Aufl.)

E-Book (Uninetz) https://www.regensburger-katalog.de/s/ubr/de/2/1035/BV040928064

Atlanten

Tillmann: **Atlas der Anatomie des Menschen: mit Muskeltabellen**, Springer, 3. Aufl. 2017

Standorte und Signaturen

Lehrbuchsammlung 17/WW 1454 T577 A8(3) Lesesaal Biologie 88/WW 1454 T577 A8(3) Lesesaal Medizin 91/WW 1454 T577 A8(3) LS Medizin, Lehrbücher 9117/WW 1454 T577 A8(3)

E-Book (Uninetz) https://www.regensburger-katalog.de/s/ubr/de/2/1035/BV043857383

Schünke: **Prometheus Lernatlas der Anatomie**, Thieme, 6. Aufl. 2022 – 3 Bände <u>Standorte und Signaturen</u>

1. Band

Lehrbuchsammlung 17/WW 1454 S385-1(6) Lesesaal Biologie 88/WW 1454 S385-1(6) Lesesaal Medizin 91/WW 1454 S385-1(6)

2. Band

Lehrbuchsammlung 17/WW 1454 S385-2(6) Lesesaal Biologie 88/WW 1454 S385-2(6) Lesesaal Medizin 91/WW 1454 S385-2(6)

3. Band

Lehrbuchsammlung 17/WW 1454 S385-3(6) Lesesaal Biologie 88/WW 1454 S385-3(6) Lesesaal Medizin 91/WW 1454 S385-3(6)

Rohen, Yokochi, Lütjen-Drecoll: Fotoatlas der Anatomie, Thieme, 9. Aufl. 2020

Standorte und Signaturen

Allgemeiner Lesesaal 11/WW 1454 R737(9) Lehrbuchsammlung 17/WW 1454 R737(9) Lesesaal Biologie 88/WW 1454 R737(9)

alternativ:

Paulsen, Waschke: **Sobotta – Atlas der Anatomie**, Elsevier, 25. Aufl. 2022 – 3 Bände mit Tabellenheft und Poster Collection (8 Poster)

Standorte und Signaturen

1. Band

Lehrbuchsammlung 17/WW 1454 S677-1(25) Lesesaal Biologie 88/WW 1454 S677-1(25)

Lesesaal Medizin 91/WW 1454 S677-1(24) (24. Aufl.)

2. Band

Lehrbuchsammlung 17/WW 1454 S677-2(25) Lesesaal Biologie 88/WW 1454 S677-2(25)

Lesesaal Medizin 91/WW 1454 S677-2(24) (24. Aufl.)

3. Band

Lehrbuchsammlung 17/WW 1454 S677-3(25) Lesesaal Biologie 88/WW 1454 S677-3(25)

Lesesaal Medizin 91/WW 1454 S677-3(24) (24. Aufl.)

Tabellenheft

Lehrbuchsammlung 17/WW 1454 S677-4(4) Lesesaal Biologie 88/WW 1454 S677-4(4)

Lesesaal Medizin 91/WW 1454 S677-4(3) (3. Aufl.)

Poster Collection

Lehrbuchsammlung 17/WW 1454 S677-5(25) Lesesaal Biologie 88/WW 1454 S677-5(25)

Anatomisches Wörterbuch

Dauber: Feneis' Bild-Lexikon der Anatomie, Thieme, 11. Aufl. 2019

Standorte und Signaturen

 Lehrbuchsammlung
 17/WW 1459 F332(11)

 Lesesaal Biologie
 88/WW 1459 F332(11)

 Lesesaal Medizin
 91/WW 1459 F332(11)

Lehrbücher und Atlanten der Histologie und Zellbiologie

Welsch: **Histologie: Zytologie, Histologie und mikroskopische Anatomie - das Lehrbuch**, Urban & Fischer, 6. Aufl. 2022

Standorte und Signaturen

Lehrbuchsammlung 17/WW 1464 W458(6) Lesesaal Biologie 88/WW 1464 W458(6) Lesesaal Medizin 91/WW 1464 W458(6) Junqueira, Carneiro, Gratzl: Histologie, Springer, 6. Aufl. 2005

Standorte und Signaturen

Lehrbuchsammlung 17/WW 1464 J95(6) Lesesaal Biologie 88/WW 1464 J95(6) Lesesaal Medizin 91/WW 1464 J95(6)

E-Book (Uninetz) https://www.regensburger-katalog.de/s/ubr/de/2/1035/BV045193552

(4. Aufl.)

Lüllmann-Rauch: Taschenlehrbuch Histologie, Thieme, 6. Aufl. 2019

<u>Standorte und Signaturen</u>

Lehrbuchsammlung 17/WW 1460 L948(6) Lesesaal Biologie 88/WW 1460 L948(6)

Lesesaal Medizin 91/WW 1460 L948(5) (5. Aufl.)

Benninghoff, Drenckhahn: **Taschenbuch Anatomie**, Elsevier, 3. Aufl. 2020

Standorte und Signaturen

Lehrbuchsammlung 17/WW 1452 B472 T1(3) Lesesaal Biologie 88/WW 1452 B472 T1(3)

Alberts, Bray: Lehrbuch der molekularen Zellbiologie, Wiley-VCH, 5. Aufl. 2021

Standorte und Signaturen

Lehrbuchsammlung 17/WE 1000 A334 E7 D4(5) Lesesaal Chemie 86/WE 1000 A334 E7 D4(5) Lesesaal Biologie 88/WE 1000 A334 E7 D4(5)

Kühnel: **Taschenatlas Histologie**, Thieme, 13. Aufl. 2014

Standorte und Signaturen

Lehrbuchsammlung 17/WW 1464 H564(13) Lesesaal Biologie 88/WW 1464 H564(13) Lesesaal Medizin 91/WW 1464 H564(13)

Lehrbücher der Embryologie

Sadler: Taschenlehrbuch Embryologie, Thieme, 12. Aufl. 2014

Standorte und Signaturen

 Allgemeiner Lesesaal
 11/WX 6004 S126(12)

 Lehrbuchsammlung
 17/WX 6004 S126(12)

 Lesesaal Biologie
 88/WX 6004 S126(12)

 Lesesaal Medizin
 91/WX 6004 S126(12)

Sinowatz: Embryologie des Menschen, Dt. Ärzteverlag, 1999

Standorte und Signaturen

Lehrbuchsammlung 17/XF 1216 S617 Lesesaal Biologie 88/XF 1216 S617 Lesesaal Medizin 91/XF 1216 S617

Christ, Wachtler: **Medizinische Embryologie**, Ullstein *In der Bibliothek nicht vorhanden, Titel vergriffen.*

Drews: Taschenatlas der Embryologie, Thieme, 2 Aufl. 2006

Standorte und Signaturen

Bestellbar (Magazin) 01/21.W0038

Lesesaal Biologie 88/WX 6000 D776(2) Lesesaal Medizin 91/WX 6000 D776(2)

Lehrbücher der Neuroanatomie

Trepel: **Neuroanatomie**, Elsevier, 8. Aufl. 2022

Standorte und Signaturen

Allgemeiner Lesesaal 11/WW 2200 T795(8)
Lehrbuchsammlung 17/WW 2200 T795(8)
Lesesaal Biologie 88/WW 2200 T795(8)
Lesesaal Medizin 91/WW 2200 T795(8)
LS Medizin, Lehrbücher 9117/ WW 2200 T795(8)

E-Book (Uninetz) https://www.regensburger-katalog.de/s/ubr/de/2/1035/BV044486960

(7. Aufl.)

Benninghoff, Drenckhahn: **Taschenbuch Anatomie**, Elsevier, 3. Aufl. 2020

Standorte und Signaturen

Lehrbuchsammlung 17/WW 1452 B472 T1(3) Lesesaal Biologie 88/WW 1452 B472 T1(3)

Huggenberger: Neuroanatomie des Menschen, Springer, 2019

Standorte und Signaturen

Allgemeiner Lesesaal
Lehrbuchsammlung
Lesesaal Biologie
Lesesaal Medizin
LS Medizin, Lehrbücher

11/WW 2204 H891
88/WW 2204 H891
91/WW 2204 H891
9117/WW 2204 H891

E-Book (Uninetz) https://www.regensburger-katalog.de/s/ubr/de/2/1035/BV045335975

Physiologie

Kompendium

Silbernagl, Despopoulos: Taschenatlas Physiologie, Thieme, 9. Aufl. 2018

Standorte und Signaturen

Allgemeiner Lesesaal 11/WW 1584 S582(9) Lehrbuchsammlung 17/WW 1584 S582(9) Lesesaal Biologie 88/WW 1584 S582(9)

Schmidt: Physiologie kompakt, Springer, 4. Aufl. 2001

Standorte und Signaturen

Bestellbar (Magazin) 01/21.W0157

Lehrbuchsammlung 17/WW 1584 S353(4) Lesesaal Biologie 88/WW 1584 S353(4)

E-Book (Uninetz) https://www.regensburger-katalog.de/s/ubr/de/2/1035/BV045192723

(3. Aufl.)

Standard-Lehrbücher (Auswahl)

Speckmann, Hescheler, Köhling: Physiologie, Urban & Fischer, 7. Aufl. 2019

Standorte und Signaturen

Lehrbuchsammlung 17/WW 1540 D311(7) Lesesaal Biologie 88/WW 1540 D311(7) Lesesaal Medizin 91/WW 1540 D311(7)

Pape, Kurtz, Silbernagl: Physiologie, Thieme, 10. Aufl. 2023

Standorte und Signaturen

 Lehrbuchsammlung
 17/WW 1584 K65(10)

 Lesesaal Biologie
 88/WW 1584 K65(10)

 Lesesaal Medizin
 91/WW 1584 K65(10)

Brandes, Lang, Schmidt: Physiologie des Menschen: mit Pathophysiologie, Springer,

32. Aufl. 2019

Standorte und Signaturen

Lehrbuchsammlung 17/WW 1584 R364(32) Lesesaal Biologie 88/WW 1584 R364(32) Lesesaal Medizin 91/WW 1584 R364(32)

E-Book (Uninetz) https://www.regensburger-katalog.de/s/ubr/de/2/1035/BV045913416

Biochemie

Berg: Stryer Biochemie, Springer Spektrum, 8. Aufl. 2018

Standorte und Signaturen

 Allgemeiner Lesesaal
 11/WD 4010 S928 D48(8)

 Lehrbuchsammlung
 17/WD 4010 S928 D48(8)

 Lesesaal Chemie
 86/WD 4010 S928 D48(8)

 Lesesaal Biologie
 88/WD 4010 S928 D48(8)

E-Book (Uninetz) https://www.regensburger-katalog.de/s/ubr/de/2/1035/BV044702472

Löffler: Basiswissen Biochemie: mit Pathobiochemie, Springer, 7. Aufl. 2008

Standorte und Signaturen

 Bestellbar (Magazin)
 00/WD 4010 L825 F9(7)

 Lehrbuchsammlung
 17/WD 4010 L825 F9(7)

 Lesesaal Chemie
 86/ WD 4010 L825 F9(7)

 Lesesaal Biologie
 88/WD 4010 L825 F9(7)

 Lesesaal Medizin
 91/WD 4010 L825 F9(7)

 LS Medizin, Lehrbücher
 9117/WD 4010 L825 F9(7)

E-Book (Uninetz) https://www.regensburger-katalog.de/s/ubr/de/2/1035/BV035065552

Löffler, Petrides, Heinrich: Biochemie und Pathobiochemie, Springer, 10. Aufl. 2022

Standorte und Signaturen

Lehrbuchsammlung 17/WD 4010 H294(10) Lesesaal Biologie 88/WD 4010 H294(10)

E-Book (Uninetz) https://www.regensburger-katalog.de/s/ubr/de/2/1035/BV048542009

Rassow, Hauser, Netzker, Deutzmann: **Biochemie**, Thieme, 5. Aufl. 2022

Standorte und Signaturen

Lehrbuchsammlung 17/XF 1214 R228(5) Lesesaal Biologie 88/XF 1214 R228(5) Lesesaal Medizin 91/XF 1214 R228(5) LS Medizin, Lehrbücher 9117/XF 1214 R228(5)

Voet: Lehrbuch der Biochemie, Wiley-VCH, 3. Aufl. 2019

Standorte und Signaturen

 Lehrbuchsammlung
 17/WD 4010 V876 F9 D4(3)

 Lesesaal Chemie
 86/WD 4010 V876 F9 D4(3)

 Lesesaal Biologie
 88/WD 4010 V876 F9 D4(3)

E-Book (Uninetz) https://www.regensburger-katalog.de/s/ubr/de/2/1035/BV045897770

Lehninger, Nelson, Cox: Biochemie, Springer, 4. Aufl. (Übers. der 5. amerik. Aufl.), 2009

Standorte und Signaturen

Bestellbar (Magazin) 00/WD 4010 L523 P9 D4(4)+2 Allgemeiner Lesesaal 11/WD 4010 L523 P9 D4(4) Lehrbuchsammlung 17/WD 4010 L523 P9 D4(4)

17/WD 4010 L523 P9 D4(4.011)

Lesesaal Chemie 86/WD 4010 L523 P9 D4(4) Lesesaal Biologie 88/WD 4010 L523 P9 D4(4)

Zum Üben für Klausuren etc.:

Hutterer: Fit in Biochemie, Vieweg+Teubner, 2010

Standorte und Signaturen

Lesesaal Chemie 17/WD 4010 H983 Lesesaal Biologie 88/WD 4010 H983

E-Book (Uninetz) https://www.regensburger-katalog.de/s/ubr/de/2/1035/BV036466832

Genetik

Murken, Grimm: Taschenlehrbuch Humangenetik, Thieme, 9. Aufl. 2017

Standorte und Signaturen

Allgemeiner Lesesaal 11/WG 7000 M977(9)
Lehrbuchsammlung 17/WG 7000 M977(9)
Lesesaal Biologie 88/WG 7000 M977(9)
Lesesaal Medizin 91/WG 7000 M977(9)
LS Medizin, Lehrbücher 9117/WG 7000 M977(9)