

Anlage 1
(zu § 2 Abs. 2)

Ausbildungsrichtungen und zuzuerkennende Berufsbezeichnungen

| Erfolgreicher Abschluss an der Berufsfachschule für | | Berufsbezeichnung |
|---|---|--|
| 1.1 | Pflege | Pflegefachfrau/ Pflegefachmann |
| 1.2 | Pflege bei Angebot des Wahlrechts gemäß § 59 Abs. 2 PflBG | Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerin/ Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger |
| 1.3 | Pflege bei Angebot des Wahlrechts gemäß § 59 Abs. 3 PflBG | Altenpflegerin/ Altenpfleger |
| 2. | Krankenpflegehilfe | Staatlich geprüfte Pflegefachhelferin (Krankenpflege)/ Staatlich geprüfter Pflegefachhelfer (Krankenpflege) |
| 3. | Altenpflegehilfe | Staatlich geprüfte Pflegefachhelferin (Altenpflege)/ Staatlich geprüfter Pflegefachhelfer (Altenpflege) |
| 4. | Notfallsanitäterinnen und Notfallsanitäter | Notfallsanitäterin/ Notfallsanitäter |
| 5.1 | Anästhesietechnische Assistentinnen und Assistenten und operationstechnische Assistentinnen und Assistenten bei Fachrichtung Anästhesietechnische Assistenten | Anästhesietechnische Assistentin/ Anästhesietechnischer Assistent |
| 5.2 | Anästhesietechnische Assistentinnen und Assistenten und operationstechnische Assistentinnen und Assistenten bei Fachrichtung Operationstechnische Assistenten | Operationstechnische Assistentin/ Operationstechnischer Assistent |
| 6. | Ergotherapie | Ergotherapeutin/ Ergotherapeut |
| 7. | Physiotherapie | Physiotherapeutin/ Physiotherapeut |
| 8. | Logopädie | Logopädin/ Logopäde |
| 9. | Massage | Masseurin und medizinische Bademeisterin/ Masseur und medizinischer Bademeister |
| 10. | Orthoptik | Orthoptistin/ Orthoptist |
| 11. | Podologie | Podologin/ Podologe |
| 12.1 | Technische Assistentinnen und Assistenten in der Medizin bei Fachrichtung Medizinisch-technische Laboratoriumsassistentinnen und -assistenten | Medizinisch-technische Laboratoriumsassistentin/ Medizinisch-technischer Laboratoriumsassistent |
| 12.2 | Technische Assistentinnen und Assistenten in der Medizin bei Fachrichtung Medizinisch-technische Radiologieassistentinnen und -assistenten | Medizinisch-technische Radiologieassistentin/ Medizinisch-technischer Radiologieassistent |

| Erfolgreicher Abschluss an der Berufsfachschule für | | Berufsbezeichnung |
|--|---|--|
| 12.3 | Technische Assistentinnen und Assistenten in der Medizin bei Fachrichtung Medizinisch-technische Assistentinnen und Assistenten für Funktionsdiagnostik | Medizinisch-technische Assistentin für Funktionsdiagnostik/ Medizinisch-technischer Assistent für Funktionsdiagnostik |
| 12.4 | Technische Assistentinnen und Assistenten in der Medizin bei Fachrichtung veterinärmedizinisch-technische Assistentinnen und Assistenten | Veterinärmedizinisch-technische Assistentin/ Veterinärmedizinisch-technischer Assistent |
| 13. | Diätassistentinnen und Diätassistenten | Diätassistentin/ Diätassistent |
| 14. | Pharmazeutisch-technische Assistentinnen und Assistenten | Pharmazeutisch-technische Assistentin/ Pharmazeutisch-technischer Assistent |

Anlage 2
(zu § 12 Abs. 1 Satz 1)

**2.1 Stundentafel für die Ausbildung zur Pflegefachfrau bzw. zum Pflegefachmann
(Kompetenzbeschreibung nach den Anlagen 1 oder 2 PfiAPrV)**

| Pflichtfächer | Unterrichtsstunden ¹ | |
|---|----------------------------------|--------------|
| | 1. und 2. Schuljahr ² | 3. Schuljahr |
| Theoretischer und praktischer Unterricht nach Anlage 6 PfiAPrV | | |
| Gestaltung von Arbeits- und Beziehungsprozessen ³ | 230 | 80 |
| Unterstützung bei der selbstbestimmten Lebensführung und Selbstpflege ^{3 4} | 330 | 50 |
| Gesundheit und Entwicklung fördern | 200 | 140 |
| Pflegehandeln in kurativen Prozessen und Akutsituationen ⁴ | 260 | 200 |
| Pflegehandeln in ausgewählten Pflegeanlässen ⁴ | 240 | 170 |
| Zur freien Verteilung | 140 | 60 |
| Summe theoretischer und praktischer Unterricht | 1 400 | 700 |
| Praktische Ausbildung^{3 5} | 1 720 | 780 |

¹ Bei einer Ausbildung in Teilzeitform sind die angegebenen Unterrichtsstunden im Ermessen der Schule so auf die Schuljahre zu verteilen, dass der Gesamtumfang der Unterrichtsstunden erbracht wird.

² Pro Schuljahr sind 700 Stunden theoretischer und praktischer Unterricht abzuhalten.

³ Ausschließlich diese Fächer sind zur Beurteilung des Bestehens der Probezeit nach § 11 Abs. 2 BFSO Gesundheit heranzuziehen und im Zwischenzeugnis anzugeben.

⁴ Überwiegend praktisches Fach nach § 17 Abs. 1 Satz 3 BFSO Gesundheit.

⁵ In der praktischen Ausbildung dauert eine Unterrichtsstunde 60 Minuten. Hiervon abweichende arbeitsrechtliche Regelungen bleiben unberührt.

**2.2 Stundentafel für den besonderen Abschluss „Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerin/
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger“ nach § 59 Abs. 2 PflBG
(Kompetenzbeschreibung des dritten Schuljahres nach Anlage 3 PflAPrV)**

| Pflichtfächer | Unterrichtsstunden ¹ |
|--|---------------------------------|
| | 3. Schuljahr ² |
| Theoretischer und praktischer Unterricht nach Anlage 6 PflAPrV | |
| Gestaltung von Arbeits- und Beziehungsprozessen | 80 |
| Gesundheit und Entwicklung fördern | 190 |
| Pflegehandeln in kurativen Prozessen und Akutsituationen ³ | 200 |
| Pflegehandeln in ausgewählten Pflegeanlässen ³ | 170 |
| Zur freien Verteilung | 60 |
| Summe theoretischer und praktischer Unterricht | 700 |
| | |
| Praktische Ausbildung⁴ nach Anlage 7 PflAPrV | 780 |

¹ Bei einer Ausbildung in Teilzeitform sind die angegebenen Unterrichtsstunden im Ermessen der Schule so auf die Schuljahre zu verteilen, dass der Gesamtumfang der Unterrichtsstunden erbracht wird.

² Für die besonderen Abschlüsse werden lediglich Stundentafeln für das letzte Schuljahr ausgewiesen. Die Ausbildung in den ersten beiden Schuljahren erfolgt noch unter einem Ausbildungsvertrag zur Pflegefachfrau oder zum Pflegefachmann.

³ Überwiegend praktisches Fach nach § 17 Abs. 1 Satz 3 BFSO Gesundheit.

⁴ In der praktischen Ausbildung dauert eine Unterrichtsstunde 60 Minuten. Hiervon abweichende arbeitsrechtliche Regelungen bleiben unberührt.

**2.3 Stundentafel für den besonderen Abschluss „Altenpflegerin/Altenpfleger“ nach § 59 Abs. 3 PflBG
(Kompetenzbeschreibung des dritten Schuljahres nach Anlage 4 PflAPrV)**

| Pflichtfächer | Unterrichtsstunden ¹ |
|--|---------------------------------|
| | 3. Schuljahr ² |
| Theoretischer und praktischer Unterricht nach Anlage 6 PflAPrV | |
| Gestaltung von Arbeits- und Beziehungsprozessen | 80 |
| Unterstützung bei der selbstbestimmten Lebensführung und Selbstpflege ³ | 110 |
| Gesundheit und Entwicklung fördern | 80 |
| Pflegehandeln in kurativen Prozessen und Akutsituationen ³ | 200 |
| Pflegehandeln in ausgewählten Pflegeanlässen ³ | 170 |
| Zur freien Verteilung | 60 |
| Summe theoretischer und praktischer Unterricht | 700 |
| | |
| Praktische Ausbildung⁴ nach Anlage 7 PflAPrV | 780 |

¹ Bei einer Ausbildung in Teilzeitform sind die angegebenen Unterrichtsstunden im Ermessen der Schule so auf die Schuljahre zu verteilen, dass der Gesamtumfang der Unterrichtsstunden erbracht wird.

² Für die besonderen Abschlüsse werden lediglich Stundentafeln für das letzte Schuljahr ausgewiesen. Die Ausbildung in den ersten beiden Schuljahren erfolgt noch unter einem Ausbildungsvertrag zur Pflegefachfrau oder zum Pflegefachmann.

³ Überwiegend praktisches Fach nach § 17 Abs. 1 Satz 3 BFSO Gesundheit.

⁴ In der praktischen Ausbildung dauert eine Unterrichtsstunde 60 Minuten. Hiervon abweichende arbeitsrechtliche Regelungen bleiben unberührt.

Anlage 3
(zu § 12 Abs. 1 Satz 1)

Stundentafel für die Berufsfachschulen für Krankenpflegehilfe

| Pflichtfächer | Unterrichtsstunden¹ |
|---|---------------------------------------|
| Theoretischer und praktischer Unterricht | |
| Gestaltung von Arbeits- und Beziehungsprozessen | 220 |
| Gesundheit fördern und wiederherstellen | 80 |
| Unterstützung bei der selbstbestimmten Lebensführung/Selbstpflege ² | 220 |
| Assistenz bei besonderen Pflegeanlässen ² | 180 |
| Summe theoretischer und praktischer Unterricht | 700 |
| | |
| Praktische Ausbildung³ | insgesamt 850 |
| davon bei Schwerpunkt „stationäre Akutpflege“ in der ambulanten Versorgung oder bei Schwerpunkt „ambulante Akutpflege“ in der stationären Versorgung | mind. 80 |

¹ Bei einer Ausbildung in Teilzeitform sind die angegebenen Unterrichtsstunden im Ermessen der Schule so auf die Schuljahre zu verteilen, dass der Gesamtumfang der Unterrichtsstunden erbracht wird.

² Überwiegend praktisches Fach nach § 17 Abs. 1 Satz 3 BFSO Gesundheit.

³ In der praktischen Ausbildung dauert eine Unterrichtsstunde 60 Minuten. Hiervon abweichende arbeitsrechtliche Regelungen bleiben unberührt.

Anlage 4
(zu § 12 Abs. 1 Satz 1)

Stundentafel für die Berufsfachschulen für Altenpflegehilfe

| Pflichtfächer | Unterrichtsstunden¹ |
|---|---------------------------------------|
| Theoretischer und praktischer Unterricht | |
| Gestaltung von Arbeits- und Beziehungsprozessen | 220 |
| Gesundheit fördern und wiederherstellen | 80 |
| Unterstützung bei der selbstbestimmten Lebensführung/Selbstpflege ² | 220 |
| Assistenz bei besonderen Pflegeanlässen ² | 180 |
| Summe theoretischer und praktischer Unterricht | 700 |
| | |
| Praktische Ausbildung³ | insgesamt 850 |
| davon bei Schwerpunkt „stationäre Langzeitpflege“ in der ambulanten Versorgung oder bei Schwerpunkt „ambulante Langzeitpflege“ in der stationären Versorgung | mind. 80 |

¹ Bei einer Ausbildung in Teilzeitform sind die angegebenen Unterrichtsstunden im Ermessen der Schule so auf die Schuljahre zu verteilen, dass der Gesamtumfang der Unterrichtsstunden erbracht wird.

² Überwiegend praktisches Fach nach § 17 Abs. 1 Satz 3 BFSO Gesundheit.

³ In der praktischen Ausbildung dauert eine Unterrichtsstunde 60 Minuten. Hiervon abweichende arbeitsrechtliche Regelungen bleiben unberührt.

Anlage 5
(zu § 12 Abs. 1 Satz 1)

Studentenafel für die Berufsfachschulen für Notfallsanitäterinnen und Notfallsanitäter

| Pflichtfächer | Unterrichtsstunden ¹ | | |
|---|--|--------------|--------------|
| | 1. Schuljahr | 2. Schuljahr | 3. Schuljahr |
| Theoretischer und praktischer Unterricht | | | |
| Medizinisch-naturwissenschaftliche Grundlagen | 185 | 140 | 20 |
| Allgemeine Notfallmedizin ² | 185 | 190 | 120 |
| Spezielle Notfallmedizin | 50 | 190 | 105 |
| Organisation und Einsatzlehre ³ | 70 | 30 | 110 |
| Team Ressource, Management und Qualitätsmanagement ³ | 40 | 25 | 40 |
| Sozial- und geisteswissenschaftliche Grundlagen | 60 | 55 | 35 |
| Berufs- und Staatskunde | 60 | 30 | 35 |
| Deutsch | 20 | 30 | 25 |
| Englisch | 20 | 0 | 20 |
| Fallbearbeitung | 10 | 10 | 10 |
| Summe theoretischer und praktischer Unterricht | 700 | 700 | 520 |
| Praktische Ausbildung⁴ | | | |
| 1. Lehrrettungswache | a) Einsatzdienst an einer Rettungswache | | 40 |
| | b) Durchführung und Organisation von Einsätzen in der Notfallrettung | | 1 600 |
| | c) Zur freien Verfügung | | 320 |
| 2. Krankenhaus | a) Pflegeabteilung | | 80 |
| | b) Interdisziplinäre Notfallaufnahme | | 120 |
| | c) Anästhesie- und OP-Abteilung | | 280 |
| | d) Intensivmedizinische Abteilung | | 120 |
| | e) Geburtshilfe, pädiatrische oder kinderchirurgische Fachabteilung/ Intensivstation oder Station mit entsprechenden Patienten | | 40 |
| | f) Psychiatrische, gerontopsychiatrische oder gerontologische Fachabteilung | | 80 |
| Summe praktische Ausbildung | | | 2 680 |

¹ Bei einer Ausbildung in Teilzeitform sind die angegebenen Unterrichtsstunden im Ermessen der Schule so auf die Schuljahre zu verteilen, dass der Gesamtumfang der Unterrichtsstunden erbracht wird.

² Überwiegend praktisches Fach nach § 17 Abs. 1 Satz 3 BFSO Gesundheit.

³ Rein praktisches Fach nach § 17 Abs. 1 Satz 4 BFSO Gesundheit.

⁴ In der praktischen Ausbildung dauert eine Unterrichtsstunde 60 Minuten. Hiervon abweichende arbeitsrechtliche Regelungen bleiben unberührt.

Anlage 6
(zu § 12 Abs. 1 Satz 1)

Stundentafel für die Berufsfachschulen für Anästhesietechnische Assistentinnen und Assistenten und operationstechnische Assistentinnen und Assistenten

| Pflichtfächer | Unterrichtsstunden ¹ | | |
|---|---------------------------------|--------------|--------------|
| | 1. Schuljahr | 2. Schuljahr | 3. Schuljahr |
| Theoretischer und praktischer Unterricht | | | |
| Berufsbezogene Aufgaben durchführen | 320 | 600 | |
| Bei der Diagnostik und Therapie mitwirken | 120 | 220 | |
| Arbeits- und Beziehungsprozesse gestalten | 120 | 240 | |
| Rechtliche Vorgaben und Qualitätskriterien berücksichtigen | 60 | 80 | |
| Hygienische Arbeitsweisen beherrschen ² | 60 | 80 | |
| Zur freien Verteilung | 60 | 140 | |
| Summe theoretischer und praktischer Unterricht | 740 | 1 360 | |
| Praktische Ausbildung³ nach Anlage 2 oder 4 ATA-OTA-APrV | | 2 500 | |

¹ Bei einer Ausbildung in Teilzeitform sind die angegebenen Unterrichtsstunden im Ermessen der Schule so auf die Schuljahre zu verteilen, dass der Gesamtumfang der Unterrichtsstunden erbracht wird.

² Überwiegend praktisches Fach nach § 17 Abs. 1 Satz 3 BFSO Gesundheit.

³ In der praktischen Ausbildung dauert eine Unterrichtsstunde 60 Minuten. Hiervon abweichende arbeitsrechtliche Regelungen bleiben unberührt.

Anlage 7
(zu § 12 Abs. 1 Satz 1)

Studentenafel für die Berufsfachschulen für Ergotherapie

| Pflichtfächer | Unterrichtsstunden | | | Stunden gesamt |
|--|--------------------|------------------------|------------------------|----------------|
| | 1. Schuljahr | 2. Schuljahr | 3. Schuljahr | |
| Theoretischer und praktischer Unterricht | | | | |
| Berufs-, Gesetzes- und Staatskunde | 40 | – | 20 | 60 |
| Fachsprache | 60 | – | 40 | 100 |
| Biologie, Anatomie und Physiologie | 140 | 20 | 40 | 200 |
| Gesundheits-/Krankheitslehre und Arbeitsmedizin | 220 | 140 | 60 | 420 |
| Psychologie und Pädagogik | 80 | 120 | 60 | 260 |
| Medizinsoziologie und Gerontologie | 40 | 20 | 20 | 80 |
| Grundlagen der Ergotherapie | 140 | – | 20 | 160 |
| Ergotherapeutische Verfahren ¹ | 200 | 260 | 80 | 540 |
| Ergotherapeutische Mittel ² | 400 | 220 | 140 | 760 |
| Fallbearbeitung | 10 | 10 | 20 | 40 |
| Zur Verteilung auf obige Fächer | | | | 80 |
| Summe theoretischer und praktischer Unterricht | 1 330 | 790 | 500 | 2 700 |
| Praktische Ausbildung^{3,4} | | | | |
| Orientierungspraktikum in einem Bereich | 140 | – | – | 140 |
| psychosozialer Bereich ⁵ | | | | 400 |
| motorisch-funktioneller, neurophysiologischer oder neuropsychologischer Bereich ⁵ | | | | 400 |
| arbeitstherapeutischer Bereich ⁵ | | | | 400 |
| zur Verteilung auf die Bereiche | – | | | 360 |
| Summe praktische Ausbildung | 140 | 780⁶ | 780⁶ | 1 700 |

¹ Überwiegend praktisches Fach nach § 17 Abs. 1 Satz 3 BFSO Gesundheit.

² Rein praktisches Fach nach § 17 Abs. 1 Satz 4 BFSO Gesundheit.

³ In der praktischen Ausbildung dauert eine Unterrichtsstunde 45 Minuten. Hiervon abweichende arbeitsrechtliche Regelungen bleiben unberührt.

⁴ Jeweils ein Einsatz des zweiten bzw. dritten Ausbildungsjahrs erstreckt sich auf die ergotherapeutische Arbeit mit Kindern oder Jugendlichen, mit Erwachsenen und mit älteren Menschen.

⁵ Die Verteilung der Stundenzahl der praktischen Ausbildung auf die Bereiche liegt in der Verantwortung der Schule.

⁶ Bis zu 100 Stunden der praktischen Ausbildung des 2. und 3. Schuljahres können im Ermessen der Schule in das jeweils andere Schuljahr verlagert werden.

Anlage 8
(zu § 12 Abs. 1 Satz 1)

Stundentafeln für die Berufsfachschule für Physiotherapie

8.1 Stundentafel für die Ausbildung zur Physiotherapeutin bzw. zum Physiotherapeuten

| Pflichtfächer | Unterrichtsstunden | | | Stunden gesamt |
|--|--------------------|--------------|--------------|----------------|
| | 1. Schuljahr | 2. Schuljahr | 3. Schuljahr | |
| Theoretischer und praktischer Unterricht | | | | |
| Wissenschaftliche Grundlagen | 20 | 20 | 20 | 60 |
| Berufs- und Staatskunde | 20 | – | 20 | 40 |
| Anatomie und Physiologie | 240 | 80 | 60 | 380 |
| Krankheitslehre | 120 | 180 | 120 | 420 |
| Angewandte Physik | 40 | – | – | 40 |
| Sozialwissenschaften | 40 | 20 | – | 60 |
| Prävention und Rehabilitation | – | 40 | – | 40 |
| Trainings- und Bewegungslehre | 60 | 40 | – | 100 |
| Physikalische Therapie (Theorie und Praxis) ¹ | 120 | – | – | 120 |
| Physiotherapeutische Anwendungen (Theorie und Praxis) ¹ | 80 | 340 | 280 | 700 |
| Physiotherapeutische Behandlungstechniken ¹ | 340 | 160 | – | 500 |
| Erste Hilfe ¹ | 30 | – | – | 30 |
| Bewegungserziehung ¹ | 40 | 40 | 40 | 120 |
| Befunderhebung ¹ | 100 | – | – | 100 |
| Massagetherapie ¹ | 110 | 40 | – | 150 |
| Zur Verteilung auf obige Fächer | | | | 40 |
| Summe theoretischer und praktischer Unterricht | 1 360 | 960 | 540 | 2 900 |
| Praktische Ausbildung^{2,3} | | | | |
| Chirurgie | | 240 | | 240 |
| Innere Medizin | | 240 | | 240 |
| Orthopädie | | 240 | | 240 |
| Neurologie | | 240 | | 240 |
| Pädiatrie | | 160 | | 160 |
| Psychiatrie | | 80 | | 80 |
| Gynäkologie | | 80 | | 80 |
| Zur Verteilung auf obige Fächer | | 240 | | 240 |
| Sonstige Einrichtungen | | 80 | | 80 |
| Summe praktische Ausbildung | 100 | 560 | 940 | 1 600 |

¹ Überwiegend praktisches Fach nach § 17 Abs. 1 Satz 3 BFSO Gesundheit.

² In der praktischen Ausbildung dauert eine Unterrichtsstunde 45 Minuten. Hiervon abweichende arbeitsrechtliche Regelungen bleiben unberührt.

³ Die Verteilung der Stundenzahlen der praktischen Ausbildung auf die Fachgebiete und die Schuljahre liegt in der Verantwortung der Schule; die praktische Ausbildung erfolgt erst ab dem zweiten Halbjahr des ersten Schuljahres.

8.2 Stundentafel für die Ausbildung zur Physiotherapeutin bzw. zum Physiotherapeuten – verkürzte Ausbildung (nach § 12 Abs. 2 Satz 1 und 2)

| Pflichtfächer | Unterrichtsstunden | | | Stunden gesamt (18-monatige Ausbildung) | Stunden gesamt (12-monatige Ausbildung) |
|--|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--|--|
| | 1. Schulhalb- jahr | 2. Schulhalb- jahr | 3. Schulhalb- jahr | | |
| Theoretischer und praktischer Unterricht | | | | | |
| Anatomie und Physiologie | 50 | 20 | – | 70 | 20 |
| Krankheitslehre | – | – | 20 | 20 | 20 |
| Angewandte Physik | 20 | – | – | 20 | – |
| Trainings- und Bewegungslehre | 100 | – | – | 100 | – |
| Physiotherapeutische Anwendungen (Theorie und Praxis) ¹ | 40 | 260 | 240 | 540 | 500 |
| Physiotherapeutische Behandlungstechniken ¹ | 100 | 200 | 200 | 500 | 400 |
| Bewegungserziehung ¹ | 40 | 10 | – | 50 | 10 |
| Befunderhebung ¹ | 20 | 30 | 20 | 70 | 50 |
| Zur Verteilung auf obige Fächer | | | | 30 | |
| Summe theoretischer und praktischer Unterricht | 370 | 520 | 480 | 1 400 | 1 000 |
| Praktische Ausbildung^{2 3} | 300 | 200 | 200 | 700 | 400 |

¹ Überwiegend praktisches Fach nach § 17 Abs. 1 Satz 3 BFSO Gesundheit.

² In der praktischen Ausbildung dauert eine Unterrichtsstunde 45 Minuten. Hiervon abweichende arbeitsrechtliche Regelungen bleiben unberührt.

³ Soweit die Schule nach § 12 Abs. 2 Satz 1 und 2 in gesonderten Klassen die verkürzten Ausbildungen durchführen, können aus dem 1. Halbjahr maximal 100 Std. der praktischen Ausbildung in das 2. bzw. 3. Halbjahr verschoben werden.

Anlage 9
(zu § 12 Abs. 1 Satz 1)

Stundentafel für die Berufsfachschulen für Logopädie

| Pflichtfächer | Unterrichtsstunden | | | Stunden gesamt |
|---|--------------------|------------------|------------------|----------------|
| | 1. Schuljahr | 2. Schuljahr | 3. Schuljahr | |
| Theoretischer und praktischer Unterricht | | | | |
| Berufs- und Staatskunde | 40 | – | 20 | 60 |
| Anatomie, Physiologie und Pathologie | 120 | – | – | 120 |
| Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde | 60 | – | – | 60 |
| Pädiatrie ¹ | 60 | 20 | – | 80 |
| Neurologie und Psychiatrie ² | 80 | 40 | 20 | 140 |
| Kieferorthopädie und Kieferchirurgie | 20 | – | – | 20 |
| Phoniatrie | 40 | 40 | 40 | 120 |
| Audiologie und Akustik ³ | 60 | – | 20 | 80 |
| Logopädie ⁴ | 180 | 220 | 80 | 480 |
| Phonetik/Linguistik | 60 | – | 20 | 80 |
| Psychologie ⁵ | 40 | 40 | 40 | 120 |
| Soziologie | – | 40 | – | 40 |
| Pädagogik und Sonderpädagogik | 40 | 60 | 40 | 140 |
| Stimmbildung und Sprecherziehung ⁶ | 100 | 100 | – | 200 |
| Summe theoretischer und praktischer Unterricht | 900 | 560 | 280 | 1 740 |
| Praktische Ausbildung⁷ | | | | |
| Hospitationen ⁸ | 180 ⁸ | 160 ⁸ | – ⁸ | 340 |
| Praxis der Logopädie ⁸ | 200 ⁸ | 540 ⁸ | 780 ⁸ | 1 520 |
| Praxis der Fachgebiete | 60 | 80 | 100 | 240 |
| Summe praktische Ausbildung | 440 | 780 | 880 | 2 100 |

¹ Einschließlich Neuropädiatrie.

² Einschließlich Kinder- und Jugendpsychiatrie, Aphasiologie.

³ Einschließlich Pädaudiologie sowie Elektro- und Hörgeräteakustik.

⁴ Überwiegend praktisches Fach nach § 17 Abs. 1 Satz 3 BFSO Gesundheit.

⁵ Einschließlich Klinischer Psychologie.

⁶ Rein praktisches Fach nach § 17 Abs. 1 Satz 4 BFSO Gesundheit.

⁷ In der praktischen Ausbildung dauert eine Unterrichtsstunde 45 Minuten. Hiervon abweichende arbeitsrechtliche Regelungen bleiben unberührt.

⁸ Die angegebenen Stundenzahlen sind Empfehlungen; die Verteilung der Stunden liegt in der Verantwortung der Schule.

Anlage 10
(zu § 12 Abs. 1 Satz 1)

Stundentafel für die Berufsfachschulen für Massage

| Pflichtfächer | Unterrichtsstunden | | Stunden gesamt |
|--|--------------------|--------------|----------------|
| | 1. Schuljahr | 2. Schuljahr | |
| Theoretischer und praktischer Unterricht | | | |
| Deutsch | 40 | – | 40 |
| Berufs- und Staatskunde | 40 | – | 40 |
| Anatomie und Physiologie | 200 | 140 | 340 |
| Krankheitslehre | 200 | 220 | 420 |
| Sozialwissenschaften | 20 | 40 | 60 |
| Prävention und Rehabilitation | – | 40 | 40 |
| Klassische Massagetherapie (Theorie und Praxis) ¹ | 240 | 60 | 300 |
| Reflexzonentherapie (Theorie und Praxis) ¹ | 80 | 70 | 150 |
| Sonderformen der Massagetherapie (Theorie und Praxis) ¹ | 80 | 120 | 200 |
| Bewegungstherapie (Theorie und Praxis) ¹ | 120 | 80 | 200 |
| Elektro-, Licht- und Strahlentherapie (Theorie und Praxis) ¹ | 80 | 70 | 150 |
| Hydro-, Balneo-, Thermo- und Inhalationstherapie (Theorie und Praxis) ¹ | 80 | 80 | 160 |
| Erste Hilfe ¹ | 40 | – | 40 |
| Befunderhebung ¹ | 40 | 40 | 80 |
| Zur Verteilung auf obige Fächer | – | 30 | 30 |
| Summe theoretischer und praktischer Unterricht | 1 260 | 990 | 2 250 |
| Praktische Ausbildung^{2 3} | | | |
| Klassische Massagetherapie | | | |
| Reflexzonentherapie | | | |
| Sonderformen der Massagetherapie | | | |
| Übungsbehandlungen | | | |
| Elektro-, Licht- und Strahlentherapie | | | |
| Hydro-, Balneo-, Thermo- und Inhalationstherapie | | | |
| Summe praktische Ausbildung | 300 | 500 | 800 |

¹ Überwiegend praktisches Fach nach § 17 Abs. 1 Satz 3 BFSO Gesundheit.

² In der praktischen Ausbildung dauert eine Unterrichtsstunde 45 Minuten. Hiervon abweichende arbeitsrechtliche Regelungen bleiben unberührt.

³ Die Verteilung der Stundenzahlen der praktischen Ausbildung auf die Fachgebiete liegt in der Verantwortung der einzelnen Schule.

Anlage 11
(zu § 12 Abs. 1 Satz 1)

Stundentafel für die Berufsfachschulen für Orthoptik

| Pflichtfächer | Unterrichtsstunden |
|--|-----------------------------|
| | Stunden gesamt ¹ |
| Theoretischer und praktischer Unterricht | |
| Allgemeine Anatomie und Physiologie | 100 |
| Spezielle Anatomie und Physiologie | 180 |
| Allgemeine Krankheitslehre, Kinderheilkunde | 60 |
| Arzneimittel | 40 |
| Allgemeine Augenheilkunde | 150 |
| Neuroophthalmologie | 100 |
| Orthoptik und Pleoptik | 400 |
| Augenbewegungsstörungen | 250 |
| Physik, Optik, Brillenlehre | 200 |
| Hygiene | 60 |
| Berufs-, Gesetzes- und Staatsbürgerkunde | 60 |
| Zur Verteilung auf obige Fächer | 100 |
| Summe theoretischer und praktischer Unterricht | 1 700 |
| | |
| Praktische Ausbildung² | |
| Anamnese- und Befunderhebung, Dokumentation | |
| Therapieplanung und -durchführung | |
| Neuroophthalmologie (einschließlich Perimetrie) | |
| Gesprächsführung und Beratung | |
| Anwendung und Pflege orthoptischer und pleoptischer Geräte | |
| Fotografie | |
| Betreuung von Sehbehinderten und Kontaktlinsenträgern | |
| Summe praktische Ausbildung | 2 800 |

¹ Die endgültige Verteilung der Gesamtstundenzahl des theoretischen und praktischen Unterrichts sowie der praktischen Ausbildung inklusive der Abbildung der vorgegebenen Tätigkeitsbereiche auf die Schuljahre liegt in der Verantwortung der Schule.

² In der praktischen Ausbildung dauert eine Unterrichtsstunde 45 Minuten. Hiervon abweichende arbeitsrechtliche Regelungen bleiben unberührt.

Anlage 12
(zu § 12 Abs. 1 Satz 1)

Studentenafel für die Berufsfachschulen für Podologie

| Pflichtfächer | Unterrichtsstunden ¹ | | Stunden gesamt |
|---|---------------------------------|--------------|----------------|
| | 1. Schuljahr | 2. Schuljahr | |
| Theoretischer und praktischer Unterricht | | | |
| Berufs- und Staatskunde | 40 | 20 | 60 |
| Deutsch | 40 | – | 40 |
| Physik und Chemie | 60 | – | 60 |
| Anatomie und Physiologie | 120 | 60 | 180 |
| Krankheitslehre | 160 | 120 | 280 |
| Hygiene und Mikrobiologie | 60 | 20 | 80 |
| Prävention und Rehabilitation | 40 | – | 40 |
| Psychologie, Pädagogik, Soziologie | 40 | 20 | 60 |
| Arzneimittellehre und Warenkunde | 80 | 40 | 120 |
| Grundlagen der Podologie | 80 | 80 | 160 |
| Erste Hilfe ² | 40 | – | 40 |
| Fußpflegerische Maßnahmen ³ | 120 | 40 | 160 |
| Podologische Behandlungsmaßnahmen ³ | 200 | 200 | 400 |
| Physikalische Therapie ³ | 40 | 60 | 100 |
| Podologische Materialien und Hilfsmittel ³ | 160 | 40 | 200 |
| Zur Verteilung auf obige Fächer | | | 20 |
| Summe theoretischer und praktischer Unterricht | 1 280 | 700 | 2 000 |
| Praktische Ausbildung⁴ | 200 | 800 | 1000 |

¹ Bei einer Ausbildung in Teilzeitform sind die angegebenen Unterrichtsstunden im Ermessen der Schule so auf die Schuljahre zu verteilen, dass der Gesamtumfang der Unterrichtsstunden erbracht wird.

² Überwiegend praktisches Fach nach § 17 Abs. 1 Satz 3 BFSO Gesundheit.

³ Rein praktisches Fach nach § 17 Abs. 1 Satz 4 BFSO Gesundheit.

⁴ In der praktischen Ausbildung dauert eine Unterrichtsstunde 45 Minuten. Hiervon abweichende arbeitsrechtliche Regelungen bleiben unberührt.

Anlage 13
(zu § 12 Abs. 1 Satz 1)

Stundentafeln für die Berufsfachschulen für technische Assistentinnen und Assistenten in der Medizin

13.1 Stundentafel für die Ausbildung zur Medizinisch-technischen Laboratoriumsassistentin bzw. zum Medizinisch-technischen Laboratoriumsassistenten

| Pflichtfächer | Unterrichtsstunden | | | Stunden gesamt |
|--|--------------------|------------------|------------------|----------------|
| | 1. Schuljahr | 2. Schuljahr | 3. Schuljahr | |
| Theoretischer und praktischer Unterricht | | | | |
| Berufs- und Staatskunde | 40 | – | – | 40 |
| Mathematik, Statistik, Dokumentation und Datenverarbeitung | 40 | 20 | 20 | 80 |
| Chemie und Biochemie | 80 | 40 | 20 | 140 |
| Physik | 60 | – | – | 60 |
| Fachenglisch | – | 40 | – | 40 |
| Biologie und Ökologie | 40 | – | – | 40 |
| Psychologie | – | 40 | – | 40 |
| Krankheitslehre und Hygiene | 40 | 40 | – | 80 |
| Anatomie, Physiologie und Pathophysiologie | 60 | 20 | 20 | 100 |
| Hämatologie | 40 | 40 | 40 | 120 |
| Mikrobiologie | 40 | 60 | 40 | 140 |
| Klinische Chemie einschließlich Gerätekunde | 80 | 40 | 40 | 160 |
| Histologie und Zytologie | 40 | 60 | 40 | 140 |
| Übungen zur Dokumentation und Datenverarbeitung ¹ | 20 | 40 | – | 60 |
| Übungen zur Chemie und Biochemie ² | 100 | – | – | 100 |
| Übungen zur Physik ² | 40 | – | – | 40 |
| Übungen zur Ersten Hilfe ¹ | 20 | – | – | 20 |
| Übungen zur Hämatologie ² | 100 | 160 | 140 | 400 |
| Übungen zur Mikrobiologie ² | 120 | 180 | 160 | 460 |
| Übungen zur klinischen Chemie ² | 200 | 140 | 140 | 480 |
| Übungen zur Histologie und Zytologie ² | 100 | 140 | 140 | 380 |
| Zur Verteilung auf obige Fächer | | | | 50 |
| Summe theoretischer und praktischer Unterricht | 1 260 | 1 060 | 800 | 3 170 |
| Praktische Ausbildung³ | | | | |
| Histologie/Zytologie | – | 50 ⁴ | 50 ⁴ | 100 |
| Klinische Chemie | – | 150 ⁴ | 150 ⁴ | 300 |
| Hämatologie | – | 50 ⁴ | 50 ⁴ | 100 |
| Mikrobiologie | – | 50 ⁴ | 50 ⁴ | 100 |
| Zur Verteilung auf obige Fächer | | | | 400 |
| Krankenhauspraktikum | 230 | – | – | 230 |
| Summe praktische Ausbildung | 230 | 300 | 300 | 1 230 |

- ¹ Überwiegend praktisches Fach nach § 17 Abs. 1 Satz 3 BFSO Gesundheit.
- ² Rein praktisches Fach nach § 17 Abs. 1 Satz 4 BFSO Gesundheit.
- ³ In der praktischen Ausbildung dauert eine Unterrichtsstunde 45 Minuten. Hiervon abweichende arbeitsrechtliche Regelungen bleiben unberührt.
- ⁴ Die endgültige Verteilung der Gesamtstundenzahl des jeweiligen Praktikums auf das zweite und dritte Schuljahr liegt in der Verantwortung der Schule

13.2 Stundentafel für die Ausbildung zur Medizinisch-technischen Radiologieassistentin bzw. zum Medizinisch-technischen Radiologieassistenten

| Pflichtfächer | Unterrichtsstunden | | | Stunden gesamt |
|--|--------------------|--------------|--------------|----------------|
| | 1. Schuljahr | 2. Schuljahr | 3. Schuljahr | |
| Theoretischer und praktischer Unterricht | | | | |
| Berufs- und Staatskunde | 40 | – | – | 40 |
| Mathematik, Statistik, Dokumentation und Datenverarbeitung | 40 | 40 | 20 | 100 |
| Chemie und Biochemie | 60 | – | – | 60 |
| Physik | 80 | – | – | 80 |
| Fachenglisch | – | 40 | – | 40 |
| Biologie und Ökologie | 60 | – | – | 60 |
| Psychologie | – | 40 | – | 40 |
| Krankheitslehre und Hygiene | 60 | 40 | – | 100 |
| Anatomie und Physiologie | 80 | 40 | 20 | 140 |
| Bildverarbeitung | – | 40 | – | 40 |
| Diagnostische Radiologie | 80 | 60 | 60 | 200 |
| Strahlentherapie | 40 | 60 | 40 | 140 |
| Nuklearmedizin | 40 | 60 | 40 | 140 |
| Strahlenphysik, Dosimetrie und Strahlenschutz | 60 | 40 | 40 | 140 |
| Übungen zur Ersten Hilfe ¹ | 20 | – | – | 20 |
| Übungen zur Physik ² | 80 | – | – | 80 |
| Übungen zur Chemie und Biochemie ² | 40 | – | – | 40 |
| Übungen zur Dokumentation und Datenverarbeitung ¹ | – | 60 | – | 60 |
| Übungen im Strahlenschutz und in der Dosimetrie ² | – | 80 | 40 | 120 |
| Übungen zur diagnostischen Radiologie ² | 240 | 120 | 120 | 480 |
| Übungen zur Nuklearmedizin ² | 120 | 60 | 60 | 240 |
| Übungen zur Strahlentherapie ² | 120 | 60 | 60 | 240 |
| Übungen zur Bildverarbeitung ² | – | 80 | – | 80 |
| Zur Verteilung auf obige Fächer | | | | 120 |
| Summe theoretischer und praktischer Unterricht | 1 260 | 920 | 500 | 2 800 |

| Pflichtfächer | Unterrichtsstunden | | | Stunden gesamt |
|--|--------------------|------------------|------------------|----------------|
| | 1. Schuljahr | 2. Schuljahr | 3. Schuljahr | |
| Praktische Ausbildung³ | | | | |
| Diagnostische Radiologie | – | 340 ⁴ | 340 ⁴ | 680 |
| Strahlentherapie | – | 170 ⁴ | 170 ⁴ | 340 |
| Nuklearmedizin | – | 170 ⁴ | 170 ⁴ | 340 |
| Zur Verteilung auf obige Fächer | | | | 10 |
| Krankenhauspraktikum | 230 | – | – | 230 |
| Summe praktische Ausbildung | 230 | 680 | 680 | 1 600 |

¹ Überwiegend praktisches Fach nach § 17 Abs. 1 Satz 3 BFSO Gesundheit.

² Rein praktisches Fach nach § 17 Abs. 1 Satz 4 BFSO Gesundheit.

³ In der praktischen Ausbildung dauert eine Unterrichtsstunde 45 Minuten. Hiervon abweichende arbeitsrechtliche Regelungen bleiben unberührt.

⁴ Die endgültige Verteilung der Gesamtstundenzahl des jeweiligen Praktikums auf das zweite und dritte Schuljahr liegt in der Verantwortung der Schule.

13.3 Stundentafel für die Ausbildung zur Medizinisch-technischen Assistentin für Funktionsdiagnostik bzw. zum Medizinisch-technischen Assistenten für Funktionsdiagnostik

| Pflichtfächer | Unterrichtsstunden | | | Stunden gesamt |
|---|--------------------|--------------|--------------|----------------|
| | 1. Schuljahr | 2. Schuljahr | 3. Schuljahr | |
| Theoretischer und praktischer Unterricht | | | | |
| Berufs- und Staatskunde | 40 | – | – | 40 |
| Funktionsdiagnostik (Fachtheorie) | 120 | 160 | 80 | 360 |
| Mathematik, Statistik, Dokumentation und Datenverarbeitung | 80 | 60 | 20 | 160 |
| Biologie und Ökologie | 40 | – | – | 40 |
| Physik | 80 | 40 | 20 | 140 |
| Anatomie und Physiologie | 80 | 80 | 20 | 180 |
| Allgemeine Krankheitslehre, Hygiene und Arzneimittellehre | 100 | – | – | 100 |
| Spezielle Krankheitslehre | 60 | 120 | 60 | 240 |
| Sozialwissenschaften | – | 40 | 40 | 80 |
| Fachenglisch | 40 | – | – | 40 |
| Erste Hilfe ¹ | 20 | – | – | 20 |
| Gerätekunde | 80 | – | – | 80 |
| Übungen zur Neurophysiologischen Funktionsdiagnostik ² | 60 | 100 | 100 | 260 |
| Übungen zur Audiologischen und HNO-Funktionsdiagnostik ¹ | 60 | 100 | 100 | 260 |
| Übungen zur Kardiovaskulären Funktionsdiagnostik ¹ | 80 | 80 | 20 | 180 |
| Übungen zur Pneumologischen Funktionsdiagnostik ¹ | 60 | 20 | 20 | 100 |
| Zur Verteilung auf obige Fächer | | | | 90 |
| Summe theoretischer und praktischer Unterricht | 1 000 | 800 | 480 | 2 370 |

| Pflichtfächer | Unterrichtsstunden | | | Stunden gesamt |
|---|--------------------|--------------|--------------|----------------|
| | 1. Schuljahr | 2. Schuljahr | 3. Schuljahr | |
| Praktische Ausbildung³ | | | | |
| Neurophysiologische Funktionsdiagnostik | – | 120 | 400 | 520 |
| Audiologische und HNO-Funktionsdiagnostik | – | 120 | 400 | 520 |
| Kardiovaskuläre Funktionsdiagnostik | – | 320 | 40 | 360 |
| Pneumologische Funktionsdiagnostik | 160 | 20 | 20 | 200 |
| Zur Verteilung auf obige Fächer | | | | 200 |
| Krankenhauspraktikum | 230 | – | – | 230 |
| Summe praktische Ausbildung | 390 | 580 | 860 | 2 030 |

¹ Überwiegend praktisches Fach nach § 17 Abs. 1 Satz 3 BFSO Gesundheit.

² Rein praktisches Fach nach § 17 Abs. 1 Satz 4 BFSO Gesundheit.

³ In der praktischen Ausbildung dauert eine Unterrichtsstunde 45 Minuten. Hiervon abweichende arbeitsrechtliche Regelungen bleiben unberührt.

13.4 Stundentafel für die Ausbildung zur Veterinärmedizinisch-technischen Assistentin bzw. zum Veterinärmedizinisch-technischen Assistenten

| Pflichtfächer | Unterrichtsstunden ¹ |
|--|---------------------------------|
| | Stunden gesamt |
| Theoretischer und praktischer Unterricht | |
| Berufs- und Staatskunde | 40 |
| Mathematik, Statistik, Dokumentation und Datenverarbeitung | 170 |
| Biologie und Ökologie | 40 |
| Hygiene | 40 |
| Physik | 120 |
| Chemie, Biochemie | 300 |
| Anatomie der Tiere | 40 |
| Physiologie der Tiere | 40 |
| Krankheitslehre der Tiere | 60 |
| Ethologie und Tierschutz | 30 |
| Erste Hilfe | 20 |
| Fachenglisch | 40 |
| Immunologie | 50 |
| Histologie, Zytologie, Spermatologie | 400 |
| Lebensmittelkunde | 350 |
| Klinische Chemie | 410 |
| Hämatologie | 270 |
| Mikrobiologie | 600 |
| Zur Verteilung auf obige Fächer | 150 |
| Summe theoretischer und praktischer Unterricht | 3 170 |

| Pflichtfächer | Unterrichtsstunden¹ |
|--|---------------------------------------|
| | Stunden gesamt |
| Praktische Ausbildung² | |
| Histologie, Zytologie, Spermatologie | 230 |
| Lebensmittelkunde | 300 |
| Mikrobiologie | 300 |
| Zur Verteilung auf obige Fächer | 400 |
| Summe praktische Ausbildung | 1 230 |

¹ Die Verteilung der Gesamtstundenzahl des theoretischen und praktischen Unterrichts sowie der praktischen Ausbildung auf die Schuljahre liegt in der Verantwortung der Schule.

² In der praktischen Ausbildung dauert eine Unterrichtsstunde 45 Minuten. Hiervon abweichende arbeitsrechtliche Regelungen bleiben unberührt.

Anlage 14
(zu § 12 Abs. 1 Satz 1)

Stundentafel für die Berufsfachschulen für Diätassistentinnen und Diätassistenten

| Pflichtfächer | Unterrichtsstunden | | | Stunden gesamt |
|--|--------------------|------------------|--------------|----------------|
| | 1. Schuljahr | 2. Schuljahr | 3. Schuljahr | |
| Theoretischer und praktischer Unterricht | | | | |
| Anatomie und Physiologie | 60 | 20 | 40 | 120 |
| Berufs- und Staatskunde | 40 | – | – | 40 |
| Biochemie der Ernährung | 120 | 40 | – | 160 |
| Englisch | – | – | 40 | 40 |
| Ernährungslehre | 120 | 40 | – | 160 |
| Diät- und Ernährungsberatung | 120 | 40 | 180 | 340 |
| Lebensmittelkunde und Konservierung | 80 | 60 | 60 | 200 |
| Allgemeine und spezielle Krankheitslehre und Ernährungsmedizin | 60 | 60 | 60 | 180 |
| Information und Kommunikation | 100 | 20 | 20 | 140 |
| Hygiene und Toxikologie | 40 | 40 | – | 80 |
| Organisation des Küchenbetriebes ¹ | – | 60 | 80 | 140 |
| Koch- und Küchentechnik ¹ | 380 | – | – | 380 |
| Ernährungswirtschaft und Krankenhausbetriebslehre | 40 | – | 20 | 60 |
| Diätetik ¹ | 320 | 360 | 320 | 1 000 |
| Zur Verteilung auf obige Fächer | | | | 10 |
| Summe theoretischer und praktischer Unterricht | 1 480 | 740 | 820 | 3 050 |
| Praktische Ausbildung² | | | | |
| Krankenhaus Stationspraktikum | 230 | – | – | 230 |
| Großküche | | | | |
| Diätetik einschließlich Organisation des Küchenbetriebs | – | 700 ³ | | 700 |
| Koch- und Küchentechnik | – | 200 ³ | | 200 |
| Diät- und Ernährungsberatung | – | 270 ³ | | 270 |
| Summe praktische Ausbildung | | | | 1 400 |

¹ Überwiegend praktisches Fach nach § 17 Abs. 1 Satz 3 BFSO Gesundheit.

² In der praktischen Ausbildung dauert eine Unterrichtsstunde 45 Minuten. Hiervon abweichende arbeitsrechtliche Regelungen bleiben unberührt.

³ Die endgültige Verteilung der Gesamtstundenzahl des jeweiligen Praktikums auf das zweite und dritte Schuljahr liegt in der Verantwortung der Schule.

Anlage 15
(zu § 12 Abs. 1 Satz 1)

Stundentafel für die Berufsfachschulen für pharmazeutisch-technische Assistentinnen und Assistenten

| Pflichtfächer | Unterrichtsstunden | | Stunden gesamt |
|---|--------------------|--------------|----------------|
| | 1. Schuljahr | 2. Schuljahr | |
| Theoretischer und praktischer Unterricht | | | |
| Arzneimittelkunde | 120 | 160 | 280 |
| Chemie | 120 | 80 | 200 |
| Galenik | 80 | 60 | 140 |
| Botanik und Drogenkunde | 60 | 40 | 100 |
| Gefahrstoff- und Pflanzenschutzkunde | 40 | 40 | 80 |
| Medizinproduktkunde | 20 | 40 | 60 |
| Ernährungskunde und Diätetik | – | 40 | 40 |
| Körperpflegekunde | 40 | – | 40 |
| Gerätekunde | 40 | – | 40 |
| Fachrechnen | 40 | 40 | 80 |
| Berufs- und Gesetzeskunde | 40 | 40 | 80 |
| Wirtschaftskunde sowie Politik und Gesellschaft | – | 80 | 80 |
| Englisch | 40 | – | 40 |
| Deutsch | 80 | 40 | 120 |
| Chemisch-pharmazeutische Übungen ¹ | 240 | 240 | 480 |
| Übungen zur Drogenkunde ¹ | 60 | 60 | 120 |
| Galenische Übungen ¹ | 240 | 260 | 500 |
| Apothekenpraxis ¹ | 40 | 80 | 120 |
| Summe theoretischer und praktischer Unterricht | 1 300 | 1 300 | 2 600 |

¹ Überwiegend praktisches Fach nach § 17 Abs. 1 Satz 3 BFSO Gesundheit.