



**Fachschule für Gesundheitswesen  
und Höhere Fachoberschule für  
Gesundheitswesen Plzeň**



**Fachrichtungen Höhere  
Fachoberschule für  
Gesundheitswesen**

**Diplomierte Krankenschwester  
Diplomierte Kinderkrankenschwester  
Diplom-Ernährungstherapeut  
Diplom-Dentalhygieniker  
Diplomierter Pharma-Assistent  
Diplomierter medizinischer Laborant  
Soziale Arbeit**

# Diplomierte Krankenschwester

**Ausbildungsprogrammcode:** 53-41-N/11

**Ausbildungsstufe:** Höhere Fachbildung

**Dauer und Form des Studiums:** 3 Jahre -  
Präsenzstudium / Fernstudium

**Bedingungen für Aufnahme:** Mittelschulabschluss mit  
Abitur, Erfüllung von Bedingungen für  
Aufnahmeprüfungen, gesundheitlich geeignet

**Abschlussart und Zertifizierung:** Abschlussprüfung, Abschlussprüfungszeugnis,  
Absolventendiplom der Höheren Fachoberschule

**Absolventenbezeichnung und Titel:** Diplomierter Spezialist – DiS.



## Charakteristik der Ausbildung

Das Programm wurde von der Assoziation der DirektorInnen von Fachschulen für Gesundheitswesen Böhmens, Mährens und Schlesiens im Rahmen des Projektes Vorbereitung von Ausbildungsprogrammen der Höheren Fachoberschulen gebildet. Es erfüllt hohe Ansprüche und ist für alle Schulen gültig. Es bereitet für die Ausübung dieses medizinischen Berufes ohne fachliche Aufsicht und für Tätigkeiten im Bereich der Gesundheitspflege, Krankheitsvorbeugung und Krankenpflege in verschiedenen klinischen Fachbereichen vor. Der Student erlernt Organisation, Management und Leistung

komplexer Pflege für Einzelne, Familien oder Gruppen von Klienten/Patienten (unterstützende, präventive, heilende, urgente, Dispens- und Rehabilitationspflege). Er lernt, sich am Schutz öffentlicher Gesundheit zu beteiligen, somatische und psychosoziale Bedürfnisse des Klienten zu identifizieren, allseitig sich der Methode des Behandlungsprozesses bedienende Pflege von Klienten/Patienten zu gewährleisten. Das Studium bildet in multidisziplinären Fächern, auf dem Gebiet von Psychologie, Management, Pädagogik und Soziologie aus. Fächer: Anatomie, Physiologie, Pathologie, Mikrobiologie, Krankenpflege, Pädiatrie, Gynäkologie, Geburtshilfe, Neurologie, Psychiatrie, soziale Fächer (Psychologie, Kommunikation, Soziologie).

### **Berufliche Betätigung von Absolventen**

Der Absolvent kann als allgemeine Krankenschwester, allgemeiner Krankenpfleger in allen Typen staatlicher und privater, ambulanter und Bettenpflegeeinrichtungen im Bereich privater Pflege (Hausagenturen, Agenturen der Kommunitätspflege), Praxen allgemeiner Ärzte und Krankenhäusern arbeiten. Er kann als medizinischer Angestellter in Einrichtungen sozialer Dienstleistungen und Pflege arbeiten. Die Fachrichtung erfüllt die durch die durch die EWG festgelegten Anforderungen an die Vorbereitung von Krankenschwestern und ermöglicht berufliche Betätigung auf dem EU-Arbeitsmarkt.

## **Diplomierte Kinderkrankenschwester**

**Ausbildungsprogrammcode:** 53-41-N/5

**Ausbildungsstufe:** Höhere Fachbildung

**Dauer und Form des Studiums:** 3 Jahre – Präsenzstudium

**Bedingungen für Aufnahme:** Mittelschulabschluss mit Abitur, Erfüllung von Bedingungen für Aufnahmeprüfungen, gesundheitlich geeignet

**Abschlussart und Zertifizierung:** Abschlussprüfung, Abschlussprüfungszeugnis, Absolventendiplom der Höheren Fachoberschule

**Absolventenbezeichnung und Titel:** Diplomierter Spezialist – DiS



## **Charakteristik der Ausbildung**

Das Ausbildungsprogramm richtet sich nach Forderungen an die Ausbildung der Kinderkrankenschwester, die den Gesetzschriften der Tschechischen Republik und EWG-Richtlinien entsprechen. Die Ausbildung entwickelt Kenntnisse und Fähigkeiten in Bereichen, die für die Krankenpflege und Erziehung der Kinder erforderlich sind. Der praxisbezogene Unterricht basiert auf die in Krankenpflege erworbenen Fertigkeiten in Bezug auf Pädiatrie, Neonatologie und auf andere medizinische Fachgebiete (Mutter- und Neugeborenenpflege, Kinderchirurgie, Orthopädie und Unfallmedizin, Kinder- und Jugendpsychiatrie, Kinder- und Jugendgynäkologie, Kinderintensivpflege, Kinderpalliativpflege und Pflegedienst). Die Studenten sind bereit, sich an der Erziehung der Kinder aller Altersgruppen und an dem praktischen Training des Gesundheitspersonals zu beteiligen. Diese Fertigkeiten werden unter direkter Aufsicht der fachgerechten Krankenschwestern oder den anderen fachgerechten Lehrkräften erworben. Die praktische Vorbereitung verläuft in Krankenhäusern sowie in anderen Einrichtungen der Kinderkranken- und Sozialpflege.

## **Berufliche Betätigung von Absolventen**

Die Absolventen des Ausbildungsprogramms Diplomierte Kinderkrankenschwester können in allen Typen der Gesundheitseinrichtungen, in Einrichtungen der Sozialpflege sowie in privater Pflege arbeiten – dem Gesetz Nr. 96/2004 Sb. entsprechend (Gesetz über die nichtärztlichen Berufe). Die Fachrichtung erfüllt die durch die EWG festgelegten Anforderungen an die

Vorbereitung von Krankenschwestern und ermöglicht berufliche Betätigung auf dem EU-Arbeitsmarkt.

Die Absolventen verfügen über die für den Beruf der Kinderkrankenschwester notwendigen Fertigkeiten. Sie sind fertig, ihre Kenntnisse und Fähigkeiten im Rahmen der Weiterbildung fortzuentwickeln.

## Diplomierter Ernährungstherapeut

**Ausbildungsprogrammcode:** 53-41-N/41

**Ausbildungsstufe:** Höhere Fachbildung

**Dauer und Form des Studiums:** 3 Jahre -  
Präsenzstudium / Fernstudium

**Bedingungen für Aufnahme:** Mittelschulabschluss mit  
Abitur, Erfüllung von Bedingungen für  
Aufnahmeprüfungen, gesundheitlich geeignet

**Abschlussart und Zertifizierung:** Abschlussprüfung, Abschlussprüfungszeugnis,  
Absolventendiplom der Höheren Fachoberschule

**Absolventenbezeichnung und Titel:** Diplomierter Spezialist – DiS.





### **Charakteristik der Ausbildung**

Das Programm bereitet für Tätigkeiten in komplexer Präventivpflege im Bereich der klinischen Ernährung. Der Student lernt Pflege im Bereich der klinischen Ernährung, spezifische Pflege für die Befriedigung von Ernährungsbedürfnissen im Einklang mit der Diagnose des Klienten/Patienten und diätetische Pflege zu leisten. Weiter lernt er, Wirkungen von Heilkost auf Klienten/Patienten auszuwerten, mit Heilkost (z.B. Diabetologie, Kunde über Übergewichtigkeit) verbundene Beratungs- und Edukationstätigkeiten durchzuführen, am Schutz der öffentlichen Gesundheit teilzunehmen, Einzelne, Familien und Gruppen zur Gesundheitspflege und zum gesunden Lebensstil zu führen. Man gewinnt Erkenntnisse über Leistung der Ernährungspflege, Anatomie, Physiologie, Pathologie und Diätologie, Heilkost, Haus- und Primärpflege, Psychologie, Biochemie, Lebensmittelchemie, Mikrobiologie, Epidemiologie und Hygiene.

### **Berufliche Betätigung von Absolventen**

Der Absolvent findet berufliche Betätigung als medizinischer Fachmann im Bereich der Präventiv- und Heilpflege im Verpflegungsbereich in allen Typen medizinischer Einrichtungen, in Einrichtungen sozialer Dienstleistungen und Pflege, in Sanatorien und Heilanstalten für Erwachsene und Kinder. Der Absolvent kann als Fachmann für Prävention im Ernährungsbereich, in Ernährungsteams, Beratungsstellen, auf Ernährung und Heilkost spezialisierten Praxen arbeiten.

## Diplomierte Dentalhygieniker

**Ausbildungsprogrammcode:** 53-41-N/31

**Ausbildungsstufe:** Höhere Fachbildung

**Dauer und Form des Studiums:** 3 Jahre - Präsenzstudium

**Bedingungen für Aufnahme:** Mittelschulabschluss mit

Abitur, Erfüllung von Bedingungen für

Aufnahmeprüfungen, gesundheitlich geeignet Abschlussart und Zertifizierung:

Abschlussprüfung, Abschlussprüfungszeugnis, Absolventendiplom der Höheren Fachoberschule

**Absolventenbezeichnung und Titel:** Diplomierter Spezialist – DiS.



### Charakteristik der Ausbildung

Das Programm wurde von der Assoziation der DirektorInnen von Fachschulen für Gesundheitswesen Böhmens, Mährens und Schlesiens im Rahmen des Projektes Vorbereitung von Ausbildungsprogrammen der Höheren Fachoberschulen gebildet. Es bereitet für stomatologische Präventiv- und Heilpflege der Mundhöhlenhygiene vor. Studenten lernen bei Untersuchungen der Mundhöhle zu assistieren, Anamnesen zu erarbeiten, intraorale Röntgenaufnahmen und Zahnabdrücke anzufertigen, fachliches Zähneputzen einschließlich Zahnsteinbeseitigung und örtlicher Reizung durchzuführen, Behandlung von empfindlichem Dentin, lokale Fluoridation, Einübung von

Dentalhygiene mit Patienten, Tätigkeiten im Rahmen der Prävention von Karies und Parodontopathie durchzuführen, mit medizinischer Technik (z.B. Röntgengeräte) zu arbeiten, Oberflächenbehandlung von Zähnen mit Hilfe von Depurations- und Polierpasten oder prophylaktischen Materialien durchzuführen. Fächer: Anatomie, Physiologie und allgemeine Histologie, allgemeine Pathologie, Mikrobiologie, präventive Medizin, soziale Hygiene, präventive Stomatologie, Parodontologie und Oralhygiene.

### **Berufliche Betätigung von Absolventen**

Der Absolvent findet berufliche Betätigung in privaten und staatlichen Einrichtungen und Teams, Zahnarztpraxen und in spezialisierten Einrichtungen (z.B. stomatologische Prävention).

## **Diplomierter pharmazeutischer Assistent**

**Ausbildungsprogrammcode:** 53-41-N/11

**Ausbildungsstufe:** Höhere Fachbildung

**Dauer und Form des Studiums:** 3 Jahre - Präsenzstudium



**Bedingungen für Aufnahme:** Mittelschulabschluss mit Abitur, Erfüllung von Bedingungen für

Aufnahmeprüfungen, gesundheitlich geeignet Abschlussart und Zertifizierung: Abschlussprüfung, Abschlussprüfungszeugnis, Absolventendiplom der Höheren Fachoberschule

**Absolventenbezeichnung und Titel:** Diplomierter Spezialist – DiS.



### **Charakteristik der Ausbildung**

Das Programm wurde von der Assoziation der DirektorInnen von Fachschulen für Gesundheitswesen Böhmens, Mährens und Schlesiens im Rahmen des Projektes Vorbereitung von Ausbildungsprogrammen der Höheren Fachoberschulen gebildet. Es erfüllt hohe EU-Ansprüche und ist für alle Schulen gültig. Das Programm bereitet für Arbeit an pharmazeutischen Arbeitsstellen vor. Studenten lernen rezeptpflichtige Heilmittel, Prüfungsmittel und diagnostische Mittel *in vitro* vorzubereiten, Arzneien und gesundheitliche Hilfsmittel herauszugeben und zu kontrollieren, über ihre richtige Nutzung und Lagerung zu informieren, Heilmittel herauszugeben, deren Ausgabe nicht rezeptpflichtig ist, fachliche mit Bestellung, Lagerung und Vertrieb von Arzneien, pharmazeutischen Mitteln und medizinischer Technik verbundene Tätigkeiten vor allem in Apotheken, stationären und ambulanten Pflegeeinrichtungen durchzuführen, modernste methodische Verfahren, Geräte und IT-Technik zu nutzen. Studenten gewinnen Kenntnisse in medizinischen Fächern (Anatomie, Physiologie, Pathologie, Pharmakologie, Arzneianalyse, Arzneizubereitung, Arzneichemie,

Pharmakognosie) und eignen sich moderne Verfahren von Leistung gesundheitlicher Pflege an.

### **Berufliche Betätigung von Absolventen**

Absolventen finden berufliche Betätigung in allen Typen von Apotheken, in Verkaufsstellen von Heilpflanzen und gesundheitlichen Hilfsmitteln, auf Lehrstühlen pharmazeutischer, medizinischer und naturwissenschaftlicher Fakultäten, in Labors für Arzneimittelkontrolle, Ausgabestellen medizinischer Hilfsmittel, Arzneienherstellung und Distributionsfirmen.

### **Diplomierter medizinischer Laborant**

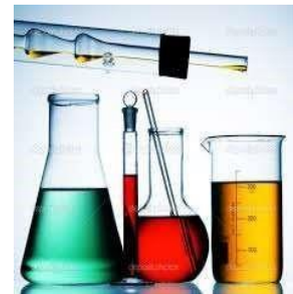
**Ausbildungsprogrammcode:** 53-41-N/21

**Ausbildungsstufe:** Höhere Fachbildung

**Dauer und Form des Studiums:** 3 Jahre - Präsenzstudium / Fernstudium

**Bedingungen für Aufnahme:** Mittelschulabschluss mit Abitur, Erfüllung von Bedingungen für Aufnahmeprüfungen, gesundheitlich geeignet Abschlussart und Zertifizierung: Abschlussprüfung, Abschlussprüfungszeugnis, Absolventendiplom der Höheren Fachoberschule

**Absolventenbezeichnung und Titel:** Diplomierter Spezialist – DiS.



## **Charakteristik der Ausbildung**

Das Programm wurde von der Assoziation der DirektorInnen von Fachschulen für Gesundheitswesen Böhmens, Mährens und Schlesiens im Rahmen des Projektes Vorbereitung von Ausbildungsprogrammen der Höheren Fachoberschulen gebildet. Es erfüllt hohe EU-Ansprüche und ist für alle Schulen gültig. Es bereitet für Arbeit in klinischen Labors gesundheitlicher Einrichtungen vor. Es zielt auf die Beherrschung von Analysen biologischen Materials mit Nutzung modernster methodischer Verfahren, Geräte- und IT-Technik. Studenten lernen verschiedene Probeentnahmetechniken, selbstständige Verarbeitung biologischer Proben, Auswertung gewonnener Werte einschließlich Screening, Labortechnik und –hilfsmittel imstande zu halten, mit Labor- und Informationssystemen zu arbeiten.

## **Berufliche Betätigung von Absolventen**

Absolventen finden berufliche Betätigung in Labors klinischer Biochemie, Hämatologie, Histologie, Mikrobiologie in allen Typen medizinischer Einrichtungen, in spezialisierten Labors der Fächer Genetik, Toxikologie, Gerichtsmedizin, Hygiene, Epidemiologie, Sexuologie, in analytischen Labors von Forschungsinstituten, in Labors von Gesundheitsinstituten und pharmazeutischen Firmen. Außer klassischen Labors gesundheitlicher Einrichtungen können Absolventen des Faches in wissenschaftlichen und Forschungsinstituten, in veterinären Labors und z.B. auch in Wasserwirtschaft und Lebensmittelproduktion wirken.

# Soziale Arbeit

**Ausbildungsprogrammcode:** 53-41-N/01

**Ausbildungsstufe:** Höhere Fachbildung

**Dauer und Form des Studiums:** 3 Jahre -  
Präsenzstudium

**Bedingungen für Aufnahme:** Mittelschulabschluss

Abitur, Erfüllung von Bedingungen für

Aufnahmeprüfungen, gesundheitlich geeignet Abschlussart und Zertifizierung:

Abschlussprüfung, Abschlussprüfungszeugnis, Absolventendiplom der Höheren

Fachoberschule

**Absolventenbezeichnung und Titel:** Diplomierter Spezialist – DiS.



mit



## Charakteristik der Ausbildung

Das Programm bereitet für ein breites Spektrum von sozialen Dienstleistungen und Arbeit mit einzelnen Klienten und Gruppen vor. Es konzentriert sich auf sozialrechtliche Tätigkeiten, auf soziale Rehabilitation und Beratung, auf das Gebiet von sozialer Diagnostik, sozialer Prävention und sozialer Intervention. Studenten lernen Methoden und Techniken sozialer Arbeit bei Hilfeleistung für sozialbedürftige Einzelpersonen und Gruppen, die in Not oder eine Krisensituation geraten sind und die man bei direkter Arbeit mit spezifischen sozialen Gruppen wie Senioren, Behinderten, Minderheiten, Migranten, langfristig Arbeitslosen, usw. gebrauchen kann. Sie lernen Hilfeleistung in schwierigen sozialen Situationen und Konflikten von Bürgern und Gruppen mit ihrem sozialen Background aufgrund ihrer Kenntnisse von

Störungen und Versagen, soziale Agenda nach dem Kliententyp, Dienstleistungstypen und Arbeitsstellen zu führen, Fachverfahren zur Festlegung sozialer und gesundheitssozialer Diagnose anzuwenden, soziale Prävention und Aufklärung durchzuführen. Man macht sich mit Kenntnissen aus Psychologie, Soziologie, Recht, sozialer Politik, sozialer Philosophie, Ethik und Forschungsmethodologie bekannt. Studenten eignen sich kommunikative und therapeutische Fertigkeiten für direkte Arbeit mit Klienten an.

### **Berufliche Betätigung von Absolventen**

Absolventen finden berufliche Betätigung als Sozialarbeiter in staatlichen und privaten sozialen Dienstleistungen, sozialen Abteilungen der Gemeindeämter, in der Rentenverwaltung, in Organisationen sozialer Pflege – Seniorenheimen, im Pflegedienst, Krisenzentren, Instituten sozialer Pflege und Kinderheimen, im Gesundheitswesen – in Abteilungen langfristig Kranker, in psychiatrischen Heilanstalten, täglichen Stationären, als Berater in pädagogischpsychologischen Beratungsstellen, Beratungsstellen für Familien, für zwischenmenschliche Beziehungen, für Bürger, als Mitarbeiter von Kommunitätszentren, telefonischen Beratungsstellen, caritativen Einrichtungen, als Sozialtherapeut im Behindertenbereich, als Sozialarbeiter in Gefängnissen, in Pflegeeinrichtungen, als selbstständiger Resozialisierungsspezialist.