

様式第2号の1-②【(1)実務経験のある教員等による授業科目の配置】

※専門学校は、この様式を用いること。大学・短期大学・高等専門学校は、様式第2号の1-①を用いること。

学校名	尾道市医師会看護専門学校
設置者名	一般社団法人 尾道市医師会

1. 「実務経験のある教員等による授業科目」の数

課程名	学科名	夜間・通信制の場合	実務経験のある教員等による授業科目の単位数又は授業時数	省令で定める基準単位数又は授業時数	配置困難
医療専門課程 3年課程(定時制)	看護科	夜・通信	45単位	12単位	
(備考) 3年課程 昼間 定時制 (修業年限4年)					

2. 「実務経験のある教員等による授業科目」の一覧表の公表方法

http://ono-ishikai-kango.jp/schoolguide/disclosure.php 講義概要(シラバス)を学生へ配布

3. 要件を満たすことが困難である学科

学科名
(困難である理由)

様式第2号の2-②【(2)-②外部の意見を反映する組織への外部人材の複数配置】

※ 様式第2号の2-①に掲げる法人以外の設置者（公益財団法人、公益社団法人、医療法人、社会福祉法人、独立行政法人、個人等）は、この様式を用いること。

学校名	尾道市医師会看護専門学校
設置者名	一般社団法人 尾道市医師会

1. 大学等の教育について外部人材の意見を反映することができる組織

名称	尾道市医師会看護専門学校運営委員会
役割	<p>委員会は、尾道市医師会会長統括のもとに、尾道市医師会看護専門学校の教育体制及び教育制度の改善・整備に関する実現方策等の検討を行うとともに、次に掲げる事項について審議及び連絡調整を行う</p> <p>(1) 尾道市医師会看護専門学校学則及び教育に係る規則の制定改廃に関する事項</p> <p>(2) 学校予算・執行等財務事項に関する事項</p> <p>(3) 教育方針、教育計画、教育課程に関する事項</p> <p>(4) 学校人事に関する事項</p> <p>(5) 学生募集及び学生定員に関する事項</p> <p>(6) 入学・卒業並びに学生の身分・異動に関する事項</p> <p>(7) その他学校の運営管理に関する事項</p>

2. 外部人材である構成員の一覧表

前職又は現職	任期	備考 (学校と関連する経歴等)
社会福祉法人 尾道市社会福祉協議会会長	令和元年6月1日～ 令和3年5月31日	・社会福祉法人あずみの森監事 ・学校法人尾道学園尾道中学校高等学校ラグビー部後援会会長
学校法人尾道学園 尾道中学校高等学校理事長	令和元年6月1日～ 令和3年5月31日	学校法人尾道学園 尾道中学校高等学校理事長
(備考) 任期は2年とし尾道市医師会看護専門学校運営委員会規程に準ずる。		

様式第2号の3 【(3)厳格かつ適正な成績管理の実施及び公表】

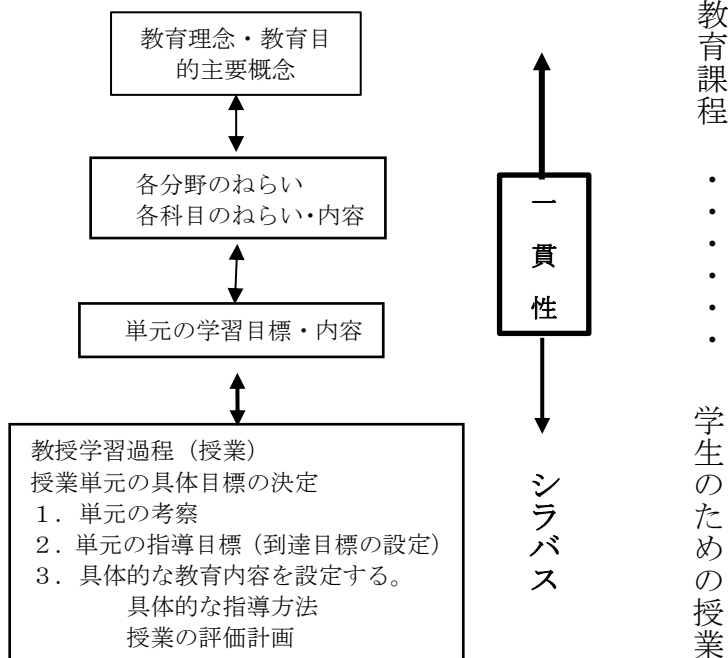
学校名(学部等名)	尾道市医師会看護専門学校 (医療専門課程 看護科)
設置者名	一般社団法人 尾道市医師会

○厳格かつ適正な成績管理の実施及び公表の概要

1. 授業科目について、授業の方法及び内容、到達目標、成績評価の方法や基準その他の事項を記載した授業計画(シラバス)を作成し、公表していること。

(授業計画の作成・公表に係る取組の概要)

● シラバス作成過程



<https://www.mhlw.go.jp/shingi/2003/04/s0423-8a2.html>

引用 本校の用語に一部改変

● シラバスの作成・公表時期

- ① 授業評価をもとに、専任教員間での内容の検討と見直し
- ② 外来講師へのシラバス作成依頼 依頼時期：1月中旬～2月
教育課程とシラバスとの関連の説明
(分野のねらい、科目のねらい・内容・単位・時間数・対象学年)
シラバスの項目についての説明
(科目名・学習(単位)目標、講義計画・回数・内容、評価方法、テキスト)
- ③ 学生への冊子配布 教育課程(新入生のみ配布)・講義概要(シラバス)
講義予定表 公表時期：4月 始業(全員配布)
- ④ 学生新入生オリエンテーションで単位修得に関する説明を行う。
- ⑤ 外来講師と授業の方法及び内容、到達目標、成績評価の方法や基準について相互の話し合いを行う(講師会議) 講義概要・講義予定配布

授業計画の公表方法	ホームページ http://ono-ishikai-kango.jp/schoolguide/disclosure.php 教育課程・講義概要・講義予定(冊子)の配布
-----------	--

2. 学修意欲の把握、試験やレポート、卒業論文などの適切な方法により、学修成果を厳格かつ適正に評価して単位を与え、又は、履修を認定していること。

(授業科目の学修成果の評価に係る取組の概要)

● 成績評価の適切な方法

1) 成績評価の方法

学科試験・レポートまたは実習評価および学修態度、出席状況を総合して行う。既修得単位の認定は、学則第5章第22条 既修得単位認定規程に基づいて行う。入学前の履修科目の単位については学生からの申し出により、既修得単位認定規程第3条によりシラバスの一致が認められる科目に対してのみ「認定」の評価とする

(1) 学科試験について

①受験資格

・受験資格は各科目該当講師の授業時間数の3分の2以上出席していること。

②受験時期

・各学科試験は、講義終了後に行う。
・講義時間数の多い科目については中間試験を行うこともある。
・1単位に複数の講師が担当する場合は、1回の試験として扱う。

③試験方法

・科目の形態・目標・内容により、筆記試験や実技試験（看護技術）が行われる場合がある。

(2) レポートについて

①レポート課題の提示

・担当講師から随時、課題の提示がある場合や、学科試験にかわるものとして提示される場合がある。

②課題の提出

・各科目のレポート課題の必要事項（課題、提出形式、枚数等）を確認し、期限・時間を厳守する。

(3) 実習評価について

①実習評価資格

・実習時間数の5分の4以上出席していること。

②実習評価の方法

・学習過程・記録で実習評価表を用いて評価する。
・病院環境と生活を理解する実習、日常生活援助実習よりループリック評価表を用いた評価を行っている。

③記録の提出期限

・提出期限が守れない場合は、記録による評価ができない場合がある。

(4) 学修態度・出席状況について

①学修態度・出席状況

・学習者の学修態度・出席状況は学修過程に大きく影響するため、学修態度・出席状況を整えることが大切である。

(5) 卒業研究の評価について

①パフォーマンス課題の提示

- ・担当講師から学科試験にかわるものとして提示する。
論文作成、論理性、看護体験の意味づけ、発表の評価視点に沿って、「大変良い」「よい」「努力を要する」の3つの尺度を用いてルーブリック評価表を用いて評価する。
- ・評価項目は100点満点で点数化する。
ルーブリック評価は、事前にパフォーマンス課題を提示し、その課題に対するパフォーマンスをルーブリックという基準に沿って評価し、学習課題の理解度を確認できる有効な手段である。

2) 履修認定評価基準

①成績評価の基準 100点満点とし

- ・優 (100~80点) 良 (79~70点) 可 (69~60点) 不可 (59~0点)
可以上を認定とする。

入学前の修得科目について単位認定する場合は「認定」と表記

● 厳格かつ適正に評価するための成績管理・整理

前期末・後期末には学生個人の前科目の合計点数の平均を算出し100点満点で点数化する。

教務主任が表計算アプリケーションを使用して各科目の個人得点をと成績入力・データ処理を行う

表計算機能を使って単位修得証明書(成績証明書)を作成

各担当教員は採点結果を記入した履修票を作成

● 試験結果の確認

成績入力の確認方法

受験した試験用紙と採点結果を記入した履修表を学生本人に返却し、試験結果を本人が確認

第1回目 2名での確認 原本(教務主任)・成績一覧表(副学校長)

※実習の場合、実習評価一覧表

第2回目 4名での確認 成績一覧表(教務主任)・成績一覧表(副主任)

個人評定表(副学校長と担任)を確認後、必ず署名し、成績確認表(実施日・確認者)、成績一覧表、個人評定表をファイルに保管。

学籍簿として永久保存(データ・紙)改ざんなどできないよう耐火庫保存

確認時期: 原則、前期・後期終了時点とする。

前期 9月 第3週目 ※4年生 前期実習カリキュラム5クール目まで

後期 3月 第5週目

送付時期: 前期・後期各終了時点で成績表を第一保証人宛にて全学生に送付。

前期 10月第1週目

後期 4月第1週目(4年次は卒業日に単位修得証明書送付)

3. 成績評価において、GPA等の客観的な指標を設定し、公表するとともに、成績の分布状況の把握をはじめ、適切に実施していること。

(客観的な指標の設定・公表及び成績評価の適切な実施に係る取組の概要)

- 成績評価の適切な実施に係る取組の概要
履修科目の成績は科目毎に100点満点で点数化している。
シラバスに明記された評価方法をもとに、講師により点数化する。
 - ① 学科試験
学科試験・科目の形態・目標・内容により、筆記試験や実技試験（看護技術）
 - ② レポート課題の提示
担当講師から随時、課題の提示がある場合や、学科試験にかわる
 - ③ 実習評価の方法
学習過程・記録で実習評価表を用いて評価する。
病院環境と生活を理解する実習、日常生活援助実習よりルーブリック評価表を用いた評価
 - ④ 卒卒業研究の評価について
パフォーマンス課題の提示
担当講師から学科試験にかわるものとして提示する。
論文作成、論理性、看護体験の意味づけ、発表の評価視点に沿って、「大変良い」「よい」「努力を要する」の3つの尺度を用いてルーブリック評価表を用いて評価する。
評価項目は100点満点で点数化する。
ルーブリック評価は、事前にパフォーマンス課題を提示し、その課題に対するパフォーマンスをルーブリックという基準に沿って評価

- 成績評価の基準
優（100～80点）良（79～70点）可（69～60点）不可（59～0点）
可以上を認定とする。
前期末・後期末には学生個々の全科目の平均を算出し100点満点で点数化する。
学生は学年平均点と個人平均（少数点第三位を四捨五入し少数点第二位で示す）を記載した履修表を受け取り自分の順位を確認するとともに平均点が75点以下の場合学年担当教員が確認後学習支援を行う。
日本学生支援機構奨学生については下位1/4であれば学習支援を行う。

指標例①

平成30年度 尾道市医師会看護専門学校1学年

学生数 40

成績の分布※指標の数値は試験における得点から算出

指標の数値	59～0点	69～60点	79～70点	100～80点
人数	1	5	20	14
0下位1/4に該当する人数	10人			
下位1/4に該当する指標の数値	74.20点以下			

客観的な指標の
算出方法の公表方法

ホームページ

<http://ono-ishikai-kango.jp/schoolguide/disclosure.php>

4. 卒業の認定に関する方針を定め、公表するとともに、適切に実施していること。

(卒業の認定方針の策定・公表・適切な実施に係る取組の概要)

- 卒業までに身につける能力・資質(卒業認定・専門士授与の方針)

1. 教育目的

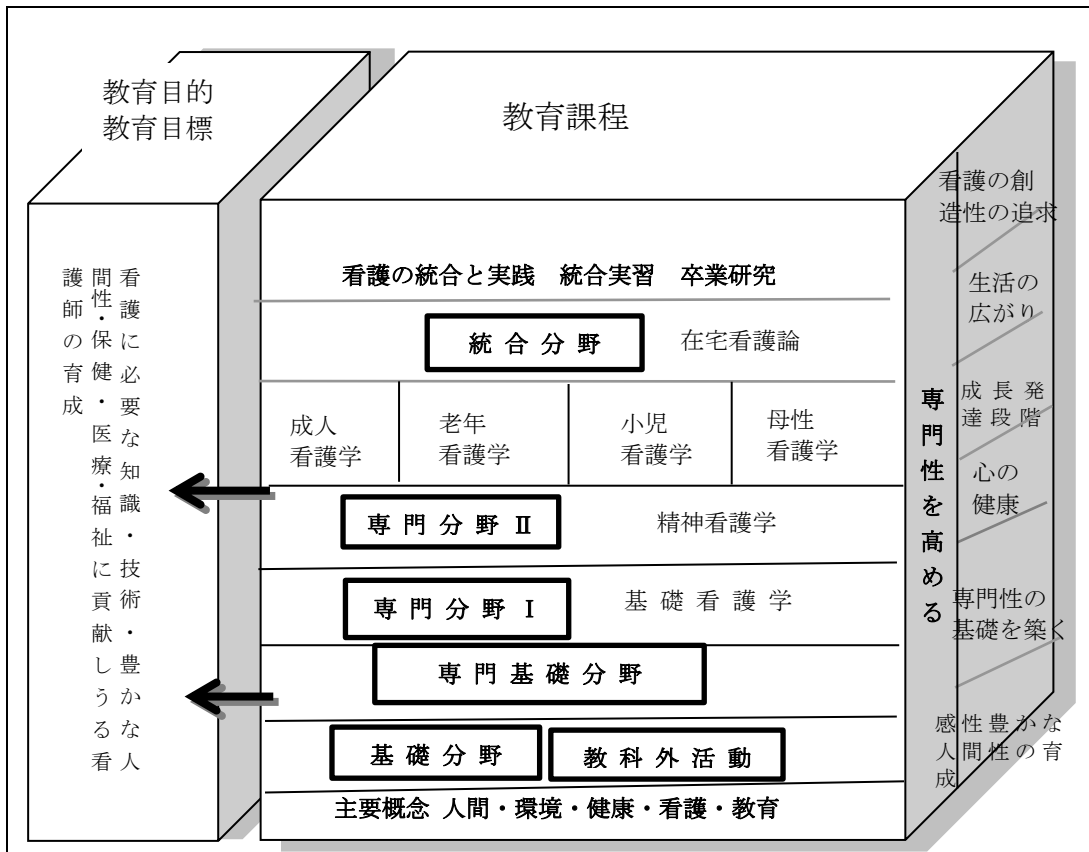
看護師になろうとする者に必要な知識・技術・豊かな人間性を養い、看護に対する喜びと誇りを持って、保健・医療・福祉に貢献しうる有能な人材を育成する

2. 教育目標

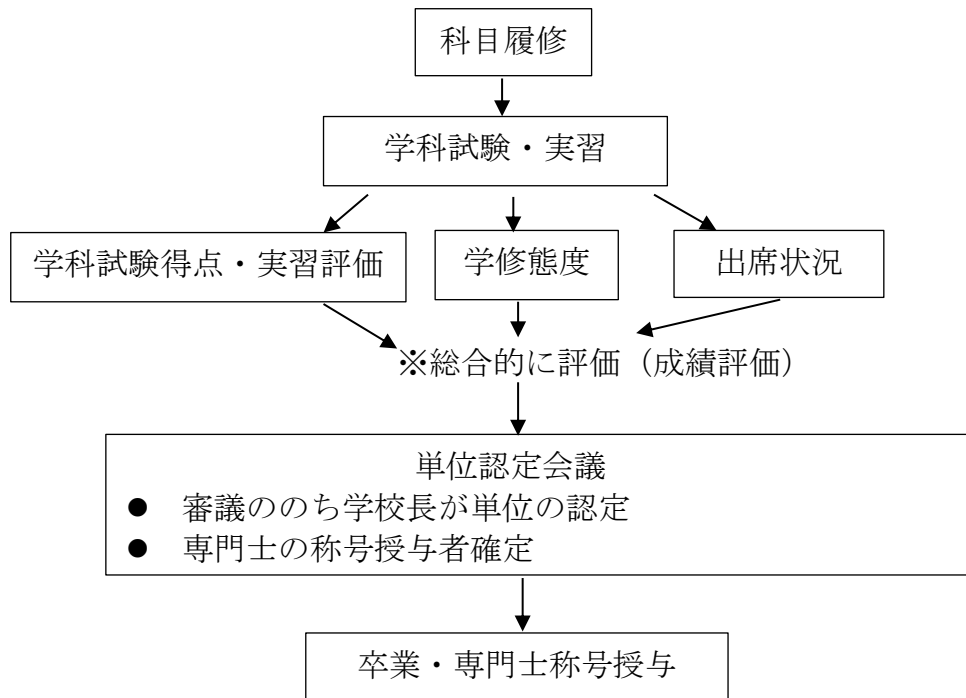
- ① 看護に必要な知識・技術・態度を身につける。
- ② 看護の対象である人間を総合的にとらえ対象のもつ看護上の問題解決ができるための判断力・応用力を養う。
- ③ 科学的に物事を判断し応用できる能力を養う。
- ④ 保険医療チームの一員として看護師の役割を認識し他の医療職者との調整役となりよきリーダーシップがとれる能力を養う。
- ⑤ 教養と感性を高め幅広い人間性を養う。
- ⑥ 専門職業人として生涯学習する態度を身につける。
- ⑦ 看護の向上を目指して深求心を養う。

3. 卒業までの教育目的・教育目標を達成するための教育課程構成図

広い視野と感性豊かな人間性を養うための基礎分野と教科外活動を基盤とし、専門性を高めていくために専門基礎分野・専門分野Ⅰ・Ⅱを位置付ける。また、看護の創造性を追求していく分野として統合分野を位置付ける漸進的な積み上げ型の教育課程とする。



- 卒業を適切に認定するための流れ



卒業の認定に関する
方針の公表方法

ホームページ

<http://ono-ishikai-kango.jp/schoolguide/target.php>

学生便覧 (学則) の配布

様式第2号の4-②【(4)財務・経営情報の公表（専門学校）】

※専門学校は、この様式を用いること。大学・短期大学・高等専門学校は、様式第2号の4-①を用いること。

学校名	尾道市医師会看護専門学校
設置者名	一般社団法人 尾道市医師会

1. 財務諸表等

財務諸表等	公表方法
貸借対照表	http://ono-ishikai-kango.jp/schoolguide/management.php PDF 尾道市医師会窓口で希望者閲覧可能
収支計算書又は損益計算書	http://ono-ishikai-kango.jp/schoolguide/management.php PDF 尾道市医師会窓口で希望者閲覧可能
財産目録	
事業報告書	http://ono-ishikai-kango.jp/schoolguide/management.php PDF 尾道市医師会看護専門学校窓口で希望者閲覧可能
監事による監査報告（書）	http://ono-ishikai-kango.jp/schoolguide/management.php PDF 尾道市医師会窓口で希望者閲覧可能

2. 教育活動に係る情報

①学科等の情報

分野		課程名	学科名	専門士	高度専門士		
医療		医療専門課程 3年課程（定時制）	看護科	○			
修業 年限	昼夜	全課程の修了に必要な総 授業時数又は総単位数	開設している授業の種類				
			講義	演習	実習	実験	実技
4年	昼	105 単位時間/単位	82 単位時 間/単位	単位時間 /単位	23 単位時 間/単位	単位時間 /単位	単位時間 /単位
			単位時間/105 単位				
生徒総定員数		生徒実員	うち留学生数	専任教員数	兼任教員数	総教員数	
160 人		160 人	0 人	11 人	58 人	69 人	

カリキュラム（授業方法及び内容、年間の授業計画）

<p>（概要）</p> <p>教育目的・教育目標・教育課程をもとに担当教員・外来講師が授業目的を達成できるよう授業内容・方法・テキストを決定する。</p> <p>年間授業計画は次年度年間行事計画決定後、前年 11 月に立案し専任教員や外来講師に依頼し承諾を得ると同時に授業内容・方法・評価方法・テキストを決定。</p> <p>外来講師を対象とし教育目的・教育目標・教育課程を相互する講師会議を年 1 回行う</p>
<p>成績評価の基準・方法</p> <p>（概要）</p> <p>1) 履修認定評価基準</p> <p>①成績評価の基準 100 点満点とし</p> <ul style="list-style-type: none"> ・優（100～80 点）良（79～70 点）可（69～60 点）不可（59～0 点） ・以上を認定とする。 ・入学前の修得科目について単位を認定する場合は「認定」と表記 <p>②担当講師から学科試験にかわるものとして提示する。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・論文作成、論理性、看護体験の意味づけ、発表の評価視点に沿って、「大変良い」「よい」「努力を要する」の 3 つの尺度を用いてルーブリック評

評価表を用いて評価する。

- ・ 評価項目は 100 点満点で点数化する。
ループリック評価は、事前にパフォーマンス課題を提示し、その課題に対するパフォーマンスをループリックという基準に沿って評価し、学習課題の理解度を確認できる有効な手段である。

2) 成績評価の方法

学科試験・レポートまたは実習評価および学修態度、出席状況を総合して行う。既修得単位の認定は、学則第 5 章第 2 2 条 既修得単位認定規程に基づいて行う。

(1) 学科試験について

①受験資格

- ・ 受験資格は各科目該当講師の授業時間数の 3 分の 2 以上出席していること。

②受験時期

- ・ 各学科試験は、講義終了後に行う。
- ・ 講義時間数の多い科目については中間試験を行うこともある。
- ・ 1 単位に複数の講師が担当する場合は、1 回の試験として扱う。

③試験方法

- ・ 科目の形態・目標・内容により、筆記試験や実技試験（看護技術）が行われる場合がある。

(2) レポートについて

①レポート課題の提示

- ・ 担当講師から随時、課題の提示がある場合や、学科試験にかわるものとして提示される場合がある。

②課題の提出

- ・ 各科目のレポート課題の必要事項（課題、提出形式、枚数等）を確認し、期限・時間を厳守する。

(3) 実習評価について

①実習評価資格

- ・ 実習時間数の 5 分の 4 以上出席していること。

②実習評価の方法

- ・ 学習過程・記録で実習評価表を用いて評価する。
- ・ 病院環境と生活を理解する実習、日常生活援助実習よりループリック評価表を用いた評価を行っている。

③記録の提出期限

- ・ 提出期限が守れない場合は、記録による評価ができない場合がある。

(4) 学修態度・出席状況について

①学修態度・出席状況

- ・ 学習者の学修態度・出席状況は学修過程に大きく影響するため、学修態度・出席状況を整えることが大切である。

卒業・進級の認定基準

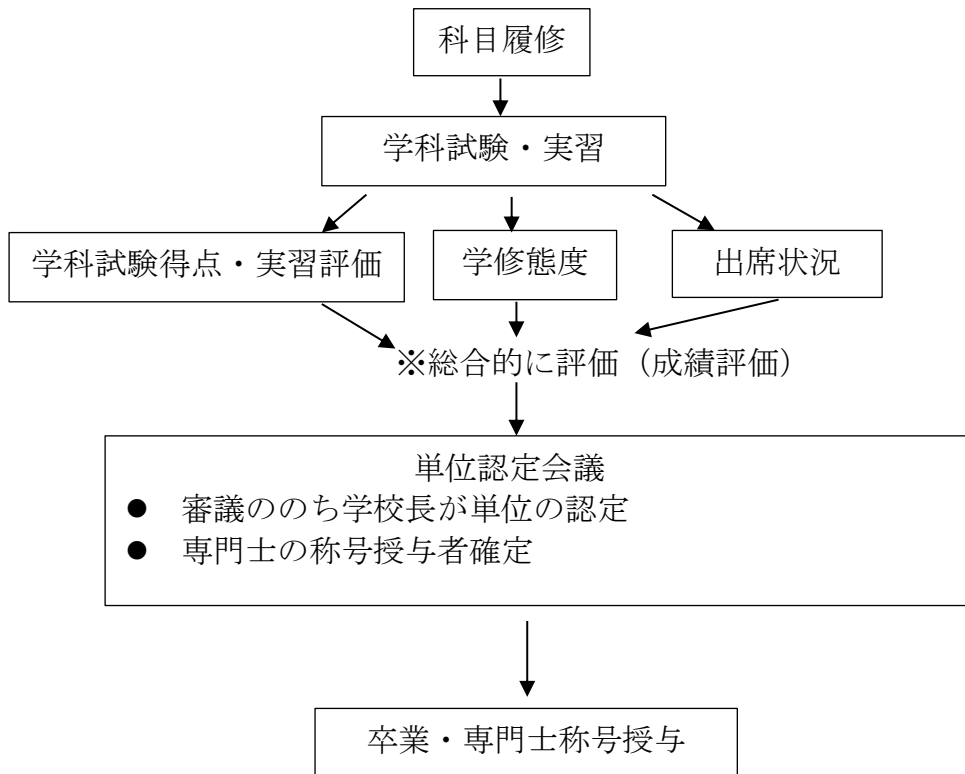
(概要)

履修認定評価基準

①成績評価の基準 100 点満点とし

- ・ 優 (100~80 点) 良 (79~70 点) 可 (69~60 点) 不可 (59~0 点)
可以上を認定とする。
入学前の修得科目について単位を認定する場合は「認定」と表記

● 卒業進級認定方針



各講義・実習単位は在学期間中に修得するただし8年を超えては在籍できない。単位未認定の科目は次年度以降にその科目を履修し試験に合格すれば認定となる。

学則・細則に基づき卒業認定会議（1月実施）進級認定（3月実施）を実施し決定する。3年生終了までにそれまでに修得すべき単位はすべて修得し未修得がある場合は原級留め置きとして修得する。

3年次に修得すべき「日常生活援助実習」を履修するには2年次に修得すべき「病院環境と生活を理解する実習」の単位が修得済みでなければならない。

また4年次に修得すべき臨地実習のなかで「専門分野Ⅱ」「統合分野」の実習を履修するには3年次に修得すべき「日常生活援助実習」を修得済みでなければならない。

卒業は本校の定める教育課程全講義・全実習を履修しすべての単位を修得したことを職員会議を経て卒業認定会議で認める。ただし欠席が出席すべき日数の3分の1以上ある場合は認定しない。

学修支援等

（概要）

- 特別措置として本人が災害援助法に適応する災害に遭った場合次期学納金を減免。
- 特別入学合格者（専願入試出願者・尾道市内在住・卒後尾道市内の病院に貢献する意思がある・高等学校評定値3.8以上・人物優秀の条件を満たす者）に入学金免除。
- 学生カウンセリングの設置
- 看護学生学校保険（東京海上日動の総合保障 will）を全員加入し学校が支払い保険料を全額負担している。

卒業生数、進学者数、就職者数（直近の年度の状況を記載）			
卒業生数	進学者数	就職者数 （自営業を含む。）	その他
40人 (100%)	0人 (0.0%)	38人 (95.0%)	2人 (5.0%)
(主な就職、業界等) 看護師として病院に就職			
(就職指導内容) 学内就職ガイダンス 3年生対象 3月実施 (専門家による就職活動の指導) 就職ガイダンス 4年生対象 4月実施 (学内就職ガイダンス) 学校主催病院説明会 3.4年生対象 5月実施 (病院・施設人事担当者との学内での就職説明会・個別就職相談と提出書類の指導)			
(主な学修成果(資格・検定等)) 看護師国家資格の取得			
(備考) (任意記載事項)			

中途退学の現状		
2018年度当初在学者数	2018年度の途中における退学者の数	中退率
163人	6人	3.7%
(中途退学の主な理由) 進路変更		
(中退防止・中退者支援のための取組) 平素から学生ひとりひとりの様子の変化に気を配り適宜声掛けを行い、面談を行う。 学内カウンセリングの紹介		

②学校単位の情報

a) 「生徒納付金」等

学科名	入学金	授業料 (年間)	その他	備考 (任意記載事項)
看護科	200,000 円	436,000 円	60,000 円	その他年間/施設整備維持費 36,000 円 実習費 24,000 円
	円	円	円	
	円	円	円	
	円	円	円	
修学支援 (任意記載事項)				
特別推薦入学 (入学金免除) 特別措置 (災害被害にあった在校生の学納金減免)				

b) 学校評価

自己評価結果の公表方法 (ホームページアドレス又は刊行物等の名称及び入手方法) http://ono-ishikai-kango.jp/schoolguide/target.php 学校情報・事業報告誌「こよみ」を作成、年 1 回発行し尾道市医師会役員・学校関係者配布		
学校関係者評価の基本方針 (実施方法・体制)		
<p>実施体制は</p> <p>学校関係者評価規程に基づき実施する。</p> <p>上記の規程にある学校関係者委員会は学校外の関係者による学校評価を行い自己評価の結果の客観性・透明性を高めることや学校の理解促進や連携協力による学校運営の向上を図ることを目的とし学校関係者委員は公平に評価できるとして外部2名とし、学内では副学校長・教務主任が学校関係者委員会会議にて評価にかかわる体制とする。(規程では学校評価委員は若干名と示している)</p> <p>実施方法は</p> <p>年 1～2 回学校関係者委員会会議を開催。</p> <p>協議項目(内容)として 1. 教育理念・教育目的 2. 教育目標 3. 教育課程経営 4. 授業・学習・評価課程 5. 経営・管理課程と財政 6. 入学 7. 卒業・就職・進学 8. 地域社会との連携・国際交流 9. 研究</p> <p>以上の項目・評価内容の詳細を示した資料を事前に委員に提供し評価内容を検討依頼し、学校関係者委員会会議にて協議・点数化評価をいただく。</p>		
学校関係者評価の委員		
所属	任期	種別
JA 尾道総合病院	平成 31 年 4 月 1 日～ 令和 3 年 3 月 31 日	看護部長
一社 尾道市医師会 介護老人保健施設「やすらぎの家」	平成 31 年 4 月 1 日～ 令和 3 年 3 月 31 日	副施設長
学校関係者評価結果の公表方法 (ホームページアドレス又は刊行物等の名称及び入手方法) http://ono-ishikai-kango.jp/schoolguide/target.php		
第三者による学校評価 (任意記載事項)		

c) 当該学校に係る情報

(ホームページアドレス又は刊行物等の名称及び入手方法)

<http://ono-ishikai-kango.jp/>

毎月月末に尾道市医師会が発行する刊行物「医師会報」と毎年1回学校事業報告を取りまとめた刊行物「こよみ」は、いずれも学校関係者のみ配布