

専門職大学／専門職短大の教育と大学／短大の専門職学科の教育（比較）

《案の1》専門職学科は、既存の大学制度の下、実践的・創造的な専門職養成を必ず行うものとして位置付け。

【専門職大学と大学の専門職学科】

	専門職大学	大学の専門職学科
目的等	○前条の大学のうち、深く専門の学芸を教授研究し、専門性が求められる職業を担うための実践的かつ応用的な能力を展開させることを目的とするものは、専門職大学とする。	【大学】 ○大学は、学術の中心として、 広く知識を授けるとともに、深く専門の学芸を教授研究し、知的、道徳的及び応用的能力を展開させることを目的とする。 ----- 【専門職学科】 ○大学は、専門性が求められる職業を担うための実践的かつ応用的な能力を展開させることを目的として、大学設置基準第9章の2に定めるところにより、特別の教育課程を編成して教育を行う学科（専門職学科）を設けることができる。
教育課程の編成方針(配慮事項等)	○学部等の専攻に係る専門の学芸を教授し、専門性が求められる職業を担うための実践的な能力及び当該職業の分野において創造的な役割を担うための応用的な能力を展開させるとともに、豊かな人間性及び職業倫理を涵養するよう適切に配慮しなければならない。 ～ 産業界等と連携して、教育課程を自ら開発・不断の見直し(教育課程連携協議会を設置)	【大学】 ○学部等の専攻に係る専門の学芸を教授するとともに、 幅広く深い教養及び総合的な判断力を培い、豊かな人間性を涵養するよう適切に配慮しなければならない。 【専門職学科】 ○[左に加え、]専門性が求められる職業を担うための実践的な能力及び当該職業の分野において創造的な役割を担うための応用的な能力を展開させるとともに、職業倫理を涵養するよう適切に配慮しなければならない。 ～ 産業界等と連携して、教育課程を自ら開発・不断の見直し(教育課程連携協議会を設置)
授業科目・卒業要件	○基礎科目 20単位以上 (生涯にわたり自らの資質を向上させ、社会的及び職業的自立を図るために必要な能力を育成するための授業科目をいう。) ○職業専門科目 60単位以上 ○展開科目 20単位以上 ○総合科目 4単位以上 ～ かつ、実習等で40単位以上(臨地実務実習等に係る20単位を含む)	○一般・基礎科目 20単位以上 ※別案;30単位以上 (幅広く深い教養及び総合的な判断力を培い、並びに生涯に わたり自らの資質を向上させ、社会的及び職業的自立を図るために必要な能力を育成するための授業科目をいう。) ○職業専門科目 60単位以上 ○展開科目 20単位以上 ○総合科目 4単位以上 ～ かつ、実習等で40単位(臨地実務実習等に係る20単位を含む)
学位	○「 ●●学士(専門職) 」 ※ ●●(専攻分野名)については、学問分野でなく、職業・産業分野を付記	○「 ●●学士 」 *別案;「学士(●●)」 ※ ●●(専攻分野名)については、学問分野でなく、職業・産業分野を付記

【専門職短期大学と短期大学の専門職学科】

	専門職短期大学	短期大学の専門職学科
目的等	○第2項の大学のうち、深く専門の学芸を教授研究し、専門性が求められる職業を担うための実践的かつ応用的な能力を育成することを目的とするものは、専門職短期大学とする。	【短期大学】 ○大学は、第83条第1項に規定する目的に代えて、深く専門の学芸を教授研究し、職業又は實際生活に必要な能力を育成することを主な目的とすることができる。 ----- 【専門職学科】 ○短期大学は、専門性が求められる職業を担うための実践的かつ応用的な能力を育成することを目的として、この賞の定めるところにより、特別の教育課程を編成して教育を行う学科（専門職学科）を設けることができる。
教育課程の編成方針(配慮事項等)	○学科に係る専門の学芸を教授し、専門性が求められる職業を担うための実践的な能力及び当該職業の分野において創造的な役割を担うための応用的な能力を育成するとともに、豊かな人間性及び職業倫理を涵養するよう適切に配慮しなければならない。 ～ 産業界等と連携して、教育課程を自ら開発・不断の見直し(教育課程連携協議会を設置)	【短期大学】 ○学科に係る専門の学芸を教授し、職業又は實際生活に必要な能力を育成するとともに、 幅広く深い教養及び総合的な判断力を培い、豊かな人間性を涵養するよう適切に配慮しなければならない。 【専門職学科】 ○[左に加え、]専門性が求められる職業を担うための実践的な能力及び当該職業の分野において創造的な役割を担うための応用的な能力を育成するとともに、職業倫理を涵養するよう適切に配慮しなければならない。 ～ 産業界等と連携して、教育課程を自ら開発・不断の見直し(教育課程連携協議会を設置)
授業科目・卒業要件 [2年制/3年制]	○基礎科目 10単位/15単位以上 (生涯にわたり自らの資質を向上させ、社会的及び職業的自立を図るために必要な能力を育成するための授業科目をいう。) ○職業専門科目 30単位/45単位以上 ○展開科目 10単位/15単位以上 ○総合科目 2単位以上 ～ かつ、実習等で20単位/30単位以上(臨地実務実習等に係る10単位/15単位を含む)	○一般・基礎科目 10単位/15単位以上 *別案;15単位/23単位以上 (幅広く深い教養及び総合的な判断力を培い、並びに生涯に わたり自らの資質を向上させ、社会的及び職業的自立を図るために必要な能力を育成するための授業科目をいう。) ○職業専門科目 30/45単位以上 ○展開科目 10/15単位以上 ○総合科目 2単位以上 ～ かつ、実習等で20単位/30単位以上(臨地実務実習等に係る10単位/15単位を含む)
学位	○「 ●●短期大学士(専門職) 」 ※ ●●(専攻分野名)については、学問分野でなく、職業・産業分野を付記	○「 ●●短期大学士 」 *別案;「短期大学士(●●)」 ※ ●●(専攻分野名)については、学問分野でなく、職業・産業分野を付記

《案の2》専門職学科は、専門職大学等と同様、実践的・創造的な専門職養成に特化したものとして位置付け。

【専門職大学と大学の専門職学科】

	専門職大学	大学の専門職学科
目的等	○前条の大学のうち、深く専門の学芸を教授研究し、専門性が求められる職業を担うための実践的かつ応用的な能力を展開させることを目的とするものは、専門職大学とする。	【大学】 ○大学は、学術の中心として、 広く知識を授けるとともに 、深く専門の学芸を教授研究し、知的、道徳的及び応用的能力を展開させることを目的とする。 ----- 【専門職学科】 ○学科のうち、専門性が求められる職業を担うための実践的かつ応用的な能力を展開させることを（専ら）目的とするものは、専門職学科とする。
教育課程の編成方針(配慮事項等)	○学部等の専攻に係る専門の学芸を教授し、専門性が求められる職業を担うための実践的な能力及び当該職業の分野において創造的な役割を担うための応用的な能力を展開させるとともに、豊かな人間性及び職業倫理を涵養するよう適切に配慮しなければならない。 ～ 産業界等と連携して、教育課程を自ら開発・不断の見直し(教育課程連携協議会を設置)	[同左]
授業科目・卒業要件	○基礎科目 20単位以上 生涯にわたり自らの資質を向上させ、社会的及び職業的自立を図るために必要な能力を育成するための授業科目をいう。 ○職業専門科目 60単位以上 ○展開科目 20単位以上 ○総合科目 4単位以上 ～ かつ、実習等で40単位以上(臨地実務実習等に係る20単位を含む)	[同左]
学位	○「 ●● 学士(専門職)」 ※ ●●(専攻分野名)については、学問分野でなく、職業・産業分野を付記	○「 学士(●●専門職) 」 ※ ●●(専攻分野名)については、学問分野でなく、職業・産業分野を付記

【専門職短期大学と短期大学の専門職学科】

	専門職短期大学	短期大学の専門職学科
目的	○第2項の大学のうち、深く専門の学芸を教授研究し、専門性が求められる職業を担うための実践的かつ応用的な能力を育成することを目的とするものは、専門職短期大学とする。	【短期大学】 ○大学は、第83条第1項に規定する目的に代えて、深く専門の学芸を教授研究し、職業又は實際生活に必要な能力を育成することを主な目的とすることができる。 ----- 【専門職学科】 ○学科のうち、専門性が求められる職業を担うための実践的かつ応用的な能力を育成することを（専ら）目的とするものは、専門職学科とする。
教育課程の編成方針(配慮事項等)	○学科に係る専門の学芸を教授し、専門性が求められる職業を担うための実践的な能力及び当該職業の分野において創造的な役割を担うための応用的な能力を育成するとともに、豊かな人間性及び職業倫理を涵養するよう適切に配慮しなければならない。 ～ 産業界等と連携して、教育課程を自ら開発・不断の見直し(教育課程連携協議会を設置)	[同左]
授業科目・卒業要件 [2年制/3年制]	○基礎科目 10単位/15単位以上 生涯にわたり自らの資質を向上させ、社会的及び職業的自立を図るために必要な能力を育成するための授業科目をいう。 ○職業専門科目 30単位/45単位以上 ○展開科目 10単位/15単位以上 ○総合科目 2単位以上 ～ かつ、実習等で20単位/30単位以上(臨地実務実習等に係る10単位/15単位を含む)	[同左]
学位	○「 ●● 短期大学士(専門職)」 ※ ●●(専攻分野名)については、学問分野でなく、職業・産業分野を付記	○「 短期大学士(●●専門職) 」 ※ ●●(専攻分野名)については、学問分野でなく、職業・産業分野を付記