

園芸デザイン科

草花生産や園芸デザイン・環境緑化及び農業生物を活用したセラピー等の特質に関する基礎的な知識・技術を習得させ、生活環境改善と専門を生かした福祉に主体的・創造的に貢献できる人材を育てる。

園芸福祉コース

草花栽培技術を身につける他、花壇作りなどを通して福祉分野にも貢献していく学習をします。

目標 草花の栽培管理を理解し、草花園芸の知識と技術を身につけ利用し、また福祉に応用することができる。



【G7 富山駅装飾】



【クリスマスフェア販売実習】



【ハーバリウム作り】



【サイネリアの出荷準備】

学習内容 草花種苗類および鉢花の栽培管理、生産と販売福祉に関する基本的技術の習得と草花活用への応用など

資格取得 介護職員初任者研修
日本農業技術検定2級・3級

主な進路 進学： 日本福祉大学
富山短期大学、富山福祉短期大学
富山医療福祉専門学校
北陸ビジネス福祉専門学校 など

就職： (医)城南会
(社)至宝会 など

研究活動 草花を活用したクラフトづくりをとおしての介護施設訪問
福祉施設でのボランティア、花壇づくりにおける異世代との交流活動
新たな草花栽培作目の選定と肥培管理の計画など

環境緑化コース

大自然に恵まれた環境を利用して、生活に潤いを与える庭園づくりや公園づくりを研究し、21世紀の自然環境を豊かにする学習をします。

目標 造園の特質と造園緑化材料の特性を理解し、造園の施工と管理の知識と技術を身につけ利用することができる。



【日本庭園の製作】

学習内容 造園樹木・鉢物の栽培管理、校内緑地の維持・管理校内樹木に生産における繁殖方法と育苗管理資格取得に向けた取り組み、測量の基本的な技術の習得 など

資格取得 ○造園技能士2級・3級
「(社)日本造園業組合連合会(厚労省国家資格)主催」
○造園施工管理技士2級
「(財)全国建設研修センター(国交省国家資格)主催」

主な進路 進学： 東京農業大学地域環境学部
富山福祉短期大学、北陸大学 など

就職： 立山造園土木(株)
(株)野上緑化
十全化学株式会社 など



【黒松の剪定】



【千本桜の定植】

研究活動 ○桜千本計画(定植・管理)
○ふれあいガーデン整備
○無花粉スギの活用
○樹木の加工利用について など