

バイオサイエンス科に入学してよかったと思うこと／卒業後の進路を教えてください。

特殊な勉強で楽しかった (短大・食品系)
パンが食べれる (食品流通企業)
とても良い先生がいて成績が伸びた (大学・農学)
就職がよい (通信企業)
就職が強い (化学メーカー)
パン作りができた (保安企業)
普通の授業以外のことが学べて楽しかった (専門・医療系)
食品製造について学べた (食品メーカー)
お菓子作りがたかさんできた (サービス)
食品について学べた (食品流通企業)
専門的なことが学べて毎日飽きなかった。実習が多くて楽しかった (食品メーカー)
進学に強かった (大学・心理)
就職先がたかさん・野菜が安い・漬物美味しい (食品メーカー)
パンを作れたりいろいろ実験できた (専門・動物)
他ではできない分析機器を使える (医薬品メーカー)
普通の高校ではできなかったことをたかさんできたこと! (医薬品メーカー)
素晴らしい仲間に出会えた (食品メーカー)
楽しかった。専門的なことが学べた (一)
普段体験できなかったことができたことがすごく楽しかった (食品メーカー)
食中毒など食品について学べた (化学メーカー)
大学の進学につながってよかった (大学・理系)
楽しい学校生活を送ることができた (食品メーカー)
他の学校と違うことが学べた (食品メーカー)
バイオ科でしか学べない専門的な事が学べた (食品メーカー)
いろんな人と仲良くなれた (大学・栄養)
パンや菓子類をつくって食べられる (専門・調理系)
食品を学べた (販売)
いろんな食べ物を作れたし大切な友達ができたこと (販売)
今まで知らなかったことを知る事ができて視点が変わった事 (専門・調理系)
進路先がとても充実しており、就きたかった企業に就職する事ができた。また普通科では考えられないようなことを沢山して楽しい事がいっぱいあった。(食品メーカー)
良い友人に恵まれて、行けると思わなかった大学進学できたこと。(大学・農学)
進学できた。良い人が多かった。寛容な人が多い。楽しかった (大学・農学)
専門分野を学べる点 (医薬品メーカー)
食品製造することでやりたいことを見つけられた (専門・調理系)
バイオ技術面白い (化学メーカー)
好きな実験ができたこと (短大・栄養系)
いっぱいパン作って友達と食べた (製菓メーカー)
いっぱい友達が多かったこと (販売)
平穩に3年間過ごせた (専門・芸術)
普通科以外の内容が多い事 (専門・調理系)
普通校にはない農業に触れられ、就職も幅広い (食品メーカー)
製造技術が上がったことと野菜のことが少し詳しくなった (短大・芸術)
進学に向けて有利なことを学べた、休みが多く成績が取りやすい (大学・農学)
大学への面接練習を沢山してくれた。バイオの実験ができた。専門部でコンクールに出場したり販売経験ができた (大学・国際商業)
家でしたことのないことができた (専門・栄養)
食品について学ぶことができた (大学・栄養)
いろんな人と関わりを持てる (医薬品メーカー)
食品の衛生面について学べた。課題研究で販売など経験できた。(食品メーカー)
農業やバイオについて学べる。勉強が難しい。進路先が多い。(大学・農学)
授業の内容が濃くて実習の際の機器も揃っていて先生もわかりやすく説明してくれた。(運輸)
友達増えた (一)
今の友達に出会えた (食品メーカー)
新しい友達に出会えた (食品メーカー)
先生がやさしい (空港サービス)
たかさん製造や実験ができた (専門・芸術)
パン作りができた (食品メーカー)
進学が容易だった (大学・農学)
楽しかった (医薬品メーカー)