

図書館

INTERVIEW

資格×就職

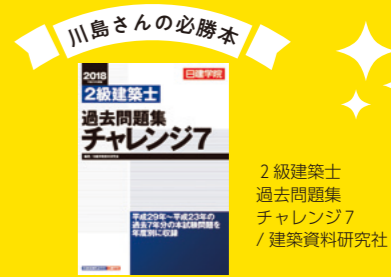


工学部 建築工学科
川島 瑛司さん

就職はどちらに決まりましたか？
施工管理の会社に決まりました。建築施工管理と言って、現場を取り仕切る仕事に就きます。最初は設計の方に興味があったんですが、現場で建物ができあがるのを最初から最後まで見届ける仕事に魅力を感じたんです。
就職活動の際のエピソードや、何か後輩に教えてあげたいことはありますか？
自分は就職活動期間がすごく短かったです。2か月くらいかな、嬉しいことに早く決まっています。自分で行きたい会社をじっくり調べて、その会社と連絡を取り合っていたので。事前活動を行っていたからスムーズだったんだと思います。
内定先の会社と連絡を取っていたんですか？

はい。まず大学が主催している企業訪問に参加して、その中でとても雰囲気の良い会社があったので、1 dayインターンシップをさせてもらいました。インターンシップは、1 dayのほかにも1週間や1か月滞在するタイプもあり、実際の会社の雰囲気や仕事を自分の目で確かめることができるのでおすすめです。
就職活動の際に役に立った勉強はありますか？
建築の就職試験は建築士2級の構造力学や設備の問題が出ることが多いので、建築士2級の過去問を図書館の本を使って勉強しました。今後は、施工管理技士の資格を取りたいと思います。現場での経験も必要なので就職後に取ろうと思っていますが、会社の方に「勉強してこい」と言われているので、しっかり勉強しようと思っています！
お薦めの勉強法はありますか？

ぼく家で勉強しないんですよ、家だとどうしてもだらっとしてしまっ。図書館の自習室でひたすら勉強しましたね。集中できる環境を見つけて、そこに通い詰めることです。
新入生に向けてひとことお願いします。
大学生はまだ学生なので遊ぶことも大事ですが、テスト勉強ががんばって単位も落とさず卒業してください。



2級建築士 過去問題集 チャレンジ7 / 建築資料研究社

生命学部 生体医工学科
廣瀬 明日香さん

ME第2種の資格を今回取得されたんですね。今回初めて受けたんですか？
いえ、去年も受けたんですが、2、3点足りず落としてしまって…。今年受かって安心しています。
ME第2種は生体医工学科2年生からみんな受けるんですか？
2年生の時点で7割は受験すると思います。3年生で受かっておいた方がいいですからね。
受からないと卒業できないんですか？
ME第2種を取得しているか、学内の臨床工学技士の国家試験の模試で6割以上点数が取れないと就職活動ができないんです。国家試験で6割ってなかなか

か厳しいんですよ。過去問丸暗記じゃ、知識が身につかないじゃないですか。だからできるだけ早くME第2種を取得して、国家試験は後でしっかり勉強したいんです。あと、実習が1か月半くらいあるんですけど、その実習のための勉強も事前にしておかないといけないし、4年生は本当に忙しいので今の何も無いうちに勉強しておかないと。
おすすめの勉強法はありますか？
音読です。教科書をひたすら読み上げるんですが、自分に納得させるように声を出して読み込みます。わからないところがあったらメモに書いて、先生に質問するんです。ちなみに先生の説明は必ずレコーダーで録音しています。わかりやすいけど忘れちゃうから、それを繰り返し聞いて理解したら自分でまとめていきます。あとは小さいメモ帳のオモテに問題を書いて、ウラに解いてわからなかった答えの解説を書きます。それを通学電車の中でひたすら読んでます。
臨床工学技士として、どのように働きたいですか？
女性って、結婚や出産でライフスタイルが大きく変わりますよね。若いうちは24

時間救急病院で夜勤や超過勤務もこなして、できるだけ色々な仕事をして経験を積みたいです。結婚・出産後は、時間に融通が利く病院に勤務することもできるんじゃないですか。私自身、歳の離れた兄弟がいて、母の日々の生活の忙しさは見てきましたから。家族のためにも、選択肢を広げておきたいんです。
新入生に向けてひとことお願いします。
今になって1・2年生の座学や基礎が大事だったと実感しています。生体医工は他の学科に比べて授業も多いし大変ですけど、気を抜かずにがんばってほしいです。授業期はひたすら勉強ですが、夏休みになったらしっかり遊んで、大学生活を楽しんでください。



第2種ME 技術実力検定試験 マスターノート / メジカルビュー社

生命学部 食品生命科学科
小西 広起さん

図書館ではどんな本を借りますか？
検定に使う参考書や、料理が好きなのでレシピ本なんかも見たりします。
何の検定の参考書ですか？
ユーキャンの食生活アドバイザー検定なんですけど、図書館で借りた本がとても参考になったので自分でも買っておきました。
食生活アドバイザーとはどんな資格ですか？
その名のとおり食品のスペシャリストということなんですけど、栄養の知識だけでなく流通や食文化まで幅広く学び、食品関係の仕事に活かせる資格となっています。まだ知名度の低い資格ですが、将来食品の商品開発に携われた際に役に立てばいいなと思います。
1年生から資格取得に意欲的で素晴らしいですね。食品生命科学科といえば、『バイオ技術者』の資格はご存知ですか？

食品生命科学科は、3年生になると食品と生命に分かれて勉強するらしく、生命が微生物などの研究をするって聞いたのでそっちの方の資格ですかね。僕は食品の方に進みたいと思っているんですが、先生に聞いた話によると生命のことも勉強した方がいいらしいです。バイオに関しては共通する部分もあるみたいですね。バイオ技術者資格は発酵にも関係しているみたいなので、ちょっと自分でも調べてみます。
将来どんな仕事に就きたいですか？
食品会社で新商品の開発に携わりたいです。他には、真空パックやフリーズドライなど、技術を使って食品を長持ちさせる研究も面白そうだなと思います。
新入生に何かひとことお願いします。
食品生命科学科っていう響きから、生物を専門にしているのかなと思ってたんですが、実際は化学の勉強が多いです。有機・無機…色々ありますが化学の勉強ががんばってください！



小西さんの必勝本



食生活アドバイザー 検定2級 テキスト&問題集 / ナツメ社

名探偵よむにゃんと助手りっすん 図書館にて資格取得・就職活動への成功の謎を解明せよ！

