

2024年度「学びに関する調査」卒業時

卒業生から「後輩に伝えたいメッセージ・アドバイス」

No.	学部	学科	内容
1	工学部	機械工学科	大学では自分から人と関わりに行かないと深い人間関係が築きづらいと思います。自分から率先して人と関わりに行く強さを持つことが大切だと思います。
2	工学部	機械工学科	大学1年生の頃からコツコツと単位を取っておくと就活の時や卒研の負担が少なくて、余裕を持って学生生活を送ることができますよ！
3	工学部	機械工学科	自分は大学に入学する前は物理の勉強をしたことが無く、4力と言われている科目が難しく単位を落とすことがありましたが、それを他人のせいにするのではなく、自分に矢印を向けて勉強に励めば必ず成果になると思います。
4	工学部	機械工学科	友達を作って一緒に勉強する環境を作る。
5	工学部	機械工学科	友人やら相談できる人をつくったほうがいい
6	工学部	機械工学科	友人と協力して頑張ってください
7	工学部	機械工学科	目の前のことから一生懸命取り組むことが大事です。
8	工学部	機械工学科	勉強大変ですががんばってください
9	工学部	機械工学科	勉強を頑張ってください！就活も大変だけど頑張ってください！
10	工学部	機械工学科	勉強と遊び頑張ってください。
11	工学部	機械工学科	勉学に励み、自身も磨きましょう
12	工学部	機械工学科	日々後悔しない日々を過ごす。後々後悔しても遅いことが多い。
13	工学部	機械工学科	努力を努力だと思わないこと
14	工学部	機械工学科	諦めずがんばろ
15	工学部	機械工学科	中部大生として頑張ってください。
16	工学部	機械工学科	単位落とさないように頑張ってください
17	工学部	機械工学科	単位はできるだけ早めに取りよう！
18	工学部	機械工学科	単位（必修は特に）をおとさないこと。
19	工学部	機械工学科	留年する事になってしまっても自暴自棄にならず、今後自身にとって必要な事を丁寧に取り組みば案外なんとかなるので、諦めずに頑張ってください
20	工学部	機械工学科	早めに単位を取り終えた方が良い
21	工学部	機械工学科	真面目に授業を受けてさえいればなんとかなる
22	工学部	機械工学科	就職支援が充実してます
23	工学部	機械工学科	就職活動は早めに行動すること
24	工学部	機械工学科	就職活動は早めにやろう。
25	工学部	機械工学科	就活頑張ってください！
26	工学部	機械工学科	就活はしっかりやった方がいい
27	工学部	機械工学科	授業は真面目に出席すること。
28	工学部	機械工学科	自分次第
29	工学部	機械工学科	自分を信じて頑張れ
30	工学部	機械工学科	自分から就活をちゃんと行えばそこそこ難しいところも狙えると思います
31	工学部	機械工学科	材料力学と工業力学は気をつけてください
32	工学部	機械工学科	最初が肝心
33	工学部	機械工学科	今の自分が1mmでも好きなら成長段階はその程度だよ。学生の自分を全否定しな！ステージかわるよ。
34	工学部	機械工学科	後悔ないように頑張ってください
35	工学部	機械工学科	後で楽するために1、2年で単位は落とさないように！
36	工学部	機械工学科	楽しんで頑張ってください
37	工学部	機械工学科	楽しんで、頑張ってください！
38	工学部	機械工学科	課題を出そう

卒業生から「後輩に伝えたいメッセージ・アドバイス」

No.	学部	学科	内容
39	工学部	機械工学科	何事も挑戦していきましょう
40	工学部	機械工学科	応援しています。
41	工学部	機械工学科	院に進学したほうが良いと思います。
42	工学部	機械工学科	わからないことがあったらちゃんと先生に聞きに行けば大体解決する。わからないままにしておかない
43	工学部	機械工学科	OBの方と話せる機会があったら積極的に会社のことを聞いた方がよい
44	工学部	機械工学科	ファイト
45	工学部	機械工学科	がんばれー
46	工学部	機械工学科	がんばれ
47	工学部	機械工学科	がんばれ
48	工学部	機械工学科	がんばれ
49	工学部	都市建設工学科	勉強と交友関係を持って頑張ろう！
50	工学部	都市建設工学科	中部大学生として頑張ってもらいたい
51	工学部	都市建設工学科	単位は早いうちに取りよう
52	工学部	都市建設工学科	大学生生活楽しんで下さい
53	工学部	都市建設工学科	大学生活を存分に楽しんでください
54	工学部	都市建設工学科	真面目に頑張ってください。
55	工学部	都市建設工学科	色んな人と交流するべき
56	工学部	都市建設工学科	就職活動は早いうちから取り組んだほうがよい。
57	工学部	都市建設工学科	就活は動いたもん勝ち
58	工学部	都市建設工学科	授業以外で頑張ることをさがす
59	工学部	都市建設工学科	授業はしっかり受ける
60	工学部	都市建設工学科	指導教授を有効活用すること
61	工学部	都市建設工学科	利用できるものはなんでも利用する。手段は選ばない。
62	工学部	都市建設工学科	頑張れ
63	工学部	都市建設工学科	頑張ってください。
64	工学部	都市建設工学科	頑張ってください
65	工学部	都市建設工学科	楽しく生きて、先生と仲良くするように
66	工学部	都市建設工学科	たのしんで
67	工学部	都市建設工学科	コミュニケーション能力が一番大切
68	工学部	都市建設工学科	がんばれ
69	工学部	都市建設工学科	がんばりなさい
70	工学部	建築学科	勉強を怠らないこと。
71	工学部	建築学科	単位は早めに取り
72	工学部	建築学科	単位は最初から詰めておくと良い！
73	工学部	建築学科	大学で使える場所や物などは利用した方がよい。
74	工学部	建築学科	相談できる教授を見つける
75	工学部	建築学科	生活習慣を崩さないようにした方がよい
76	工学部	建築学科	進路やキャリアを見据えて早めに行動するとよい。
77	工学部	建築学科	就職活動早めに
78	工学部	建築学科	就活を早めに頑張ってください
79	工学部	建築学科	自分に必要だと思うことを頑張る
80	工学部	建築学科	時間が余ったら何かの学びの時間にしたらいいと思う
81	工学部	建築学科	頑張れ。
82	工学部	建築学科	頑張ってください。
83	工学部	建築学科	頑張ってください

卒業生から「後輩に伝えたいメッセージ・アドバイス」

No.	学部	学科	内容
84	工学部	建築学科	楽しく自分のやりたいことを貫いて充実した学生生活を送った方が悔いなく大学生活を終えられると思う。就活は早めに取り組んだ方が後々楽になる。
85	工学部	建築学科	楽しかったです！
86	工学部	建築学科	やりたいことをやる
87	工学部	建築学科	ちゃんと勉強しましょう！
88	工学部	建築学科	ゼミはちゃんと行ったほうがいい
89	工学部	建築学科	さぼらず、学んで遊んでください
90	工学部	応用化学科	毎日の勉学を大事にした方がいいです。
91	工学部	応用化学科	不言実行
92	工学部	応用化学科	大学生活ががんばりなされ
93	工学部	応用化学科	卒業頑張って下さい。応援しています。
94	工学部	応用化学科	卒業できるように頑張ってください
95	工学部	応用化学科	全力で頑張ってください
96	工学部	応用化学科	真面目に授業にこればそれなりの成績は取れるので気楽に、でも真面目に授業を受けてください
97	工学部	応用化学科	出席しっかりしよう
98	工学部	応用化学科	就活は頑張って
99	工学部	応用化学科	自分のことが好きになれたと振り返ることが最後、出来たらいいですね。と応援しています！
100	工学部	応用化学科	自ら積極的に学ぶ姿勢が大事です
101	工学部	応用化学科	最初はやめようと思ってたけど最終的には楽しいって思えたよ～
102	工学部	応用化学科	研究室は1年次から講師陣を見極めて決めよう
103	工学部	応用化学科	とにかく自分を見つけること
104	工学部	応用化学科	challenge you can change
105	工学部	情報工学科	勉強と遊びは両立するべき！
106	工学部	情報工学科	配属先のゼミによっては卒業研究がかなり難しい所もあるので、なるべく3年生までに単位を取っておくこと。情報工学実験はかなり大変なので、学友と協力して行うことをオススメします。来年受け直せばいいやと考えますが、なるべく皆で合格しないと内容が変わる実験もあるので大変です。この単位だけはバイトを休んで確実に取れるように頑張ってください。
107	工学部	情報工学科	諦めずに最後まで頑張れ！
108	工学部	情報工学科	単位は早め取る
109	工学部	情報工学科	大学生の時間は意外とないので早め早めに行動すると後悔が少なくなるかもしれません
110	工学部	情報工学科	卒研は4月からテーマを決めて、早く終わらせると後々楽だと思います！
111	工学部	情報工学科	真面目に講義に出席してください。
112	工学部	情報工学科	情報工学実験で、挫けそうになっても、とにかく取り組んでみる。牛歩でも少しずつ真剣に取り組めば必ず大丈夫。
113	工学部	情報工学科	情報技術の最新情報を追いつけると良い
114	工学部	情報工学科	就活は早めにやったほうがいい
115	工学部	情報工学科	周りに流されずしっかりと勉強すれば楽しんで過ごせます！応援しています！
116	工学部	情報工学科	授業は前列でほか事をせずに受けてください。
117	工学部	情報工学科	資格取得しよう
118	工学部	情報工学科	施設が充実しているため、積極的に利用すること
119	工学部	情報工学科	留年しても諦めず努力し続けてください
120	工学部	情報工学科	めげずに頑張って！

卒業生から「後輩に伝えたいメッセージ・アドバイス」

No.	学部	学科	内容
121	工学部	情報工学科	ボーッとしてると、思い出も学びもないまま卒業しちゃうんで気をつけてください。
122	工学部	情報工学科	なんかやろう
123	工学部	情報工学科	たのしもう
124	工学部	情報工学科	ここが人生最後の自由な時間なので目いっぱい青春してください。
125	工学部	情報工学科	キャンパスがきれいな学校です。図書館も所蔵されている本が多いので、活用して良い大学生生活にしてください。
126	工学部	情報工学科	キャリア支援課の相談が本当に手厚いため、就活に困った時は一先ず行くと良い。
127	工学部	情報工学科	がんばれ
128	工学部	情報工学科	インターンには行きましょう
129	工学部	ロボット理工学科	大学4年間は、気がつけば一瞬で終わる期間なので、有意義に、かつ、効率的に過ごすことが大切だと思うので、引き続き頑張ってください。
130	工学部	ロボット理工学科	有り余る時間という武器があるのは大学生だけなので、有意義な生活に使うといい
131	工学部	ロボット理工学科	単位は落としても留年はするな
132	工学部	ロボット理工学科	時間を大切に使う。
133	工学部	ロボット理工学科	工学部の人、卒業に必要な単位は3年生までに全て取得し、4年生は全て研究の時間に充てると良い。
134	工学部	ロボット理工学科	<p>学食が充実しています。 第1・第2学生ホールの食堂、キャンパスプラザや51号館の売店、キッチンカー等々。 他にも、中部大学アプリの学食マップから場所と一部メニューが確認できるので調べてみてください。 種類も豊富で600円あればだいたいの物が食べられます。 交通系IC支払いに対応している食堂もあります。</p> <p>特に私がよく利用していた第1・第2学生ホールと51号館についてですが、2コマ目終了後(12:45～)の昼休みの時間帯は混雑しており、数量限定・人気メニューが売り切れている場合が多いです。 それに比べて1コマ目終了後(11:00～)の時間帯は空いていて、好きなメニューを選びたい放題なため、ゆったりとした早めの昼食を楽しむにはおすすめです。</p> <p>おすすめメニュー ・第1学生ホール：中部大ランチ おかずの種類が豊富な、特別感のある日替わりランチです。稀にデザートがついていることがあります。昼食に困った時は、この食堂のディスプレイを確認するといいでしょ。</p> <p>・第2学生ホール：唐揚げ定食 ボリューム満点の大きな唐揚げが美味しいのですが、一番の特色は種類豊富なソース。詳しくは覚えていませんが、塩だれ、タルタル南蛮、ピリ辛、柚子胡椒、花椒塩など、定番から変わり種まで、10種類以上はあったような気がします。</p>

卒業生から「後輩に伝えたいメッセージ・アドバイス」

No.	学部	学科	内容
135	工学部	ロボット理工学科	しっかり授業を受ければ何かしらの力になる
136	工学部	電気電子システム工学科	多くの人との関わりを持つ。就職活動は早め早めから。
137	工学部	電気電子システム工学科	クラブ・サークル活動に所属して活動することをおすすめします。コミュニケーション力の向上や交友が広がること、それらが日常生活の楽しみと、就活に繋がります。
138	工学部	電気電子システム工学科	積極的に行動してほしい
139	工学部	電気電子システム工学科	友達を大切にしよう!
140	工学部	電気電子システム工学科	友達や先生方等、交流を深めていくのはとても大事な事だと思っています。
141	工学部	電気電子システム工学科	優秀な成績を修めると、学費が少々免除になる可能性があることを、自分は4年生まで知らなかったなので、早めに調べておくべき。
142	工学部	電気電子システム工学科	自分の選択に自信と誇りを持って行動して行ってください。後悔しない選択肢なんてないので、自分で正解だと思える選択をしてください。
143	工学部	電気電子システム工学科	普段から予習、復習をする
144	工学部	電気電子システム工学科	必修は、早めに履修するようにしてね
145	工学部	電気電子システム工学科	単位取得後頑張ってください。
146	工学部	電気電子システム工学科	単位取得を頑張ると進路先を慎重に何がしたいか決めて就職すると思います。
147	工学部	電気電子システム工学科	単位は早めに取り終えた方が楽
148	工学部	電気電子システム工学科	大学名に囚われないでください。
149	工学部	電気電子システム工学科	大学生頑張ってください
150	工学部	電気電子システム工学科	大学生活を楽しむ
151	工学部	電気電子システム工学科	就活早くやった方がいい。インターンシップも行ったほうが面接楽になる。
152	工学部	電気電子システム工学科	就活頑張ろう!
153	工学部	電気電子システム工学科	就活頑張ってください。
154	工学部	電気電子システム工学科	就活を頑張りましょう。悔いの残らない学生生活を!
155	工学部	電気電子システム工学科	就活を頑張りましょう
156	工学部	電気電子システム工学科	就活は早めに準備して頑張ろう
157	工学部	電気電子システム工学科	就活は早めに頑張ってください
158	工学部	電気電子システム工学科	就活は早めに
159	工学部	電気電子システム工学科	就活は頑張れ
160	工学部	電気電子システム工学科	授業出席がんばれ
161	工学部	電気電子システム工学科	実験やレポートなどが大変だと思うけど頑張ってください。
162	工学部	電気電子システム工学科	自分の目標を決めて頑張ってください
163	工学部	電気電子システム工学科	自分で頑張る
164	工学部	電気電子システム工学科	自ら勉強を行うことでさまざまなことが学べます。就活も大変だと思いますが、将来につながるためがんばってほしい。
165	工学部	電気電子システム工学科	資格とか気にせず、自由な時間を充実させてください
166	工学部	電気電子システム工学科	最後まで諦めずに頑張ってください
167	工学部	電気電子システム工学科	金に目をくらすな
168	工学部	電気電子システム工学科	興味を持ったことに、なんでもチャレンジしてみてください。
169	工学部	電気電子システム工学科	頑張れ

卒業生から「後輩に伝えたいメッセージ・アドバイス」

No.	学部	学科	内容
170	工学部	電気電子システム工学科	頑張ってください。
171	工学部	電気電子システム工学科	頑張ってください
172	工学部	電気電子システム工学科	頑張ってください
173	工学部	電気電子システム工学科	学内で頼れる人たち・居場所を見つけ、そこで仲間と共に頑張ってください！
174	工学部	電気電子システム工学科	やるべきことを後回しにしない方が良い
175	工学部	電気電子システム工学科	やりたい事をやる
176	工学部	電気電子システム工学科	テスト対策
177	工学部	電気電子システム工学科	ちゃんと授業に出席するんだよ
178	工学部	電気電子システム工学科	たくさん学んでください
179	工学部	電気電子システム工学科	サークル、部活は入った方がいい
180	工学部	電気電子システム工学科	コミュニケーションをとろう
181	工学部	電気電子システム工学科	がんばって
182	工学部	電気電子システム工学科	がんばって
183	工学部	電気電子システム工学科	あつという間なのでやりたいことをどんどんやるといいと思います。
184	工学部	電気電子システム工学科	4年生になると卒業研究で忙しくなるので、単位は早めに必要単位数を取っておきましょう！
185	工学部	電気電子システム工学科	3年生までの勉強がとても大事です。
186	工学部	電気電子システム工学科	3年生から就活が始まるので、単位は1年生と2年生の時にできるだけ取っておいたほうがいいです。
187	工学部	電気電子システム工学科	1年生からいい成績をとって
188	工学部	宇宙航空理工学科	友達はたくさん作ったほうがいいよ
189	工学部	宇宙航空理工学科	毎年就職活動のスタートが早くなっています。そのうえ、卒業研究などがある4年生では就職活動との並行はなかなか大変です。なのでそれまでに1社内々定をもらっておくと非常に楽になると思います。中部大学は就職支援体制が充実しているので、積極的に利用すれば就職に関する不安や悩みは減ると思いますし、内々定にも近づくことができると思います。後回しにせず早くから準備しておくことをおすすめします。
190	工学部	宇宙航空理工学科	幅広く専門的学問の学習、他の学生や教授と交流を行えるので楽しみながら過ごせました。
191	工学部	宇宙航空理工学科	大学生活を楽しんでください。大学生のときしかできないこともあります。資格等取得、サークル活動、アルバイト等、頑張ってください。
192	工学部	宇宙航空理工学科	大学は環境をサポートしてくれる所。機会は自分で掴みに行かなくては経験も知識も得られない。ぜひチャレンジしてください！
193	工学部	宇宙航空理工学科	卒業はなんとかできるから最後まで諦めないでください。研究はちゃんとやった方がいいです。
194	工学部	宇宙航空理工学科	勉強頑張って。
195	工学部	宇宙航空理工学科	図書館が楽しいです
196	工学部	宇宙航空理工学科	人付き合いが命！
197	工学部	宇宙航空理工学科	就職活動は年々早期化が進んでいるため、自分だけで行動するのではなく、キャンパス内のサポートを有効活用することが早期内定獲得にとって大切である。
198	工学部	宇宙航空理工学科	自分の進路に向かって頑張ってください
199	工学部	宇宙航空理工学科	自主ゼミを開こう。

卒業生から「後輩に伝えたいメッセージ・アドバイス」

No.	学部	学科	内容
200	工学部	宇宙航空理工学科	思いっきり遊んでください
201	工学部	宇宙航空理工学科	頑張ってください
202	工学部	宇宙航空理工学科	一番大切なことは、まずググること。
203	工学部	宇宙航空理工学科	よく学び、よく遊び、よく食べて、よく寝る。どれか欠けてしまえば、楽しいと思えない。
204	工学部	宇宙航空理工学科	やりたいことをやるべき
205	工学部	宇宙航空理工学科	しくじっても意外と何とかなる。とにかく諦めてはいけない。
206	工学部	宇宙航空理工学科	がんばれ
207	経営情報学部	経営総合学科	余暇はクラブ活動に勤しんだほうがより充実する
208	経営情報学部	経営総合学科	友達や先生との交流がなんだかんだ一番の武器になります。
209	経営情報学部	経営総合学科	友達はつくれ
210	経営情報学部	経営総合学科	友好関係を広げてください
211	経営情報学部	経営総合学科	必要単位を早く取る。就活を早く終わらせる。
212	経営情報学部	経営総合学科	単位を3年までに終わらせた方がいいと思います。今辛いこと、不安なことは1年経って振り返ると、ほとんど大したことがないため、気楽に学校生活を過ごしてください。
213	経営情報学部	経営総合学科	大学生生活を楽しんでください！
214	経営情報学部	経営総合学科	大学生生活を楽しむこと。
215	経営情報学部	経営総合学科	大学生生活はすごく楽しいですし、人生が豊かになる時間だと思ってるのでこれから気を抜かずにより良い大学生生活を送って欲しいなと思ってます
216	経営情報学部	経営総合学科	多くの人と関わらましょ！
217	経営情報学部	経営総合学科	卒論の題目を2年くらいから大まかに決めておく事
218	経営情報学部	経営総合学科	卒論テーマは早く来る
219	経営情報学部	経営総合学科	早めに電車に乗ろう
220	経営情報学部	経営総合学科	積極的に動いて何にでもチャレンジ！
221	経営情報学部	経営総合学科	身構えている時は意外と単位を落とさない
222	経営情報学部	経営総合学科	真面目に取り組めば何事も何とかなると思います。
223	経営情報学部	経営総合学科	真面目にコツコツ取り組むことが大事
224	経営情報学部	経営総合学科	常に自分から動くことを意識することが大切だと思います。頑張ってください。
225	経営情報学部	経営総合学科	焦らず
226	経営情報学部	経営総合学科	縦と横のつながりが大切。
227	経営情報学部	経営総合学科	就活厳しい
228	経営情報学部	経営総合学科	就活はなんとかなる
229	経営情報学部	経営総合学科	自由な時間を有効活用するといい
230	経営情報学部	経営総合学科	自分のやりたいことをやり抜くこと。
231	経営情報学部	経営総合学科	自分のペースで油断せずに勉強しよう
232	経営情報学部	経営総合学科	自分で努力すること
233	経営情報学部	経営総合学科	時間を大切に
234	経営情報学部	経営総合学科	時間を大切に
235	経営情報学部	経営総合学科	講義に出席して、しっかり学ぶこと

卒業生から「後輩に伝えたいメッセージ・アドバイス」

No.	学部	学科	内容
236	経営情報学部	経営総合学科	交友関係を広げて楽しんでください！
237	経営情報学部	経営総合学科	後悔のない選択をできるよう心がけてください。
238	経営情報学部	経営総合学科	結局は自分の意欲です。環境も大事ですが、自分次第。
239	経営情報学部	経営総合学科	頑張れ！
240	経営情報学部	経営総合学科	頑張れ
241	経営情報学部	経営総合学科	頑張れ
242	経営情報学部	経営総合学科	頑張って就活してください！
243	経営情報学部	経営総合学科	頑張ってください
244	経営情報学部	経営総合学科	頑張ってください
245	経営情報学部	経営総合学科	頑張ってください
246	経営情報学部	経営総合学科	頑張ってください
247	経営情報学部	経営総合学科	頑張ってください
248	経営情報学部	経営総合学科	楽しんでください
249	経営情報学部	経営総合学科	楽しんで～
250	経営情報学部	経営総合学科	楽しむこと
251	経営情報学部	経営総合学科	学ぼうとする人にはとてもいい環境です、頑張ってください
252	経営情報学部	経営総合学科	何物にもとらわれることなく自由にして下さい
253	経営情報学部	経営総合学科	何事もやってみること、続けてみることが大事
254	経営情報学部	経営総合学科	ちゃんと単位は取りましょう
255	経営情報学部	経営総合学科	ゼミやサークルなどには積極的に参加して交友関係を広めてほしい。勉強でも遊びでも、やりたいことは大学生活のうちにやってほしい。
256	経営情報学部	経営総合学科	しっかりと学業に力を注いでください
257	経営情報学部	経営総合学科	キャンパスが広すぎて遅刻します
258	経営情報学部	経営総合学科	がんばれよ
259	経営情報学部	経営総合学科	がんばれ
260	経営情報学部	経営総合学科	がんばってください
261	経営情報学部	経営総合学科	がんばって！
262	経営情報学部	経営総合学科	いい環境で4年間をいい時間に！
263	経営情報学部	経営総合学科	いいことも悪い事も楽しんでください
264	経営情報学部	経営総合学科	アルバイトと学問の両立、就職活動と大変な時期だと思います。自分のやりたいことを見つける期間だと捉えて、充実した学生生活を送ることができるように頑張ってください。
265	経営情報学部	経営総合学科	1.2年生の間にたくさん単位を取れるよう、頑張ってください！

卒業生から「後輩に伝えたいメッセージ・アドバイス」

No.	学部	学科	内容
266	国際関係学部	国際学科	<p>たくさんの人を頼ること、授業は真面目に受けることです。</p> <p>大学では、同世代はもちろん、知識豊富な先生方や職員の方々の支援を受けられる恵まれた環境があります。何か困ったこと、分からないことがあったら、周りの人を頼ってください。あなたのすぐ近くに、尊敬できる人はたくさんいて、助けを求めれば手を差し伸べて下さいます。</p> <p>また、授業は真面目に受けてください。先生のふとした雑談や言葉が自分の人生を形どるものとなるかもしれませんし、先生と仲良くなれるかもしれません…。最後に、楽しいことも辛いことも、嫌なことも、悲しいことも、後で振り返った時、自分を成長させる経験になります。このかけがえのない時間の中でたくさん挑戦してください。たくさん友人と遊んでください。きっと、卒業する時、「中部大学へ来て良かった」そんなふうに思えると思います。</p>
267	国際関係学部	国際学科	<p>大学時代今しかないです。大学お金なくて通えない人も中にはいるから、大学で学ぶことは貴重な経験であり、自分自身が成長できる学生時代の中で1番の経験だと思っています。なので、スマホを置いてちゃんと授業を真剣に聞いてください。</p>
268	国際関係学部	国際学科	<p>就職活動や卒論が終わるまでは大変ですが、終わって就職までは最後の自由時間なのでたくさん遊ぶなり、友人と会ったり、勉強するなりすると思います。特に友人とは同じ就職先でない限りは会う時間が取れません。私は、卒業旅行に3回行き、1週間で1冊は本を読むようにしていましたが有意義な時間でした。</p>
269	国際関係学部	国際学科	諦めずに頑張ってください
270	国際関係学部	国際学科	大好きです
271	国際関係学部	国際学科	大学生という時間を全力で楽しんでほしいです。
272	国際関係学部	国際学科	卒論や単位落とさないように頑張ってください。
273	国際関係学部	国際学科	早起きをしてしっかりと授業を聞いて下さい。
274	国際関係学部	国際学科	授業ちゃんと受けてたら単位とれます
275	国際関係学部	国際学科	辞めたくなくても頑張って卒業を目指してください。
276	国際関係学部	国際学科	自信をもって、自分の好きなことに挑戦してください
277	国際関係学部	国際学科	講義の社会基礎知識は学んだ甲斐大アリ メッセージ：みんなには未来がある！
278	国際関係学部	国際学科	好きなこと、やりたいことを存分に伸ばしていくことに熱中してほしい！
279	国際関係学部	国際学科	頑張ってください
280	人文学部	日本語日本文化学科	<p>悩みがあったら、先生でも、友達でも、誰でも良いので打ち明けると良いですよ。例えば、学生生活の悩みなら学生相談、就職のことならキャリア支援課なんかがおススメです。個人的な悩みでも全然かまいません。中部大学には、どんな小さな悩み事にも乗ってくれる方々がたくさんいます。自分はこの四年間、そうした人たちに支えられながら、無事に卒業することができました。</p>
281	人文学部	日本語日本文化学科	諦めなければなんとかなる
282	人文学部	日本語日本文化学科	部活動はぜひ入ったほうが経験になります！
283	人文学部	日本語日本文化学科	中部大学最高！
284	人文学部	日本語日本文化学科	遅くて困ることは多くても、早すぎて困ることは少ない。
285	人文学部	日本語日本文化学科	単位はしっかり確認する事！
286	人文学部	日本語日本文化学科	単位の管理は自己責任。

卒業生から「後輩に伝えたいメッセージ・アドバイス」

No.	学部	学科	内容
287	人文学部	日本語日本文化学科	早め早めの行動を。
288	人文学部	日本語日本文化学科	図書館の蔵書数は凄くて行かないのは勿体ないです
289	人文学部	日本語日本文化学科	困ったことがあったら、先生などに相談してみると、すごく親身になってくれます。自分で深みにハマる前に誰かに相談を。
290	人文学部	日本語日本文化学科	頑張っって欲しいと思ってます
291	人文学部	日本語日本文化学科	頑張ってください。
292	人文学部	日本語日本文化学科	頑張ってください
293	人文学部	日本語日本文化学科	やりたいことを躊躇せずに挑戦することが大事だと思います。それが、「あてになる人間」になるきっかけの一つになります。
294	人文学部	日本語日本文化学科	4年間はあっという間です。勉強も課外活動時間も充実させましょう！
295	人文学部	英語英米文化学科	軽い気持ちで教職課程を取らないように。本当に教員になりたいと思う人間でしか続かないので、資格が欲しいのであれば死ぬ気で、TOEICやら簿記やらをとった方がよっぽど役に立ちます。
296	人文学部	英語英米文化学科	計画的に休もう
297	人文学部	英語英米文化学科	できることはできるうちにできるだけ早く自らやったほうが良いよね……
298	人文学部	英語英米文化学科	お金は気にせず遊びまくれ！
299	人文学部	英語英米文化学科	いろいろ挑戦して👊
300	人文学部	コミュニケーション学科	1 重要なレポートはバックアップを取ろう(卒論制作中にメインPCブルスク祭りになってバックアップに助けられた経験から) 2 卒論は 出しても油断 しちゃいかん たくさん修正 あるかもしれん(わからんとこあったらしっかり指導教授に(予定合えば検査担当にも)聞こうね。)
301	人文学部	コミュニケーション学科	無理なく頑張ってください
302	人文学部	コミュニケーション学科	無理しないでご自愛ください。
303	人文学部	コミュニケーション学科	不言実行館の2、3階結構便利だから利用してみて！
304	人文学部	コミュニケーション学科	卒論は早めに書きましょう。
305	人文学部	コミュニケーション学科	履修登録は早めにしましょう！サーバーが落ちて間に合わなくなります。時間があるからって怠けないようにしましょう！時間があるからこそできること(youtuber始めたたり、趣味に時間をかけてみたり、何か創作物を作ってみたり)をやると、友達がいなくても充実した大学生活を送った気になれます。
306	人文学部	コミュニケーション学科	充実した大学生活になると思うので頑張ってください！
307	人文学部	コミュニケーション学科	就活頑張る！
308	人文学部	コミュニケーション学科	就活は早めからしといた方が良い
309	人文学部	コミュニケーション学科	自分のなりたい姿に愚直に進んでいってください
310	人文学部	コミュニケーション学科	困った時は周囲の人と交流をしながら解決策を探すうちに、気づけば解決しているの、頑張ってください。
311	人文学部	コミュニケーション学科	今のうちに色々やった方がいいです！！就活と卒論で板挟みになると難しくなります！！
312	人文学部	コミュニケーション学科	頑張ってください。
313	人文学部	コミュニケーション学科	楽しいと思います。
314	人文学部	コミュニケーション学科	パチスロはほどほどに
315	人文学部	コミュニケーション学科	どうにかなります
316	人文学部	コミュニケーション学科	キャリア支援課使ってください

卒業生から「後輩に伝えたいメッセージ・アドバイス」

No.	学部	学科	内容
317	人文学部	コミュニケーション学科	がんばれ！
318	人文学部	心理学科	学業を徹底するのは勿論ですが、学生の間にはかできないことを全力で楽しむことは大切だと思う。勉強の時間や自由に使えるお金の確保など効率よく行って学生という時間を存分に堪能し、自己の知見を広げる機会にうまく使ってほしい。
319	人文学部	心理学科	学業だけでなく、勇気を出して色んなことに挑戦してください。
320	人文学部	心理学科	学びを受けるのではなく学んでいくことが大切だと思います
321	人文学部	心理学科	やりたいと思ったことは不可能な可能性が高くても挑戦する
322	人文学部	心理学科	なんでも諦めずに楽しむ気持ちで挑むのが成長するコツだと思います！
323	人文学部	心理学科	しっかりと単位に対する計画をたて、4年生には就活も卒論に力を割けるようにする
324	人文学部	心理学科	留年しないように頑張ってください
325	人文学部	心理学科	履修登録の確認を怠らない
326	人文学部	心理学科	中部大学は自然豊かなのがいいです！
327	人文学部	心理学科	中部大学の便利帳シリーズ、便利なので使ってね
328	人文学部	心理学科	大切なものや人を見つけることが大事
329	人文学部	心理学科	大学内の施設(食堂、勉強スペースなど)は物凄い充実しているので、ぜひ活用して欲しいです。
330	人文学部	心理学科	大学内か大学外かどちらもか、どこに力を入れるか決めるべき。学内ならクラブやサークルは必須。
331	人文学部	心理学科	早め早めの行動と情報収集の徹底は必須
332	人文学部	心理学科	早く課題をやる
333	人文学部	心理学科	積極的に友人作り。
334	人文学部	心理学科	心理学科に入るのであれば、心理実習を受講してみるといいと思います。多少厳しい部分もありますが、今後心理に関わるにしろ、関わらないにしろ、非常に良い経験になると思います。
335	人文学部	心理学科	就活頑張ってください
336	人文学部	心理学科	就活ははやめに！！
337	人文学部	心理学科	就活で何か困ったことがあったらすぐにキャリア支援課へ！
338	人文学部	心理学科	自分で楽しんでいく姿勢を忘れずに
339	人文学部	心理学科	後悔のないように思い出を沢山作ること
340	人文学部	心理学科	後回しにせず気づいた時にやること
341	人文学部	心理学科	経験をいっぱいする
342	人文学部	心理学科	頑張ってください。
343	人文学部	心理学科	頑張ってください！
344	人文学部	心理学科	頑張ってください
345	人文学部	心理学科	楽しみましょう
346	人文学部	心理学科	楽しい大学生活にしてください！！
347	人文学部	心理学科	がんばれ
348	人文学部	心理学科	がんば
349	人文学部	心理学科	4年間で遊びすぎたってぐらい遊ぶことが必要だと思います

卒業生から「後輩に伝えたいメッセージ・アドバイス」

No.	学部	学科	内容
350	人文学部	歴史地理学科	勉学は将来のためにももちろんですが、社会経験や、部活動、遊びなど学生ではないとできない経験を積極的にして欲しいと感じました。また、大学を積極的に頼りまた活用したり、諸先生方、職員の方々と交流を深めておく自分の知らない世界を知り、考え方が広がるのではないかと思います。
351	人文学部	歴史地理学科	同級生だけでなく、先輩後輩、先生、年の離れた地域の人など幅広い年齢の方と交流を持つと様々な知見が広がって良いです！
352	人文学部	歴史地理学科	提出物は完成度より優先するべき。
353	人文学部	歴史地理学科	通勤通学時間が長いと思うので、有効活用してください
354	人文学部	歴史地理学科	大学生活は人生で一度きりしかありません。自分が興味を持った内容・分野についてとことん追求する姿勢を大事にしてください。試しにやってみると、色々結果が返ってきます。 就活面において、特に官公庁を目指している人はその県や自治体の総合計画に必ず目を通しておくとともに、自分が志望する自治体に実際に訪れて施設や観光名所を自分の目で確かめておくこと面接で堂々と語ることができ、他の受験生と差別化できますよ。
355	人文学部	歴史地理学科	卒論を舐めてかかると痛い目を見るので一気にやろうとするのではなく前々から少しずつ進めてほしい
356	人文学部	歴史地理学科	先輩方や教授の方々は優しい方が多いので、困ったことや不安などは話してほしいと思う。幅広い知識を持った教授の方々が沢山いて、相談の場が多いことはこの学校の魅力的な部分だと思います。
357	人文学部	歴史地理学科	人生を終えるときに、大学生活を振り返って“いい大学生活だった”と思えるような大学生活にしてほしいと思う。
358	人文学部	歴史地理学科	人間関係の構築
359	人文学部	歴史地理学科	色々な経験をしてください
360	人文学部	歴史地理学科	色々なことに興味を持って挑戦してください。
361	人文学部	歴史地理学科	就職活動頑張ってください。
362	人文学部	歴史地理学科	自由な時間を有効活用したほうが良い
363	人文学部	歴史地理学科	施設の充実度は高いため、積極的に利用して自分の生活を豊かにしてほしい
364	人文学部	歴史地理学科	坂道なので健康的です
365	人文学部	歴史地理学科	最後に頼れるのは自分だけ。何かを決める時に自分の意思で決めないと誰かのせいにしてしまう。だから絶対に自分で意思決定をするべき
366	人文学部	歴史地理学科	勉学に励んだ方がいいと思います
367	人文学部	歴史地理学科	今を楽しんでほしい
368	人文学部	歴史地理学科	継続は力なり
369	人文学部	歴史地理学科	帰る時はバス使うよりも友達と喋りながら歩いた方が楽しいしお金がかからない
370	人文学部	歴史地理学科	頑張ってください
371	人文学部	歴史地理学科	楽しんでください。
372	人文学部	歴史地理学科	学部教育科目は早めにとった方がいいよ あと必修科目だけは落とすな
373	人文学部	歴史地理学科	何事も後まわしにしないこと！
374	人文学部	歴史地理学科	やりたいことをやる

卒業生から「後輩に伝えたいメッセージ・アドバイス」

No.	学部	学科	内容
375	人文学部	歴史地理学科	やりたいことが分からないなら1度入ってみるといい、色んな人がいて色んな事に触れられる環境の中で答えが見つかると思う。自分から動けば楽しい大学生活を送れると思う。
376	人文学部	歴史地理学科	とにかく人をどんどん頼ろう。
377	人文学部	歴史地理学科	とにかく、社会人になったら遊ぶ時間が減るので、この4年間でたくさんの思い出を作ってください
378	人文学部	歴史地理学科	どうしてその大学、その学部に進学したのかについて目標を持って勉強してみた方がいいと思います。
379	人文学部	歴史地理学科	がんばれ
380	人文学部	歴史地理学科	いろんな経験をして、早めに就職活動すれば大丈夫
381	人文学部	歴史地理学科	ある程度の大学内での交流網を早い段階で構築するのは高校以上に必要になります。
382	人文学部	歴史地理学科	1人ではどうにもならないことも多いと思われるので、そうなってしまったら誰かを頼ってみてください。家族や友人や先生と協力して解決していけるといいですね。
383	人文学部	歴史地理学科	1つのキャンパスに全員が集まっていて、様々な人と交流ができ良い経験になった。
384	人文学部	歴史地理学科	1.2年次は遊びすぎないように行動すれば3.4年次に余裕が持てるようになる。
385	応用生物学部	応用生物化学科	もし勉強で悔しい思いをした学生がいるなら大学では思い切り勉強してください。誰でもどこからでも勉強はできます。才能は関係ないです。また、勉強だけでなく友人関係や学外で刺激を受けてください。勉強ができてでも社会で活躍できる人間にはならないと感じています。自分は勉強ばかりやってそれを実感していて後悔しているので、ぜひ後輩の皆さんには勉強も人間関係も充実させてほしいと思います。
386	応用生物学部	応用生物化学科	専門的知識も重要ですが、英語などの幅広い知識も大切になっていくかと思うので、その点もあわせて頑張ってください。
387	応用生物学部	応用生物化学科	人生一度きりの大学生活なので、自分のやりたいことはチャレンジして言って欲しいなと思います。また、勉強だけでなく友人との交流や学外での活動なども大切にすると良いと思います。
388	応用生物学部	応用生物化学科	人との繋がりを積極的に作りに行ってください
389	応用生物学部	応用生物化学科	常に自分から学びの姿勢を向けることで成長できると思う。
390	応用生物学部	応用生物化学科	遊んでください
391	応用生物学部	応用生物化学科	目先のことでいいからがんばろう
392	応用生物学部	応用生物化学科	勉強や研究ももちろん大事だと思いますが、部活やクラブ活動には、人脈を作るためにもできるだけ参加してほしいなと思います。
393	応用生物学部	応用生物化学科	勉強もその他部活やいろんな活動を頑張ってください。
394	応用生物学部	応用生物化学科	不安も心配も意外と何とかなる！
395	応用生物学部	応用生物化学科	単位気にしよう
396	応用生物学部	応用生物化学科	沢山遊んでください！
397	応用生物学部	応用生物化学科	大学生活を有意義に過ごすか、無駄に過ごすかは自分次第です。悔いのないよう頑張ってください！
398	応用生物学部	応用生物化学科	大学生活を楽しみつつ、自己の分析をしっかり見極め進路選択をすること。無理のない大学生活を贈ること。
399	応用生物学部	応用生物化学科	大学生のうちにやりたい事に沢山挑戦すること！

卒業生から「後輩に伝えたいメッセージ・アドバイス」

No.	学部	学科	内容
400	応用生物学部	応用生物化学科	大学生という自由な時間を、どう使うかで将来が決まる。自由な時間を無意味にせず、身になる有意義な時間を過ごすことをおすすめしたい。
401	応用生物学部	応用生物化学科	多くの学部があり、多様な考えを持った学生と交流できるので、是非とも交流の機会を増やして、客観的な視点を養ってほしい
402	応用生物学部	応用生物化学科	卒論は計画的にやりましょう。
403	応用生物学部	応用生物化学科	相談できる場所、機会が豊富なので是非活用してほしい
404	応用生物学部	応用生物化学科	全力で学生してください
405	応用生物学部	応用生物化学科	出席回数ギリギリまで欠席すると風邪引いた時に困るよ
406	応用生物学部	応用生物化学科	就職活動を行う前に事後分析をしっかりと自分似合う企業を見つけられると思います。
407	応用生物学部	応用生物化学科	就職活動は自分が思ってるよりもほんとは早めに始めた方がいいです。
408	応用生物学部	応用生物化学科	就職の手厚い支援を活用することをおすすめします。
409	応用生物学部	応用生物化学科	就活をする時は何をしたくないかを書出した方が良い
410	応用生物学部	応用生物化学科	就活で困ったら支援課に頼ると良いと思います
411	応用生物学部	応用生物化学科	自由な時間を楽しんでください!
412	応用生物学部	応用生物化学科	自分の体を大事にして、学業を第一に他のことに取り組む。
413	応用生物学部	応用生物化学科	自分で考えて行動することが一番の学びになると思います!
414	応用生物学部	応用生物化学科	自主的に行動すれば自分のキャリアビジョンを描けるので、様々な学校行事、サークル、課外活動に力を入れてください
415	応用生物学部	応用生物化学科	最後まで楽しく通い続けることが出来る大学です!
416	応用生物学部	応用生物化学科	今を楽しむ
417	応用生物学部	応用生物化学科	色んなことに挑戦して新しい自分を見つけよう!
418	応用生物学部	応用生物化学科	広いキャンパスには、学生のための色んな施設や制度がある。その全てを活用する意気込みで学生生活を送ってください!
419	応用生物学部	応用生物化学科	研究室選びは先生方と自分との相性を考えるべし
420	応用生物学部	応用生物化学科	頑張って単位撮ってください
421	応用生物学部	応用生物化学科	頑張って単位を収めて、楽しんで4年間過ごしてください。
422	応用生物学部	応用生物化学科	頑張ってください
423	応用生物学部	応用生物化学科	楽しく主体的に学んでください
424	応用生物学部	応用生物化学科	学習も大事。でも、人との交流経験やそのためのコミュニケーション能力(特に、聞き上手になる能力)もとても大事。専門知識を身につけただけで人との交流に使えなかったら無駄にすらなり得るからね。 あとアドリブ力。就活等の面接や人との交流で役立つ。
425	応用生物学部	応用生物化学科	もし、自分の行きたい大学に行けなかったとしても、自主的に知識を得ようとするれば充実した4年間が送れると思います。頑張ってください。
426	応用生物学部	応用生物化学科	バイトや勉強ばかりせず程よく遊びましょう
427	応用生物学部	応用生物化学科	できるだけ講義は休まない方がいい
428	応用生物学部	応用生物化学科	たくさん先輩や先生方と積極的に話すことで、自分の進路が大きく変わることがあります!
429	応用生物学部	応用生物化学科	がんばれ!
430	応用生物学部	応用生物化学科	がんばれ

卒業生から「後輩に伝えたいメッセージ・アドバイス」

No.	学部	学科	内容
431	応用生物学部	応用生物化学科	あっという間に時間は過ぎてしまうので、きちんと単位を取りつつ、学生生活を楽しんでください！
432	応用生物学部	応用生物化学科	1年生のうちからしっかりと単位を取っておいた方が、後から楽になると思います。
433	応用生物学部	環境生物科学科	「大学生のうちに遊んでおけ」という周りの声に惑わされると絶対に後悔します。学び続けること、そして挑戦し続けることを大切にしてください。
434	応用生物学部	環境生物科学科	中部大学は人が多いので、多くの人と関わるチャンスです。コミュニケーションが苦手な人も頑張って人と接してみましょう。
435	応用生物学部	環境生物科学科	中部大学では学食やイベント然り、いろんな人との交流もできるので思いっきり楽しんでください！！
436	応用生物学部	環境生物科学科	友達をたくさん作って楽しく過ごそう
437	応用生物学部	環境生物科学科	友達たくさんつくってください！
438	応用生物学部	環境生物科学科	名古屋市内の大学と比べがちになりますが、他の大学にはない中部大学の良さは必ずあるはずですよ。これからの学生生活で是非見つけてみて下さい。
439	応用生物学部	環境生物科学科	勉強を頑張ってください。
440	応用生物学部	環境生物科学科	勉強してほしい
441	応用生物学部	環境生物科学科	部活に入っておくことは自身の大学生活を潤すことになるので、とても大切です。
442	応用生物学部	環境生物科学科	単位は余裕を持って取ってください
443	応用生物学部	環境生物科学科	第二食堂が無難
444	応用生物学部	環境生物科学科	大学生活にしかできないことをとことんするといいと思います。
445	応用生物学部	環境生物科学科	大学生のうちにいっぱい遊んで、学んでください！
446	応用生物学部	環境生物科学科	卒論は早めに手を付け、データを早めにまとめる
447	応用生物学部	環境生物科学科	卒業研究は、早めにすすめること
448	応用生物学部	環境生物科学科	図書館よい
449	応用生物学部	環境生物科学科	就活頑張ってくれ
450	応用生物学部	環境生物科学科	就活は早めから取り組もう！
451	応用生物学部	環境生物科学科	就活は早い方がいい
452	応用生物学部	環境生物科学科	就活のバックアップもあるので安心して就活に励める。
453	応用生物学部	環境生物科学科	周りに流されずに就活頑張ってください！就活支援課はどんなことでも真摯に相談に乗ってくれるため絶対に活用した方がいいです。
454	応用生物学部	環境生物科学科	授業も程々にやりたいこと全力で楽しんでください
455	応用生物学部	環境生物科学科	授業には真剣に取り組むと良い。
456	応用生物学部	環境生物科学科	取れる資格は大学生の家に取った方がいい
457	応用生物学部	環境生物科学科	残りの大学生活楽しんでください！
458	応用生物学部	環境生物科学科	今自分がやりたいことをやりたいたけすることが、1番有意義な時間の使い方ではないかと思います。
459	応用生物学部	環境生物科学科	今を楽しんでください
460	応用生物学部	環境生物科学科	限りのある時間を精一杯学んで、遊んで学生生活を楽しんでください。
461	応用生物学部	環境生物科学科	企業情報はとっても多角的に調べよう。中途採用の条件を見るのもおすすめ。
462	応用生物学部	環境生物科学科	頑張れ！
463	応用生物学部	環境生物科学科	頑張れ

卒業生から「後輩に伝えたいメッセージ・アドバイス」

No.	学部	学科	内容
464	応用生物学部	環境生物科学科	頑張ってください
465	応用生物学部	環境生物科学科	頑張ってください
466	応用生物学部	環境生物科学科	楽しんでください！
467	応用生物学部	環境生物科学科	学食がとても充実しており、どれも美味しいものばかりです。
468	応用生物学部	環境生物科学科	学校生活は友達が一番大事！！
469	応用生物学部	環境生物科学科	夏休みの卒研は大事
470	応用生物学部	環境生物科学科	何事も早く動く余裕が出来て楽しい
471	応用生物学部	環境生物科学科	何事にも積極的に
472	応用生物学部	環境生物科学科	殴られたら、9号館1階の保健管理室？へ！
473	応用生物学部	環境生物科学科	わからないことや気になる事があったら早めに先生に聞くといいです。
474	応用生物学部	環境生物科学科	より充実させる
475	応用生物学部	環境生物科学科	やりたいと少しでも思ったことは、絶対にやった方がいい。
476	応用生物学部	環境生物科学科	なりた理想像や将来像、人間像を意識的に持っていることが大切だと感じましょう。
477	応用生物学部	環境生物科学科	どんなときもくじけず頑張ってください！
478	応用生物学部	環境生物科学科	ゼミ/研究室選択は慎重に。配属前の(ゼミ/研究室の先生の)評価はあまり当てにならない…事もある。
479	応用生物学部	食品栄養科学科	<p>私は理系の事を学んできたので、文系の学部の事はよくわかりませんが、理系、文系に関わらず、自身が学びたい事を極めるための授業が多く詰まっているのが中部大学だと思いました。実際に人間の体の中で食べ物が栄養素としてどんな経路を辿り吸収されるかを高校よりも詳しく学びんだ事、そして、自分はどんな人間なのかを深く考える事ができたからです。今思えば、理系は文系よりも学ぶ内容が難しく、高校の時よりも毎日大変忙しい日々を過ごし、あっという間の4年間でした。そこで、そのあっという間の4年間を充実したものにすることは皆さん自身の学びに対する意欲だと思います。4年後、自分は何に進みたいのか考える上で、勉強以外に自分について考える事も大切です。就職活動の時に避けて通る事はできない大きな壁であり、実際、私もどうやって企業の人に私を知ってもらおうか、自分について沢山悩みました。そんな時に大きな支えになったのが周りの人の力でした。わからない時は、自分の事を知っている友人や学校で支援して下さい先生方を巻き込む事で大きな壁に対しても乗り越える事ができると思います。</p> <p>後輩の皆さん、4年間で自分についてしっかり見つけ、興味を持った勉強をより深められる充実した日々を過ごして下さい。</p>
480	応用生物学部	食品栄養科学科	友達と沢山交流してください
481	応用生物学部	食品栄養科学科	無理せずに頑張ってください
482	応用生物学部	食品栄養科学科	毎日を大切に過ごしてもらえたら良いと思います。
483	応用生物学部	食品栄養科学科	熱中できるものを見つけて好きなだけやれ
484	応用生物学部	食品栄養科学科	初めは独り身で学校生活をおくろうとしてたけど、学校生活を過ごしやすくするためには、仲間が必要だよ。
485	応用生物学部	食品栄養科学科	就活準備は早め早めに。
486	応用生物学部	食品栄養科学科	困ったことがあったらキャリア支援課などに相談する。
487	応用生物学部	食品栄養科学科	今しかできないことを楽しんでください！

卒業生から「後輩に伝えたいメッセージ・アドバイス」

No.	学部	学科	内容
488	応用生物学部	食品栄養科学科	国家試験勉強は早くすればするほど良いと思ったので早めのうちから取り組んで欲しいです。
489	応用生物学部	食品栄養科学科	研究室を選ぶ時、自分のやりたいことにあった研究室を選ぶことで最後の1年がより充実したものになる。
490	応用生物学部	食品栄養科学科	研究はしっかりやりましょう
491	応用生物学部	食品栄養科学科	頑張れ
492	応用生物学部	食品栄養科学科	楽しんで欲しい
493	応用生物学部	食品栄養科学科	楽しい学生生活にしてください。
494	応用生物学部	食品栄養科学科	学生支援課など利用できる施設は積極的に利用したほうが良い。
495	応用生物学部	食品栄養科学科	バイトと学業の両立がしやすい学校です。教養などの単位を忘れないように取ってください。
496	応用生物学部	食品栄養科学科	のびのびとした生活が送れるキャンパスを堪能してね
497	応用生物学部	食品栄養科学科	どんな悪いことが起きてもなんとかなります。がんばれ！
498	応用生物学部	食品栄養科学科	ちゃんと頑張れ
499	応用生物学部	食品栄養科学科	たのしもう。
500	応用生物学部	食品栄養科学科	たくさんの人と交流して、積極的に色々なことに参加して、たくさんの経験をしてください。
501	応用生物学部	食品栄養科学科	こつこつ勉強することが大切だと思います。
502	応用生物学部	食品栄養科学科	がんばれ
503	応用生物学部	食品栄養科学科	がんばれ
504	応用生物学部	食品栄養科学科	4年間本当にあっという間なので、早めに就活など自分がどうなりたいか考えた方がいいと思います。
505	生命健康科学部	生命医科学科	勉強頑張ってください。やりきった時に答えがあると思います。
506	生命健康科学部	生命医科学科	辛くても、周りを頼ることを忘れずに！きっと優しくアドバイスしてくれます！
507	生命健康科学部	生命医科学科	後悔なく自ら歩み進めてください。頑張れ！
508	生命健康科学部	生命医科学科	頑張ってください！
509	生命健康科学部	生命医科学科	頑張って
510	生命健康科学部	生命医科学科	やればやるだけ自信がつくから自由に誰とでも話してたくさん経験してみたいです。
511	生命健康科学部	生命医科学科	キャリア支援課を利用した方がいい。
512	生命健康科学部	保健看護学科	長いようであっという間だからこそ、最後に自分この4年何してたんだろうとならないように1日を大切に。そして、1.2年生をしっかりがんばればのちの3.4年生の自分が楽になる。就活においても有利になるし、自由な時間も増えるからがんばれ！！
513	生命健康科学部	保健看護学科	大学生活は思っているよりあっという間に過ぎていくので1日1日を公開しないように楽しんで欲しい。
514	生命健康科学部	保健看護学科	大学生のうちにやりたいこと沢山やって、沢山遊んでください
515	生命健康科学部	保健看護学科	大学の講義を欠席遅刻なくしっかり聞くことが当たり前であるがいちばん大切なこと！特に資格の取得や実習場面で役に立つことを覚えていてほしい！あとから苦労することが少なくなる
516	生命健康科学部	保健看護学科	色々大変だけど頑張ってください！！
517	生命健康科学部	保健看護学科	自分自身で考えて行動することが重要

卒業生から「後輩に伝えたいメッセージ・アドバイス」

No.	学部	学科	内容
518	生命健康科学部	保健看護学科	最後の学生生活、学生にしかできないことは今のうちにたくさんやっていってください
519	生命健康科学部	保健看護学科	今を楽しんでください
520	生命健康科学部	保健看護学科	国試頑張ってください！
521	生命健康科学部	保健看護学科	計画的に学習したほうが心に余裕が持てると思います！
522	生命健康科学部	保健看護学科	頑張ってください
523	生命健康科学部	保健看護学科	やる気と継続力があれば乗り越えていけます。困ったことがあれば教員が助けてくれるので、心強いです。教員に頼ること、無理に自分でなんとかしようとしなくて4年間充実した生活を送ることができます。
524	生命健康科学部	保健看護学科	なりたい自分をイメージして、興味を持ったことに全力で取り組んで、楽しい大学生活を送ってください！
525	生命健康科学部	保健看護学科	とにかく出席、実習は行くだけ行く
526	生命健康科学部	保健看護学科	とにかく楽しんでください！
527	生命健康科学部	保健看護学科	その時にしかできないことにチャレンジすることも大切だと感じました！
528	生命健康科学部	保健看護学科	しっかり単位や課題、勉強はして、休みの日には時間のある学生のうちに沢山旅行に行って、思い出や様々な経験を積んでほしいです！
529	生命健康科学部	保健看護学科	しっかりと復習予習などをし、4年間かけて国家試験の勉強という意識を持っていた方が国試勉強の時に役立ちます。また、遊べる時はしっかりと気分転換をし最後の最後まで国試勉強に集中できるようにして欲しいです
530	生命健康科学部	保健看護学科	これからも色々あると思いますが、頑張ってください
531	生命健康科学部	保健看護学科	この歳でしかできないことがその時その時であると思うので、自分のやりたいこと学びたいこと経験したいことを追求して、何事も真面目に取り組むことが大切であり、必ず自分の身になると思います。
532	生命健康科学部	理学療法学科	実習でいっぱい学ぶこと！
533	生命健康科学部	理学療法学科	資格取得頑張ってください^^
534	生命健康科学部	理学療法学科	使えるものは使った方がいいです。
535	生命健康科学部	理学療法学科	頑張ってください
536	生命健康科学部	理学療法学科	愛知県内で理学療法士を目指すのなら1番いい学校だと思います。
537	生命健康科学部	理学療法学科	なんとかなる
538	生命健康科学部	理学療法学科	コツコツ頑張ってください
539	生命健康科学部	理学療法学科	オンオフの切り替えをしっかりする！
540	生命健康科学部	作業療法学科	落ち着いて勉強出来るスペースや友達と会話を楽しむ場所、各館の美味しい学食など様々な場所で充実した日々を過ごしてきました。後輩の皆さんも自分の好きな場所を見つけ、楽しかったと思えるような大学生活を送ってほしいです。
541	生命健康科学部	作業療法学科	中部大学を選ぶ理由は人それぞれだと思いますが、結果として充実した学生生活を送ることができる大学だと思います。応援しています。
542	生命健康科学部	作業療法学科	大変なこともあるけど、絶対楽しい！自分のペースで頑張ってください！
543	生命健康科学部	作業療法学科	大学生活は楽しい事や辛い事が多々で出てくると思いますが、それが社会人になった時により経験をさせてよかったなぁと必ず思える日がくるとおもいます。
544	生命健康科学部	作業療法学科	実習やテストなど色々大変な学科ですが、周りの人と支え合えば、きっと乗り越えられます。小さな積み重ねを大切に。応援しています。

卒業生から「後輩に伝えたいメッセージ・アドバイス」

No.	学部	学科	内容
545	生命健康科学部	作業療法学科	国家試験に向けて、普段の授業から中途半端な知識ではなくしっかり理解して学ぶように頑張ってください。大学生は自由な時間も沢山あるので、勉強だけではなく、友達と遊んだりバイトなど、色々なことを経験してください。
546	生命健康科学部	作業療法学科	解剖基礎だけはちゃんと受けよう。実習はチームゲー。国試の勉強はみんなのことを気にせず自分のペースで大ジョーブ。ぼく、受かったから
547	生命健康科学部	作業療法学科	とにかく友人関係と縦の関係を大切に。資格勉強は最後の最後まで諦めない。私ができただからみんなもできると思う
548	生命健康科学部	作業療法学科	がんばれ
549	生命健康科学部	臨床工学科	専門的な知識をつけるために早めの勉強に取り組む
550	生命健康科学部	臨床工学科	実習頑張ってください。
551	生命健康科学部	臨床工学科	国試の勉強は早めにやりましょう。 できれば実習後
552	生命健康科学部	臨床工学科	国家試験の勉強を早めにやるのが大事だと思います。
553	生命健康科学部	臨床工学科	頑張ってください！
554	生命健康科学部	臨床工学科	頑張ってください
555	生命健康科学部	臨床工学科	たくさん楽しんでください
556	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	国家試験の勉強は一人でやるのに限界があるので周りの友達と教え合いながらやるとより身につくやすくなるので頑張ってください。
557	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	救命コースでは周りのみんなとコミュニケーションを多くとり、助け合いながら実習などを実施していくことでより深い学びを得ることができると思います。
558	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	友達大事。
559	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	友人を大切に遊ぶ時は楽しんで、勉強する時は頑張ってください。
560	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	目標がある人は自然と努力できるはず
561	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	勉強に励んでください
562	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	単位取得頑張ってください
563	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	単位取得は必ずして勉強のみならず自分の時間も大切にしてください。
564	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	単位をしっかりと取りましょう
565	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	単位だけはしっかり取れるように頑張ってください
566	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	卒業までの単位取得には余裕を持ちましょう
567	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	全て自分次第、頑張ってください
568	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	真面目に出席しましょう
569	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	色々なことに挑戦してほしい
570	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	初めからちゃんと単位を取りましょう
571	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	就職活動は早めしておくこと
572	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	自分次第です。頑張ってください。
573	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	救急救命士の勉強は早いうちから行うこと
574	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	頑張ってください。
575	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	頑張ってください。
576	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	頑張ってください
577	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	やりたい事があれば進んで頑張れ！けど詰めすぎないように気をつけて。

卒業生から「後輩に伝えたいメッセージ・アドバイス」

No.	学部	学科	内容
578	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	なんとかなる
579	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	とても辛かった時間が多くありましたが、最高の結果を形として得られたと思います。スポーツ保健医療の学生として頑張ってください。
580	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	しっかり勉強しましょう
581	現代教育学部	幼児教育学科	保育者に少しでもなりたい気持ち、子どもが大好きな気持ちがあるなら、ぜひ保育者になるべきです！どんな将来でも応援します！大変なこともあると思いますが、頑張ってください！
582	現代教育学部	幼児教育学科	就職で迷ったらとにかく色々な先生方に相談するのがいいと思います。ゼミの先生だけでなく、事前にアポを取ったりして他の先生方にも相談してたくさん悩んで決めると少し頑張ろうと思えるようになると思います。
583	現代教育学部	幼児教育学科	自分が将来やりたいことをみつけられる時期でもあるため、1.2年生のうちに専門の勉強をしながらも他分野に関わり、視野を広げるべき。自分の意見は主張したほうが楽しいです。
584	現代教育学部	幼児教育学科	部活、サークルには積極的に参加した方がいいと思います！学部外の交友関係も広くもてて楽しいです！
585	現代教育学部	幼児教育学科	熱心で優しい先生ばかりなので頼ってみてください
586	現代教育学部	幼児教育学科	諦めずに頑張ることが大切です。
587	現代教育学部	幼児教育学科	頼れる人を1人は傍に置いておいた方がいいよ。
588	現代教育学部	幼児教育学科	友人や先輩後輩など
589	現代教育学部	幼児教育学科	目一杯楽しんで、学んで、濃い4年間にしてください！
590	現代教育学部	幼児教育学科	単位をしっかりと取り、人生の夏休みである大学生活を精一杯楽しんでください！たくさん旅行して充実した4年間にしてください！
591	現代教育学部	幼児教育学科	大学生活は大変な事がたくさんありますが、自分の努力次第でなんとかなることもあります。精一杯頑張ってください
592	現代教育学部	幼児教育学科	大学生は人生の夏休み！やりたいことを今のうちにたくさん好きなだけやっておいてください！
593	現代教育学部	幼児教育学科	大学で資格の勉強など以外にもたくさん学べることがあると思います。大学生活を思いっきり楽しんでください。
594	現代教育学部	幼児教育学科	大学での学びは社会人になる上での宝物です。友達や教授を頼りながらも自分のなりたい職業を見つけてください。
595	現代教育学部	幼児教育学科	先生方への報連相はしっかりとする
596	現代教育学部	幼児教育学科	先生を頼ってください。
597	現代教育学部	幼児教育学科	人生何とかなる！
598	現代教育学部	幼児教育学科	就職は自信を持って頑張ってください
599	現代教育学部	幼児教育学科	今しかない大学生活を全力でたのしんでください！
600	現代教育学部	幼児教育学科	教員の方々は親身に寄り添って相談にのってくださいます。もし何か困ったらまずは相談することが解決への一歩かなと思います。
601	現代教育学部	幼児教育学科	気長に頑張れば、良い結果が待っているとします。無理しないで、卒業まで頑張ってください
602	現代教育学部	幼児教育学科	頑張ってください。
603	現代教育学部	幼児教育学科	頑張ってください。
604	現代教育学部	幼児教育学科	頑張ってください。
605	現代教育学部	幼児教育学科	頑張ってください！！

卒業生から「後輩に伝えたいメッセージ・アドバイス」

No.	学部	学科	内容
606	現代教育学部	幼児教育学科	頑張ってください！
607	現代教育学部	幼児教育学科	頑張ってください
608	現代教育学部	幼児教育学科	頑張ってください
609	現代教育学部	幼児教育学科	楽しく自由に学べる場所です。頑張ってください
610	現代教育学部	幼児教育学科	楽しい大学生活を過ごしてください！
611	現代教育学部	幼児教育学科	楽しい学生生活を送ってください！
612	現代教育学部	幼児教育学科	学生生活楽しんでください🌸
613	現代教育学部	幼児教育学科	学生生活楽しんでください。
614	現代教育学部	幼児教育学科	4年間で勉強だけではなく人として成長できると思います。合う人合わない人がいると思いますが自分が苦しくない道へ逃げるのも一つの手だと思います
615	現代教育学部	現代教育学科	広く状況を見て、判断して、実行する力を身につけてください。そしたらあてになる人間に近づくことができると思います。
616	現代教育学部	現代教育学科	教員採用試験頑張ってください。私は、教員採用試験の過去問を最初に解いた時、4割しか取れませんでした。そんな私でも、努力すれば、合格点に届きました。皆さんも頑張ってください。
617	現代教育学部	現代教育学科	部活には入った方がいい
618	現代教育学部	現代教育学科	単位は落とさないほうがいいです。
619	現代教育学部	現代教育学科	自分次第
620	現代教育学部	現代教育学科	自分の将来にむけて、やりたいことや学びたいことを頑張って欲しい！
621	現代教育学部	現代教育学科	自分の意思を持って頑張ってください
622	現代教育学部	現代教育学科	自分で調べて自分で動くことを大切にする
623	現代教育学部	現代教育学科	喫煙所がない
624	現代教育学部	現代教育学科	頑張ってください。
625	現代教育学部	現代教育学科	頑張ってください
626	現代教育学部	現代教育学科	頑張ってください
627	現代教育学部	現代教育学科	甘えずストイックに頑張る
628	現代教育学部	現代教育学科	楽しんでください。
629	現代教育学部	現代教育学科	楽しんで！
630	現代教育学部	現代教育学科	たくさん学んで、たくさん遊んで楽しんで下さい。
631	現代教育学部	現代教育学科	たくさんのかんことを経験して豊かな大学生活を過ごしてください！！
632	現代教育学部	現代教育学科	がんばれ！！
633	現代教育学部	現代教育学科	がんばれ
634	現代教育学部	現代教育学科	がんばってください