

2025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	どの大学に入っても、講義に出席せずに単位を落として留年する奴もいるし、自分みたいに大学に入ってその道の第一人者から直接講義を受けて高校まで大嫌いだったものに面白さを見出して学部内順位が5位になる変人もいます。施設（特に図書館）が非常に整っているため、学ぼうと思えばどこまでも学べます。環境はあるので、あとはやる気だけです。頑張ってください
2	工学部	機械工学科	大学は通過点に過ぎません。就職は自分の人生を左右するものになります。早めのうちから始め、後悔の無いものにしてください。ただ、最後の学びを与えてくれる場でもあります。全力で楽しみ、学んでください。
3	工学部	機械工学科	課題や試験勉強は計画的に進めましょう。大学生の時から癖として身につけることで、将来の役に立てると思います。未来の自己の姿がより良いものとなれるように、次年度も精進していきましょう！
4	工学部	機械工学科	保身に走るな勝っても攻めろ そのちっぽけな細胞の寄せ集めなんて捨てればいい。 あなたがやりたいことはなんですか
5	工学部	機械工学科	自分自身友達に助けられ授業の単位を落とすことがありませんでした。一緒に勉強する仲間がいればできます
6	工学部	機械工学科	就職活動は早めに行ったほうがいろんな学びを得ることができ、結果その学びが就職活動を有利にします。
7	工学部	機械工学科	大学生活は自分の力で切り拓いていく必要があります 進みたいと思った方向に進むのみです
8	工学部	機械工学科	無駄な時間を過ごさないように。勉強でも遊びでも全力で大学生活を過ごすこと。
9	工学部	機械工学科	サボらず真面目に講義を受ければ何とかできるので頑張ってください
10	工学部	機械工学科	大学生は勉強が大事だが、課外活動も大切だと思った。
11	工学部	機械工学科	ちゃんと単位を取ってください。遊んでください。
12	工学部	機械工学科	授業にはしっかり出席して、遊ぶ時は全力で遊ぶ！
13	工学部	機械工学科	1年生で授業を受ける習慣作りを頑張ってください
14	工学部	機械工学科	遊ぶ時と勉強するときのメリハリをつけましょう
15	工学部	機械工学科	お前を養っているのは親、留年とかはやめろ
16	工学部	機械工学科	何事も余裕を持ってがんばって欲しいです。
17	工学部	機械工学科	単位は余裕を持って取るようにしてください
18	工学部	機械工学科	ちゃんと出席してれば大体どうにかなる
19	工学部	機械工学科	なんとかなると思ったらなんとかなる。
20	工学部	機械工学科	友人との交流を大切に頑張ってください
21	工学部	機械工学科	自分のやるべきことをやりましょう。
22	工学部	機械工学科	就職活動は早くやればやるほど有利
23	工学部	機械工学科	友達付き合いを大切にしてください
24	工学部	機械工学科	友達いっぱい作ってください！
25	工学部	機械工学科	大学生活楽しんでください
26	工学部	機械工学科	大学生活楽しんでください
27	工学部	機械工学科	人生なんやかんか耐える
28	工学部	機械工学科	単位をしっかり取ること
29	工学部	機械工学科	何事もやればおわる
30	工学部	機械工学科	研究室選びは慎重に
31	工学部	機械工学科	就活早めにやろう！

2025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
32	工学部	機械工学科	単位は早く取るべき
33	工学部	機械工学科	たのしんで！
34	工学部	機械工学科	応援してます
35	工学部	機械工学科	学校に行こう
36	工学部	機械工学科	友達を作ろう
37	工学部	機械工学科	為せば成る
38	工学部	機械工学科	勉学に励む
39	工学部	機械工学科	がんばれ
40	工学部	機械工学科	頑張ろう
41	工学部	機械工学科	頑張れ
42	工学部	機械工学科	頑張れ
43	工学部	都市建設工学科	行きたい業界には入れる。行きたい会社に入るなら頑張らなければいけない
44	工学部	都市建設工学科	大学で学んだことを活かせるように、勉学に励んでください
45	工学部	都市建設工学科	準備で全て決まる。コツコツとやる事が大切。
46	工学部	都市建設工学科	勉強を疎かにしないで、頑張ってください。
47	工学部	都市建設工学科	学びたいものがあるならおすすめだと思う
48	工学部	都市建設工学科	学生のうちに思いっきり遊ぶ！！
49	工学部	都市建設工学科	いっぱい楽しんでください
50	工学部	都市建設工学科	みんながみんな特別な存在
51	工学部	都市建設工学科	焦らずに就活をしよう
52	工学部	都市建設工学科	頑張ってください。
53	工学部	都市建設工学科	早めに行動しよう。
54	工学部	都市建設工学科	卒業できれば大丈夫
55	工学部	都市建設工学科	がんばってねー
56	工学部	都市建設工学科	頑張ってください
57	工学部	都市建設工学科	がんばれ
58	工学部	都市建設工学科	勉強大事
59	工学部	建築学科	大学生活長いようであつという間なので悔いのないように勉学に励み、時には楽しみながら充実した日々を過ごしてください！
60	工学部	建築学科	4年間まじであつという間なので、思う存分楽しんでください。
61	工学部	建築学科	就職の幅を学科に囚われずに考えてみると良い
62	工学部	建築学科	建築学科はしんどいけど楽しいから頑張れ
63	工学部	建築学科	大学生活、全力で楽しんでください！
64	工学部	建築学科	人脈あれば楽しい大学生活送れる
65	工学部	建築学科	コツコツ真面目に取り組もう！
66	工学部	建築学科	はじめのうちに単位をとるべき
67	工学部	建築学科	色々なことに挑戦してください
68	工学部	建築学科	単位取得頑張ってください
69	工学部	建築学科	いっぱい遊んでください
70	工学部	建築学科	楽しく学生生活を送ろう
71	工学部	建築学科	資格は取れる時に取れ。
72	工学部	建築学科	とにかく諦めないこと
73	工学部	建築学科	すばらしい大学です
74	工学部	建築学科	頑張ってください
75	工学部	建築学科	頑張ってください

2025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
76	工学部	建築学科	頑張ってください
77	工学部	建築学科	単位は早め取る
78	工学部	建築学科	今しかない！
79	工学部	応用化学科	大学生活は想像している以上にあっという間です。 授業や研究、課外活動など、忙しい日々の中で大変なこともあると思いますが、その一つ一つの経験が確実に自分の力になります。 特に、思い通りにいかない経験は大きな成長の機会です。結果がすぐに出なくても、考え続けた時間や努力した過程は必ず自分の財産になります。 目の前のことに真剣に向き合いながら、自分の可能性を信じて挑戦を続けてください。皆さんのこれからの活躍を心から応援しています。
80	工学部	応用化学科	進学はしっかりと考えてから決めた方がいい。就活をしながらでも院試は受けるから色々なこととしてしっかり自分の結論を出して後悔しない方を選ぶといい。選んだ後で後悔する事はずっとあり得るけど諦めずに打開策を考えながら適度に休んで自分の戦いを続けてほしい。
81	工学部	応用化学科	中部大はたくさんの学部があり様々な施設がある幅広い知見を得るのに適した環境を活かして成長して行ってほしい
82	工学部	応用化学科	したいことをできるだけしたほうが良いと思います
83	工学部	応用化学科	わからないことがあったらどんどん人に聞け！
84	工学部	応用化学科	3年までに単位を取り切った方がいい
85	工学部	応用化学科	がんばってがんばってがんばれ
86	工学部	応用化学科	継続すれば良くなります。
87	工学部	応用化学科	過去問をうまく使え
88	工学部	応用化学科	頑張ってください。
89	工学部	応用化学科	勉強頑張りましょう
90	工学部	応用化学科	バイバイファイト
91	工学部	応用化学科	単位を落とさない
92	工学部	応用化学科	早寝早起き
93	工学部	応用化学科	無問題
94	工学部	情報工学科	人を頼ることを覚えなさい。私は人を頼ることは自分自身の心を安定させること、自身の悩みや問題を解決すること、コミュニケーション力をつけることに繋がると学んだ。人に迷惑をかけたくなくて人を頼るのが苦手な人も多いと思うが、人を頼ることが人に迷惑をかけずに済む方法であることもある。しかし、人に甘えるだけではいけない。自分で何かしらの努力をした上で難しい部分を支えてもらいなさい。
95	工学部	情報工学科	大学は自分を見つける場所だと思う。やりたいこと、好きなこと、興味のあることに十分に時間を使って悔いのない充実した毎日を過ごして欲しい。この4年間に頑張ったことは将来必ず返ってくるし、楽しんだことは必ずいい思い出として貴方の中に残ります。明日以降の自分に今日の自分が嫌われない生活をして欲しいです。
96	工学部	情報工学科	本学科の講義では理論的に学び知識を身につけることができるが、即戦力になれるような実践的な技術力についてはあまり身につかない。身につくと思って入学しましたが、それらについては図書館やSNS等で情報収集しUdemyや書籍に倣い実践してみるのが良い。
97	工学部	情報工学科	やろうと思えば難しい事もできます。自分がそうだったように一見不可能そうに見える事柄でも、やる事の道筋を立ててしっかり解決できる方法を見つけて小さな事からやる事が大事です。

2025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
98	工学部	情報工学科	困った時こそコミュニケーションを積極的に取って自分の考えややりたいことを伝えていった方がいい
99	工学部	情報工学科	就活には余裕を持って行動すること、単位取得に向けて予習復習をしっかりと行うこと。
100	工学部	情報工学科	卒業までに1回は自分でシステムかアプリを開発すべき！（設計段階から）
101	工学部	情報工学科	講義がわからなくても出席だけはしたほうが幸せになれると思います
102	工学部	情報工学科	卒業研究は早めに取り掛かると後半楽になるので頑張ってください。
103	工学部	情報工学科	時間は長いようで短いので、もっと自由に過ごすよと思います
104	工学部	情報工学科	学内企業説明会は、多少腰が重くても出た方がいいと思います。
105	工学部	情報工学科	AIに全てやらせると何も分からなくなるのでほどほどに
106	工学部	情報工学科	悔いの残らないように勉強や青春を楽しんでください。
107	工学部	情報工学科	自分のやりたい研究を決めておくよと思います。
108	工学部	情報工学科	色んなことに挑戦して、経験する。失敗を恐れない。
109	工学部	情報工学科	Aiを使える人になれるくらい知識をつけると良い
110	工学部	情報工学科	サボらず時間を見つけてコツコツ進める必要がある
111	工学部	情報工学科	クラブやサークルは絶対入っけ！後悔するぞ！
112	工学部	情報工学科	欠席せず授業を受けることで単位は取れる。
113	工学部	情報工学科	実験大変だと思いますが頑張ってください。
114	工学部	情報工学科	早めに車通学にすることをおすすめするよ！
115	工学部	情報工学科	初めのうちになるべく単位を取っておこう
116	工学部	情報工学科	3年までに単位は取り切ったほうがいい
117	工学部	情報工学科	3年生のうちに実験を取り切ろう！
118	工学部	情報工学科	情報工学実験は頑張った方がいい。
119	工学部	情報工学科	勉強しろ。社会常識を身に付けろ。
120	工学部	情報工学科	死ぬほど遊ぼう、なんとかなるよ
121	工学部	情報工学科	授業は真面目に受けること。
122	工学部	情報工学科	単位を早めに取りきること。
123	工学部	情報工学科	諦めずに授業に出てください
124	工学部	情報工学科	1年次の成績が特に大事
125	工学部	情報工学科	講義はサボらないように
126	工学部	情報工学科	実験と卒論だけは頑張れ
127	工学部	情報工学科	友達を作らないと終わる
128	工学部	情報工学科	基本的に授業に出よう
129	工学部	情報工学科	自分で進むことが大事
130	工学部	情報工学科	実験は気合い入れてけ
131	工学部	情報工学科	卒業頑張ってください
132	工学部	情報工学科	勉強頑張ってください
133	工学部	情報工学科	頑張ってください！
134	工学部	情報工学科	休みを有効活用する
135	工学部	情報工学科	卒論頑張ってください
136	工学部	情報工学科	友達をたくさん作れ
137	工学部	情報工学科	頑張ってください
138	工学部	情報工学科	頑張ってください
139	工学部	情報工学科	友人は作ろう
140	工学部	情報工学科	楽しめ！！

2025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
141	工学部	情報工学科	実験頑張れ
142	工学部	情報工学科	沢山遊ぼう
143	工学部	ロボット理工学科	大学生生活勉強や研究にも本気で取り組みながら、大学生生活だからできること、やりたいことを迷わずやってください。
144	工学部	ロボット理工学科	いつだって自分を変えるのは自分自身であることを忘れないでほしい。環境のせいにするのはお門違いである。
145	工学部	ロボット理工学科	学びたい内容ややりたいことを中心に授業を履修すれば楽しい大学生生活が保証されると思います
146	工学部	ロボット理工学科	研究室に入った時、教授と喧嘩して自分がどんどん追い詰められることだけはないようにね
147	工学部	ロボット理工学科	学んだ知識技術を活かした課外活動をすると良い経験となると思います
148	工学部	ロボット理工学科	今の仲間との時間を大切にして学生生活を楽しんでください。
149	工学部	ロボット理工学科	きちんとメンタルケアしながら研究頑張ってください。
150	工学部	ロボット理工学科	就職活動、卒業研究に向けて頑張ってください！
151	工学部	ロボット理工学科	校歌を覚えると卒業式のしくくなります。
152	工学部	ロボット理工学科	部活やクラブに入るべき。たのしい。
153	工学部	ロボット理工学科	研究室選びはしっかり考えましょう
154	工学部	ロボット理工学科	早めから就活頑張ってください
155	工学部	ロボット理工学科	真面目に通えばなんとかなる
156	工学部	ロボット理工学科	先輩や教師陣との交流が大事
157	工学部	ロボット理工学科	ちゃんと授業でような
158	工学部	ロボット理工学科	就職活動は準備が本番
159	工学部	ロボット理工学科	頑張ってください！
160	工学部	ロボット理工学科	頑張ってください
161	工学部	ロボット理工学科	必修は落とすな
162	工学部	ロボット理工学科	頑張ってね
163	工学部	ロボット理工学科	勉強頑張れ
164	工学部	ロボット理工学科	本を読み。
165	工学部	ロボット理工学科	頑張れよ
166	工学部	ロボット理工学科	進路
167	工学部	電気電子システム工学科	夢に対して向き合う時間だと感じた きっとやりたいこととやらなきゃならないことに葛藤する子も出てくると思う 4年もあるから悩めばいい おれはやりきったけどこの道じゃないとはっきり言える がんばれー
168	工学部	電気電子システム工学科	高校の理系とは違い、大学は自分から考えないといけないため、感覚が違う。取り組む目的を見つけてから学ぶべき。
169	工学部	電気電子システム工学科	大学生生活は長いようで自分が思っているよりもすぐに終わってしまうので、今という時間を大切に過ごしてほしい
170	工学部	電気電子システム工学科	勉強大変ですが、頑張ってください。また、就活は大企業等チャレンジしてみてください。
171	工学部	電気電子システム工学科	1, 2生の時になるべく多くの単位を取得すると後々楽になることもあるかと思えます。
172	工学部	電気電子システム工学科	電気工事士は早めにとくとくと楽だよ あと電験三種も早めに挑戦しとくとためになるよ

2025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
173	工学部	電気電子システム工学科	レポート大変だと思いますが、書いていくうちになれると思うので頑張ってください。
174	工学部	電気電子システム工学科	就活と卒業研究は面倒くさからずになるべく早く取り組むことをオススメします。
175	工学部	電気電子システム工学科	遊んだりすることも大事だけど専門科目の勉強とかもするべきだと思った
176	工学部	電気電子システム工学科	アルバイトだけでなく、専門知識を使えるような学びを行ってください
177	工学部	電気電子システム工学科	中部大学の施設や学習内容が充実しているので大学生活におすすめです
178	工学部	電気電子システム工学科	卒業研究、発表会が大変だったので頑張ってください
179	工学部	電気電子システム工学科	報連相がしっかりできると大抵のことは大丈夫だと思う
180	工学部	電気電子システム工学科	とりあえず動いてください特にデメリットがないなら
181	工学部	電気電子システム工学科	遊ぶときは遊んで、勉強するときはしっかり勉強する
182	工学部	電気電子システム工学科	友達をつくと学生生活がきっと楽しくなります。
183	工学部	電気電子システム工学科	あっという間に4年間終わるので、後悔なく
184	工学部	電気電子システム工学科	何か一つでも在学中に頑張れたらいいと思う
185	工学部	電気電子システム工学科	環境はとていいので挑戦し続けましょう。
186	工学部	電気電子システム工学科	特にありません。ありがとうございました！
187	工学部	電気電子システム工学科	他人に迷惑かけない程度に楽しみましょう
188	工学部	電気電子システム工学科	レポートは少しずつでも絶対にやるべき
189	工学部	電気電子システム工学科	大切な4年間です。頑張ってください。
190	工学部	電気電子システム工学科	時間とお金を有効につかいましょう。
191	工学部	電気電子システム工学科	今を精一杯全力で楽しんでください
192	工学部	電気電子システム工学科	就職活動に大学をしっかり利用する
193	工学部	電気電子システム工学科	入ってから勉強し始めても遅くない
194	工学部	電気電子システム工学科	いろんな分野に手を広げてほしい
195	工学部	電気電子システム工学科	コツコツ単位習得に努めましょう
196	工学部	電気電子システム工学科	単位を早めにとっておきましょう
197	工学部	電気電子システム工学科	とりあえずやることはやりな！
198	工学部	電気電子システム工学科	自分の考えを大事にしていこう
199	工学部	電気電子システム工学科	主体的どんどん学んでいく
200	工学部	電気電子システム工学科	授業は毎日出席しましょう
201	工学部	電気電子システム工学科	単位取得頑張ってください
202	工学部	電気電子システム工学科	通学大変やけどがんばれ
203	工学部	電気電子システム工学科	資格の勉強を頑張れ！
204	工学部	電気電子システム工学科	単位ははやめにとろう
205	工学部	電気電子システム工学科	ちゃんと大学に來い
206	工学部	電気電子システム工学科	学校に來た方がいい
207	工学部	電気電子システム工学科	5コマはきついぞ
208	工学部	電気電子システム工学科	楽しんでください
209	工学部	電気電子システム工学科	頑張ってください
210	工学部	電気電子システム工学科	頑張ってください
211	工学部	電気電子システム工学科	頑張ってください
212	工学部	電気電子システム工学科	単位は早めにとれ
213	工学部	電気電子システム工学科	単位を早めに取る
214	工学部	電気電子システム工学科	単位取得は早めに
215	工学部	電気電子システム工学科	仲間と協力が大事

2025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
216	工学部	電気電子システム工学科	がんばれ
217	工学部	電気電子システム工学科	がんばれ
218	工学部	電気電子システム工学科	がんばれ
219	工学部	電気電子システム工学科	がんばれ
220	工学部	電気電子システム工学科	がんばれ
221	工学部	電気電子システム工学科	頑張れ
222	工学部	宇宙航空理工学科	良い意味で就職は大学に頼らないこと。あくまで0→1してくれるサポートなだけで全て自分で1から行動すること。あと単位は1つでも落とすと地獄を見る。ドミノのように倒れていく。
223	工学部	宇宙航空理工学科	不安とは君自身が君を試す時の感情だという言葉が好きなので伝えたいです。大学生活はあっという間に終わるので色々なことに挑戦していきましょう！
224	工学部	宇宙航空理工学科	お金を計画的に使うとよいです。100万貯金できると就職したときに車を買えたり、一人暮らしの資金にしたり、便利です
225	工学部	宇宙航空理工学科	自由な時間が増えて遊びたいと思うけど、意外と勉強も楽しかったりします。後悔のないように頑張りましょう。
226	工学部	宇宙航空理工学科	就活は早めにやるのが得だけど、4年からでも間に合うので、ゆっくり焦らず選んでください(*^^*)
227	工学部	宇宙航空理工学科	将来、どういう人になりたいかを考えながら進路を決めることが大事です。頑張れ！
228	工学部	宇宙航空理工学科	挑戦することに支援してくれる人はたくさんいるから、何事もチャレンジしてみてください
229	工学部	宇宙航空理工学科	就活は後悔しないように！自分が納得するまで就活を続けてください！
230	工学部	宇宙航空理工学科	勉強と遊びを両立させて良い学校生活を送って欲しい。
231	工学部	宇宙航空理工学科	なりたい自分になれるよう精進してください
232	工学部	宇宙航空理工学科	授業には出て、卒業研究は計画的に
233	工学部	宇宙航空理工学科	単位は落とさないほうがいいよ
234	工学部	宇宙航空理工学科	就活は意外と怖くない！！
235	工学部	宇宙航空理工学科	大学生活楽しんでください。
236	工学部	宇宙航空理工学科	図書館を有効利用するべき
237	工学部	宇宙航空理工学科	早く始めて悪いことはない
238	工学部	宇宙航空理工学科	就職活動頑張ってください
239	工学部	宇宙航空理工学科	がんばってください
240	工学部	宇宙航空理工学科	頑張ってください
241	工学部	宇宙航空理工学科	資格取得頑張ってください
242	工学部	宇宙航空理工学科	就職活動は早めに
243	工学部	宇宙航空理工学科	時間を大切に
244	工学部	宇宙航空理工学科	がんばれ
245	工学部	宇宙航空理工学科	頑張れ
246	経営情報学部	経営総合学科	数学と国語、英語の3科目はどの学部に行こうが関係無く就職に役立ちますし、私の学部では文系ですけど数学も使いますから今のうちにある程度できるようにすることをオススメします。
247	経営情報学部	経営総合学科	なれないことが多く、できることも増えると思いますがしっかり取り組めば自然とできるようになり力も身につくと思います。頑張ってください。
248	経営情報学部	経営総合学科	人生を振り返った時に楽しい人生だったと言える人生にしましょう。失敗もあるからこそ今の自分です。大丈夫！なんとかなる！

2025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
249	経営情報学部	経営総合学科	色々な苦労があると思いますが、早いうちから色々挑戦しておけばいい大学生活になると思うので頑張ってください！
250	経営情報学部	経営総合学科	人生の夏休みと言われる大学生活を堪能してから社会出な！後絶対に社不になるな、社会に役に立つ人になれ！
251	経営情報学部	経営総合学科	授業はちゃんとでたほうがいいよ出とくだけで全然違うんだ(´ω`)林
252	経営情報学部	経営総合学科	自分の進路や希望に沿って、大学に入って良かったと思えるような生活をせよ！！
253	経営情報学部	経営総合学科	どんどん部活やサークルを通して仲間との交流を大切にしてほしいと思います。
254	経営情報学部	経営総合学科	インターンシップAで学んだ事は就活で役立ったのでぜひ履修してください。
255	経営情報学部	経営総合学科	明確な目標と高いモチベーションを持ち続けられるよう頑張ってください。
256	経営情報学部	経営総合学科	先輩方と親しくなった方が、今後の方針を早めに考えられるようになる。
257	経営情報学部	経営総合学科	頑張ったらその分結果はついてくると思うので頑張ってください。
258	経営情報学部	経営総合学科	たくさん色んな人、色んなところに行って経験を積んでください。
259	経営情報学部	経営総合学科	講義をサボらないこと 少し休むだけで悪い癖ができてしまう。
260	経営情報学部	経営総合学科	自分から行動をしていかなければチャンスや経験は得られない。
261	経営情報学部	経営総合学科	部活に入ると大学生活に関するいろんな情報を得やすい。
262	経営情報学部	経営総合学科	自分の将来どうなりたいかを考えて頑張ってください。
263	経営情報学部	経営総合学科	授業は真面目に受けてあまり休まない方がいい。
264	経営情報学部	経営総合学科	単位の取りこぼしをしないようにしてください。
265	経営情報学部	経営総合学科	人生焦る必要は無い、マイペースに生きなさい
266	経営情報学部	経営総合学科	最低限やるべきことはやって遊びましょう。
267	経営情報学部	経営総合学科	自身が不利な状況に置かれても諦めないこと
268	経営情報学部	経営総合学科	大変なことが多いですが頑張ってください。
269	経営情報学部	経営総合学科	単位を取れるように勉強も頑張ってください
270	経営情報学部	経営総合学科	8割はなんもない日1割は幸福1割は後悔
271	経営情報学部	経営総合学科	バス移動が大変らしいので早めに行動する
272	経営情報学部	経営総合学科	楽しく充実した大学生活を送って下さい。
273	経営情報学部	経営総合学科	就活は早めにやり終わる必要はないです
274	経営情報学部	経営総合学科	単位は早く取った方がいいと思います。
275	経営情報学部	経営総合学科	自分のやりたいことをしてください。
276	経営情報学部	経営総合学科	就職の支援は手厚かったと思います。
277	経営情報学部	経営総合学科	勉強を怠らずに真面目に取り組むこと
278	経営情報学部	経営総合学科	履歴書は早めに書き出したほうが良い
279	経営情報学部	経営総合学科	大学生活を存分に楽しんでください
280	経営情報学部	経営総合学科	努力すれば目標は叶うと思います。
281	経営情報学部	経営総合学科	自分のことを大切にしてほしい。
282	経営情報学部	経営総合学科	単位はしっかり計画立てて取ろう
283	経営情報学部	経営総合学科	サークルは所属しておく方が吉
284	経営情報学部	経営総合学科	授業にはしっかり出た方が良い
285	経営情報学部	経営総合学科	学生生活を楽しんでください
286	経営情報学部	経営総合学科	最底辺を知れ、失敗し放題だ
287	経営情報学部	経営総合学科	自分の未来は自分で切り開く
288	経営情報学部	経営総合学科	人脈形成をしなないと詰みます
289	経営情報学部	経営総合学科	大学生活楽しんでください。
290	経営情報学部	経営総合学科	楽しいキャンパスライフを

2025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
291	経営情報学部	経営総合学科	中部大学でよかったです。
292	経営情報学部	経営総合学科	いっぱい遊んでください
293	経営情報学部	経営総合学科	授業は受けたほうがいい
294	経営情報学部	経営総合学科	勉強を頑張ってください
295	経営情報学部	経営総合学科	講義は休まないこと。
296	経営情報学部	経営総合学科	遊べるうちに遊んどけ
297	経営情報学部	経営総合学科	レポートは早めに。
298	経営情報学部	経営総合学科	後悔なく楽しむこと
299	経営情報学部	経営総合学科	いっぱい遊ぶこと
300	経営情報学部	経営総合学科	英語の勉強をする
301	経営情報学部	経営総合学科	頑張ってください
302	経営情報学部	経営総合学科	頑張ってください
303	経営情報学部	経営総合学科	頑張ってください
304	経営情報学部	経営総合学科	頑張ってください
305	経営情報学部	経営総合学科	元気に生きよう
306	経営情報学部	経営総合学科	授業は出よう。
307	経営情報学部	経営総合学科	単位を落とすな
308	経営情報学部	経営総合学科	がんばるんだ
309	経営情報学部	経営総合学科	頑張りたまえ
310	経営情報学部	経営総合学科	時間を大切に
311	経営情報学部	経営総合学科	就活は早めに
312	経営情報学部	経営総合学科	就活は早めに
313	経営情報学部	経営総合学科	就活は早めに
314	経営情報学部	経営総合学科	勉強頑張ろう
315	経営情報学部	経営総合学科	がんばれ！
316	経営情報学部	経営総合学科	がんばれ！
317	経営情報学部	経営総合学科	海外行けよ
318	経営情報学部	経営総合学科	気合いです
319	経営情報学部	経営総合学科	友達を作る
320	経営情報学部	経営総合学科	遊びが大事
321	経営情報学部	経営総合学科	がんばれ
322	経営情報学部	経営総合学科	がんばれ
323	経営情報学部	経営総合学科	楽しんで
324	経営情報学部	経営総合学科	頑張って
325	経営情報学部	経営総合学科	頑張れ
326	経営情報学部	経営総合学科	遊ぶ！
327	国際関係学部	国際学科	自分がやりたい事ができたら授業と単位の兼ね合いをみながら、自分のやりたいことを貫いた方が良くと思います。自分はオハイオ長期研修には行けなかったけれど、夏季短期研修やカンパセーションパートナー、RAと色々やりたいことが達成できたかつ自分が確実に成長できました。旅行も単位に余裕があるのなら行けるうちに行って見聞を広めてほしいです。残りの学生生活頑張ってください！

2025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
328	国際関係学部	国際学科	席近い人、講義同じ人、性別関係なしにとにかくまわりに話しかけることが大事です！高校の時のように待っても人間関係はできないし、話かけられて嫌な思いする人はほほいないと思います。人見知りして得することはゼロです。あと、就職活動は、就職活動を一緒にやって高めあえる仲間が大事です！
329	国際関係学部	国際学科	自分の時間を大切にしたい。それは勉強でもいいし、友達との交流でもいいし、遊びに行くことでもいいと思う。学生のうちにしか出来ないことをするべき。
330	国際関係学部	国際学科	身体や心に問題を抱えている人へ。なんとかなります。とりあえずどうすればいいかわからない人は教育か支援室辺りにとにかく相談してください。
331	国際関係学部	国際学科	文理融合のワンキャンパスという利点を活かし、幅広く交流を深め、それぞれの知識や考え方を学び合い、知識を増やすこと。
332	国際関係学部	国際学科	人生のうちでみると短い4年間をとことん楽しんで欲しいです。大学生だからできることをしてほしいです。
333	国際関係学部	国際学科	残りの学生生活、真面目にやることはやり、遊ぶときは思いっきり遊んでください！
334	国際関係学部	国際学科	力を入れるところと力を抜くところを自分で決めて、疲れすぎないようにすること
335	国際関係学部	国際学科	学生サポートセンターなどの支援が充実しているので安心して下さい。
336	国際関係学部	国際学科	授業にはしっかり参加して、課題は早めに出すといいと思います。
337	国際関係学部	国際学科	目標を達成する為には早めの行動と準備が大切だと存じます。
338	国際関係学部	国際学科	最初は慣れなくて大変だと思いますが、頑張ってください。
339	国際関係学部	国際学科	やりたいことがあれば全力で取り組むべきだと思います
340	国際関係学部	国際学科	授業は絶対出席すること。一回の休みから引きずるから
341	国際関係学部	国際学科	早寝早起きして学校に行くことは大事だと思います。
342	国際関係学部	国際学科	後悔なく、今しか出来ないことを楽しんで下さい
343	国際関係学部	国際学科	非常に楽しい四年間でした。楽しんでください！
344	国際関係学部	国際学科	大学生活を最後まで楽しく過ごしてください
345	国際関係学部	国際学科	ゼミ選びはしっかりしたほうがいい
346	国際関係学部	国際学科	悔いのないように頑張ってください
347	国際関係学部	国際学科	将来の夢に向けて勉強するべし！！
348	国際関係学部	国際学科	勉強も就活もがんばってください。
349	国際関係学部	国際学科	大学に来たらちゃんと勉強しよう
350	国際関係学部	国際学科	適度に休んで体を壊さないように
351	国際関係学部	国際学科	資格をとった方がいいぞ！
352	国際関係学部	国際学科	就活は早めから動くべき！
353	国際関係学部	国際学科	トイレの位置を把握する
354	国際関係学部	国際学科	好きなことをしよう。
355	国際関係学部	国際学科	就活は早めにやるべき
356	国際関係学部	国際学科	がんばってください
357	国際関係学部	国際学科	頑張ってください！
358	国際関係学部	国際学科	頑張ってください。
359	国際関係学部	国際学科	世界獲りにいくぞ
360	国際関係学部	国際学科	もっとできる！
361	国際関係学部	国際学科	今を楽しもう！
362	国際関係学部	国際学科	遊べる時に遊ぶ

2025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
363	国際関係学部	国際学科	単位とれよお
364	国際関係学部	国際学科	留学楽しいよ
365	国際関係学部	国際学科	たのしんで
366	国際関係学部	国際学科	がんばれ
367	国際関係学部	国際学科	がんばれ
368	人文学部	日本語日本文化学科	高校と同じように課題等の提出期限を守りつつ、嫌々でもいいから課外活動等をこなしていけば、レポート、就活、卒論もある程度何とかなるから気楽にいきましょう。 とにかく大学中に何もやらないという状態は避けて、行動を起こしましょう。面倒なことでもやり始めれば慣れを含めなんとかなります。
369	人文学部	日本語日本文化学科	図書館は講義の課題や卒論を書くのに大いに役立つので、積極的にガンガン利用してください。最初は授業や学部の分野に関係なく気になる蔵書を手取るだけでも大丈夫です。図書館を少しずつ知ってください。
370	人文学部	日本語日本文化学科	活動に入ることが面倒だと感じる人もいますが、入ってみると(特に人付き合いに関して)得られるものがきつとあると思います！なので、是非活動を試みて下さい！
371	人文学部	日本語日本文化学科	人によって嫌いなことや苦手なことは変わるため、それを補い合う友人や先輩後輩、職員などを見つけれられると良いと考えています。
372	人文学部	日本語日本文化学科	意味のないと思っていることでも何か意味があったと思える日が来ると思うので、その日を楽しみに大学生活を楽しんでください。
373	人文学部	日本語日本文化学科	就活の際はキャリア支援課の面接練習がおすすめです。妥協せず今出来るベストを尽くす心構えが必要だと思います。
374	人文学部	日本語日本文化学科	一つ一つの講義が大切になります。留学や部活動なども大切ではありますが、毎日ある講義を大切に学んで欲しい。
375	人文学部	日本語日本文化学科	難しく考えすぎず、何事も気楽に取り組めば卒業できるので頑張ってください。出席数と課題提出は絶対。
376	人文学部	日本語日本文化学科	いろいろ大変なこともあるけどめげずに頑張ればだいたいのはなんとかなる。頑張れ！
377	人文学部	日本語日本文化学科	取りたい講義は取れるだけとった方がよい。やりたいことを残さないようにね。
378	人文学部	日本語日本文化学科	大学生活は自由度が高いため、自分から積極的に学ぶ姿勢が大切だと思います。
379	人文学部	日本語日本文化学科	遅刻せずに真面目に大学に来て講義を受ければ卒業できます。
380	人文学部	日本語日本文化学科	人脈は大事なので、サークルなどで交流を深めた方がいい。
381	人文学部	日本語日本文化学科	4年で卒業しましょう。思うことは先生に伝えた方がいい
382	人文学部	日本語日本文化学科	自分らしく生きていってください。応援しております。
383	人文学部	日本語日本文化学科	やりたいことをやれるだけやってほしい
384	人文学部	日本語日本文化学科	大学の授業は参加した方がいい
385	人文学部	日本語日本文化学科	大学生活楽しんでください
386	人文学部	日本語日本文化学科	頑張ってください。
387	人文学部	日本語日本文化学科	期限は守りましょう
388	人文学部	日本語日本文化学科	就活や卒論は早めに
389	人文学部	日本語日本文化学科	楽しい学校です。
390	人文学部	日本語日本文化学科	頑張ってください
391	人文学部	日本語日本文化学科	腐るな

2025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
392	人文学部	英語英米文化学科	皆様は最低限授業に出席し、真面目に授業を受けるだけでも成長ができる良い環境にあります。自身を律し、学生らしい努力をしましょう。
393	人文学部	英語英米文化学科	就活は、早めに。親に金借りても、留学・旅行はするように。真面目にハメを外すように。
394	人文学部	英語英米文化学科	英語英米最高なので、思いっきり楽しんでください！
395	人文学部	英語英米文化学科	すごくいい大学と教授に恵まれていて幸せだった
396	人文学部	英語英米文化学科	自分から学んでやってくことが大事！
397	人文学部	英語英米文化学科	先生と仲良くするのが楽しさの秘訣
398	人文学部	英語英米文化学科	勉強なんかしないで、死ぬほど遊べ
399	人文学部	英語英米文化学科	勉強に全力で取り組みましょう。
400	人文学部	英語英米文化学科	これからも頑張ってください
401	人文学部	英語英米文化学科	4年間を大切にしてほしい
402	人文学部	英語英米文化学科	後悔なく楽しんでください
403	人文学部	英語英米文化学科	楽しんでください！
404	人文学部	英語英米文化学科	お酒はほどほどに
405	人文学部	英語英米文化学科	学校行きましょう
406	人文学部	英語英米文化学科	頑張ってください
407	人文学部	英語英米文化学科	就職活動は早めに
408	人文学部	英語英米文化学科	頑張ってください
409	人文学部	コミュニケーション学科	なーなーでこの大学に入った人ほど恵まれている学科だと思います。しっかり分からないことや不安なことは先生方や支援課の人たちに聞けば、不安は一つずつ解消していきますよ。素直になって学生生活を過ごしましょう！！
410	人文学部	コミュニケーション学科	もし1年生に戻れるのなら、最終的に自分が何を研究したいのか、どんな知識を深く身につけたいのかをじっくり考えたいです。それについてちゃんと考えれば充実した大学生活を送れると思います。
411	人文学部	コミュニケーション学科	まずは色々な授業をしっかり受けて、自分の特性ややりたいことなどを見つけていくととても充実した学生生活を送れると思います。大学生活を全力で楽しんでください。
412	人文学部	コミュニケーション学科	充実した大学生活を送りな！サークルおすすめ！FLAT LINEっていうサークルおすすめ！大青春できるよ！ダンスサイコー！
413	人文学部	コミュニケーション学科	就職の面接の時に話せるエピソードを大学1.2年で作った方が就活楽なので、サークルなど何かしら行動をした方がいい
414	人文学部	コミュニケーション学科	クラブ活動やアルバイトなど、学科でない友達との時間も大切にすると良いと思います！
415	人文学部	コミュニケーション学科	どんな道に進みたいか大学2年までにふわっと考えておくだけで就活進めやすくなる。
416	人文学部	コミュニケーション学科	ちゃんと出席してください。そしてディスカッションとか避けないでください。
417	人文学部	コミュニケーション学科	暇な時間は遠出したり、バイトしたり、新しいこと初めて色々経験しよう。
418	人文学部	コミュニケーション学科	やりたいことを口に出して、周りに認めてもらえる存在になりましょう。
419	人文学部	コミュニケーション学科	友達が出来なくてもなんとか卒業まで漕ぎ着けるので頑張ると良い
420	人文学部	コミュニケーション学科	どんなに大きな壁があっても頑張れば乗り越えられる。
421	人文学部	コミュニケーション学科	沢山の人と関わって視野を広げた方がいい
422	人文学部	コミュニケーション学科	アルバイトと学校生活の両立頑張ってください
423	人文学部	コミュニケーション学科	残りの学生生活がんばってください。
424	人文学部	コミュニケーション学科	授業はちゃんと計算して受けよう
425	人文学部	コミュニケーション学科	信頼できる人を作った方がいい

2025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
426	人文学部	コミュニケーション学科	講義と就活頑張ってください
427	人文学部	コミュニケーション学科	就職に困ったら、支援課へ！
428	人文学部	コミュニケーション学科	諦めなかったらどうにかなる
429	人文学部	コミュニケーション学科	バス定期はよく調べること
430	人文学部	コミュニケーション学科	行動することが大切です
431	人文学部	コミュニケーション学科	精一杯楽しんでください
432	人文学部	コミュニケーション学科	卒業頑張ってください
433	人文学部	コミュニケーション学科	卒論は自力で書けよ。
434	人文学部	コミュニケーション学科	中部大学は楽しいぞ！
435	人文学部	コミュニケーション学科	サークルに入りな！
436	人文学部	コミュニケーション学科	今のうちに楽しめ！
437	人文学部	コミュニケーション学科	真面目に頑張れ。
438	人文学部	コミュニケーション学科	早寝早起きしよう
439	人文学部	コミュニケーション学科	頑張ってください
440	人文学部	コミュニケーション学科	がんばって！
441	人文学部	コミュニケーション学科	ファイト
442	人文学部	コミュニケーション学科	頑張れ
443	人文学部	心理学科	先生やキャリア支援課の方など、親切に相談にのってください。なにか困ったことがあったらぜひ頼ってみてください。
444	人文学部	心理学科	卒論はもっと早くやっておきましょう。後回しにすればするほど後悔します。あと、卒論担当教師は使い倒しましょう。
445	人文学部	心理学科	自分のやりたいことを見つけることよりも、見つける過程が大切だと思います。
446	人文学部	心理学科	なんでもいいから一歩進め。そうしたら不安はすぐに忘れる
447	人文学部	心理学科	焦らずに自分のペースで物事を進めれば良いと思います。
448	人文学部	心理学科	4年間で沢山の思い出を作ってください！
449	人文学部	心理学科	最低限の勉強で学生生活をたのしもう！
450	人文学部	心理学科	時間は戻らないたのしんで！
451	人文学部	心理学科	駐車場が広く車通学しやすい
452	人文学部	心理学科	楽しんで頑張ってください
453	人文学部	心理学科	単位は早めに取り
454	人文学部	心理学科	とにかく楽しもう！
455	人文学部	心理学科	何事も自分から行動
456	人文学部	心理学科	頑張ってください
457	人文学部	心理学科	頑張ってください
458	人文学部	心理学科	青春謳歌するべき
459	人文学部	心理学科	楽しんで！！
460	人文学部	心理学科	卒論がんばれ
461	人文学部	心理学科	卒論は早めに
462	人文学部	心理学科	がんばれ。
463	人文学部	心理学科	頑張れ！

2025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
464	人文学部	歴史地理学科	<p>歴史地理学科の先生方は、ご自身の経験を踏まえながら、これからの人生や社会に出てからも生かせる学びを教えてください。分からないことがあれば親切に向き合ってください、熱心な先生が多いので、とても学びがよい環境だと感じました。</p> <p>また、大学職員の方々にもたくさん支えていただきました。特にキャリア支援課の職員の方は、細かなことまで丁寧に指導してください、そのおかげで就職活動が上手くいったと思います。困ったことがあれば、一人で抱え込まず、ぜひ頼ってみてください。</p> <p>就職活動では、偏差値や学力も大切な要素かもしれませんが、それ以上に、4年間をどれだけ充実して過ごし、どんな経験をして、自分なりの考えを持っているかが大切だと感じました。小さな経験でも、自分の言葉で語れるものがあることが大きな力になります。この大学には、経験が積める機会や充実した大学生活を送れる環境が整っています。ただ、その機会や環境も自分から一歩踏み出さなければ活かすことはできません。緊張しすぎず、ぜひいろいろなことに挑戦してみてください。その一歩が、自分の夢の実現や、充実した楽しい大学生生活につながると思います。頑張ってください。</p>
465	人文学部	歴史地理学科	<p>思い立ったが吉日まずは飛び込んでみましょう！もちろん失敗も挫折もします、普通ならそこで諦めてしまいますし私も過去に諦めたものもあります。しかし、ふとした時にもう少し頑張ればと小さな後悔が心のどこかで湧き出す事があります。失敗を思い出して眠れない日もあります。ですので、皆さんは後悔のないよう自分の心の赴くままに大学生活を送ってください！</p>
466	人文学部	歴史地理学科	<p>取れる単位はなるべく早く取った方がいい。3,4年生になると、就活や卒論で忙しくなります。どちらも計画通りに進むとは限らないため、できるだけ3,4年生での負担を減らせると良いのではないかと思います。</p>
467	人文学部	歴史地理学科	<p>2年間という短い間でも周りの助けや教授のおかげさまで、知識を身につけることや卒業論文を書くことができたので、諦めずに最後までやり抜くことが大切です！頑張ってください！</p>
468	人文学部	歴史地理学科	<p>もっと先生・教授と授業のことや知りたいことなど、専門的なことについて話すことはあまりない機会なのでやっておくと良い。ゼミに関して、早くに友人と関係を深めると良い。</p>
469	人文学部	歴史地理学科	<p>卒論のテーマはやり過ぎなくらいぶっ飛んでいいので、とにかく好きな物を選ぶが良し。</p>
470	人文学部	歴史地理学科	<p>就活や卒業論文は自分の努力した分、しっかりと結果がかえってきます！！(おそらく)</p>
471	人文学部	歴史地理学科	<p>やりたいことに自信を持ってぜひチャレンジしてみてください</p>
472	人文学部	歴史地理学科	<p>卒業に必要な単位は早めに取りきった方が良いと思います。</p>
473	人文学部	歴史地理学科	<p>司書と学芸員の資格は役にたつから取った方がいい。</p>
474	人文学部	歴史地理学科	<p>この変革期に対応するには挑戦し続けてください。</p>
475	人文学部	歴史地理学科	<p>法を犯さない程度に無茶をしろ。</p>
476	人文学部	歴史地理学科	<p>何事も楽しんでやってほしい</p>
477	人文学部	歴史地理学科	<p>卒論は早めに取りかかろう！</p>
478	人文学部	歴史地理学科	<p>適度に遊んで適度に学ぶ</p>
479	人文学部	歴史地理学科	<p>未来に向かって羽ばたけ</p>
480	人文学部	歴史地理学科	<p>4年ちゃんと勉強しろ</p>
481	人文学部	歴史地理学科	<p>やれることをやろう</p>

2025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
482	人文学部	歴史地理学科	朝は起きよう
483	人文学部	歴史地理学科	がんばれ
484	応用生物学部	応用生物化学科	最初の大学1、2年生の内になるべく多く単位をとること必要な単位の枠(例:学部教育科目など)を確認して3年生の前半で単位取得を済ませるようにするとよい 4年生のときには卒業研究と就職活動に集中できる環境を整えておくこと 選ぶ研究室は自分のやりたいところか予め確認しておくこと 4年間しかないので入りたいサークルやクラブがあったら勉強に支障がでない範囲で活動に参加することをお勧めする
485	応用生物学部	応用生物化学科	強い希望や明確な目標を持って入学したわけではありませんでしたが、学生実験はとても楽しく、外国語や専攻以外の学びにも大きな喜びがありました。もし、かつての私のように「やりたいことがない」「夢が見つからない」と感じて生きづらさを抱えている人がいるなら、大学の4年間は、自分が少しでも「好きだ」と思えることに思いきり取り組んでみると良いかもしれません(単位はしっかり取ってください)。
486	応用生物学部	応用生物化学科	時間はたっぷりあると思うので、学生生活を通して自分を知り、自分の進みたい道を見つけて欲しいと願います。そうすれば自分がやるべきことが分かり、悔いのない学生生活を送れると思います。正解のない日々で不安だとは思いますが、そんな時はぜひ大人の力を借りることも大切です。勉学も怠ることなく、ぜひ学生生活を楽しんで下さい。
487	応用生物学部	応用生物化学科	不言実行の通り、失敗する可能性があっても主体的に取り組む人が最終的には全て上手くいきます。時間は有限なので、目的を持ってすぐ行動すべきだと思います。幸にも大学のサポートは手厚いので、やろうと思えば色々できます。ただ初めの一歩は、早めに自分からをおすすめします。充実した大学生活を送ってください。応援してます。
488	応用生物学部	応用生物化学科	大学生活はあっという間です。たくさん失敗して経験を積んでください。 後悔は残さないようにやりたいことは思い切ってやって下さい。 これからも皆さんが笑顔を大切に、一日一日を大切に充実した大学生活を送って下さい。
489	応用生物学部	応用生物化学科	就活は早めに始めて、英語を頑張って、毎日楽しく過ごすことが一番です。大学に入ったからこそできること、大学でしかできないこと。いっぱいやってください。中部大学でよかった！って思える生活を送ってください。
490	応用生物学部	応用生物化学科	毎年、新学期に1年間でやりたいこともしくは新しく挑戦することを一つ決めてそれに取り組むと良いと思います。私は4年生から株式投資に挑戦して始めましたが、もっと早く始めればよかったと思っています。
491	応用生物学部	応用生物化学科	授業単位をとる上でシラバスはよく読むことが大切です。 授業の評価の仕方は授業事に全然違います。 私は、テストで点をとることだけが大学の単位取得につながるわけではないということが分かりました。
492	応用生物学部	応用生物化学科	実験の授業は大変ですが、就活をする際に話すと良い反応をいただけることが多かった。真面目に取り組んでよかった。就職してからも役立つ知識なので真面目に取り組んで欲しい。
493	応用生物学部	応用生物化学科	自由度の高い大学なのでサボらず愚直に頑張れば何にでもなれます。誘惑は多いですが、今しかできないことをそこそこ楽しんで必要なことをしっかりやれば全てうまくいきます。
494	応用生物学部	応用生物化学科	学業が本文ではあると思いますが、人生で1番自由が多い期間であると思うので思いっきり遊び倒してその中で人生のやりたいことを見つけてください。

2025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
495	応用生物学部	応用生物化学科	大学時代の過ごし方は100人いれば100通りあると思います。卒業する時に後悔しないように目の前のことを全力に取り組み、楽しんでください。
496	応用生物学部	応用生物化学科	自分は学内にある施設や制度をほとんど使わなかったが、便利なものもたくさんあるので、是非色々なものを活用して大学生活をおくってほしい
497	応用生物学部	応用生物化学科	主体性を持って、自らチャレンジする精神がとても大切です。やりたいと思ったことはすぐに行動すると、より良い人生になると思います。
498	応用生物学部	応用生物化学科	大学生ならではの学びや経験を楽しんでください！頼れる大人や友人がすぐそばにいますので、安心して何事にも取り組んでみてください！
499	応用生物学部	応用生物化学科	通学は大変だけど、色々な学部があるので積極的に交流してこれからの活かす経験と学び、そして一生の思い出を作ってください。
500	応用生物学部	応用生物化学科	学業はもちろんのこと、サークル活動やアルバイト、友人との遊びなどたくさんの経験をして充実した学生生活を送ってください！
501	応用生物学部	応用生物化学科	サポートしていただける支援課等がたくさんあるので少しでも分からないことや不安なことがあれば利用するといと思います。
502	応用生物学部	応用生物化学科	授業には出席して単位を取り、その他はたくさんアルバイトしてたくさん遊んでください！大学生、時間はありますので！！
503	応用生物学部	応用生物化学科	研究室は成績順で入れるかが決まるので入りたい研究室がある人は1年生から良い成績を取っておいた方がいいと思います。
504	応用生物学部	応用生物化学科	勉強も部活もアルバイトも就活も、案外何とかなるので、気負いせずに肩の力を抜いて大学生活を楽しんで欲しい。
505	応用生物学部	応用生物化学科	4年生は想像以上に忙しいです。3年生までに必要単位をできるだけ取っておくことをおすすめします。
506	応用生物学部	応用生物化学科	講義の内容や興味のあることはしっかり勉強しておくこと将来の役に立ったり、経験になると思います
507	応用生物学部	応用生物化学科	就活のために2年のうちから自分の特性を記録しておくこと面接に利用できて便利だと思います。
508	応用生物学部	応用生物化学科	不器用でも出来ないと思っても回数をこなすことで器用な子達と対等な技術を身につけられる。
509	応用生物学部	応用生物化学科	勉強も大事ですが、自由に使える時間がある間にやりたいことをやっておくといと思います。
510	応用生物学部	応用生物化学科	4年間は思ったよりもあっという間でした。やりたいことはすぐやると良いと思います。
511	応用生物学部	応用生物化学科	長期の旅行など大学生のうちにしか出来ないことを沢山経験しておくといと思います！
512	応用生物学部	応用生物化学科	ゼミの活動や友達との付き合いをしっかりとし、楽しい学生生活を送ってください。
513	応用生物学部	応用生物化学科	就活は早めにスタートし、SPIの勉強を始めること。ガクチカを自分で作ること。
514	応用生物学部	応用生物化学科	先生方が親身になって教えてくださるので、困ったら相談したらいいと思います。
515	応用生物学部	応用生物化学科	単位は早めにとっておく。就活で困った時はキャリア支援課に迷わず行く。
516	応用生物学部	応用生物化学科	大学生のうちにやりたいと余ったことはなんでも挑戦してみてください。
517	応用生物学部	応用生物化学科	大学4年間は、一瞬で終わるから1日1日を大切に生きていこう。
518	応用生物学部	応用生物化学科	悔いないように、勉強から友人関係を築いていってください。
519	応用生物学部	応用生物化学科	学期ごとの単位はできる限り24単位全て埋めた方がいい
520	応用生物学部	応用生物化学科	学生支援課を使い自分のやりたい職を見つけてください。

2025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
521	応用生物学部	応用生物化学科	生物関連だけでなく、いろんな講義取ると面白いです。
522	応用生物学部	応用生物化学科	何かあった時に頼れる友達を作っておくといいです。
523	応用生物学部	応用生物化学科	電車通学の場合は、最寄り駅から歩いた方がいい。
524	応用生物学部	応用生物化学科	1、2年で単位はちゃんと取っておいた方がいい
525	応用生物学部	応用生物化学科	受たい授業内容を先輩に聞いておく方が良い
526	応用生物学部	応用生物化学科	遊べるの今のうちだよ～！楽しんでね～✳
527	応用生物学部	応用生物化学科	サークルか部活には入っておいた方がいい
528	応用生物学部	応用生物化学科	英語の勉強やっておいた方がいいと思う
529	応用生物学部	応用生物化学科	サポートが手厚く安心して過ごせます
530	応用生物学部	応用生物化学科	後悔をしない選択を考えてください。
531	応用生物学部	応用生物化学科	何事も挑戦することが大事です。
532	応用生物学部	応用生物化学科	考えずに飛び込め！なんとかなる
533	応用生物学部	応用生物化学科	就活ガイダンスは真面目に聞こう
534	応用生物学部	応用生物化学科	単位余裕を持って取りましょう
535	応用生物学部	応用生物化学科	友達をたくさん作りましょう！
536	応用生物学部	応用生物化学科	就職がんばってください。
537	応用生物学部	応用生物化学科	卒業頑張ってください。
538	応用生物学部	応用生物化学科	為せば成る 頑張れ
539	応用生物学部	応用生物化学科	なんとかなる
540	応用生物学部	応用生物化学科	無理するな
541	応用生物学部	応用生物化学科	がんばれ
542	応用生物学部	応用生物化学科	がんばれ
543	応用生物学部	環境生物科学科	テンション上がって浮き足だった思いで進路を決めようとしているなら冷静になるようにして下さい。自分に合った部活に入ると楽しい生活を送れるので是非入部を勧めます。
544	応用生物学部	環境生物科学科	他者との交流機会は積極的に参加した方がいい。自身の話す力・聴く力を育てる事につながるほか、状況認識力が高まる。
545	応用生物学部	環境生物科学科	自由な時間を満喫しつつ、やることはやるというメリハリをつけて頑張ってください。
546	応用生物学部	環境生物科学科	何気ない日常などが今思うと幸せな瞬間だったので"瞬間"を大切に生きて欲しい。
547	応用生物学部	環境生物科学科	自分自身のやりたいことを限られた時間の中で全力で取り組むのが良いと思います。
548	応用生物学部	環境生物科学科	思ってた以上に4年間は一瞬で終わるので、1日1日を大切に過ごしてください。
549	応用生物学部	環境生物科学科	真面目にコツコツ勉強を頑張ればいい結果がついてくるので頑張ってください。
550	応用生物学部	環境生物科学科	後にやるうは馬鹿野郎、やりたいと思ったらやってみるようにしてください！
551	応用生物学部	環境生物科学科	4年間で色々な人と会い、多角的な視点を獲得してください
552	応用生物学部	環境生物科学科	卒業研究は夏休み前後で取りかかった方がいいです
553	応用生物学部	環境生物科学科	シラバスをしっかりと読んでから履修する。
554	応用生物学部	環境生物科学科	中部大学生として誇りを持ってください！
555	応用生物学部	環境生物科学科	自分の人生を真剣に考えてください。
556	応用生物学部	環境生物科学科	4年間を全力で楽しんでください！
557	応用生物学部	環境生物科学科	ほどほどに頑張ってください。
558	応用生物学部	環境生物科学科	やりたい事を明確にしましょう
559	応用生物学部	環境生物科学科	早めに単位取ったほうがいいよ

2025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
560	応用生物学部	環境生物科学科	大学入ったら意地でも卒業しろ
561	応用生物学部	環境生物科学科	勉強はコツコツしたほうが良い
562	応用生物学部	環境生物科学科	航海実習楽しいので行こう。
563	応用生物学部	環境生物科学科	単位は余裕をもって取ること
564	応用生物学部	環境生物科学科	単位の確認だけはしっかり
565	応用生物学部	環境生物科学科	レポートだけは頑張ろう
566	応用生物学部	環境生物科学科	計画を立てて単位を取る
567	応用生物学部	環境生物科学科	先生と交流を深めるべき
568	応用生物学部	環境生物科学科	単位は3年までに取る。
569	応用生物学部	環境生物科学科	気ままにやりましょう
570	応用生物学部	環境生物科学科	友達をいっぱい作ろう
571	応用生物学部	環境生物科学科	交流を大事にする
572	応用生物学部	環境生物科学科	就活は早めにやる
573	応用生物学部	環境生物科学科	勉学を頑張れ！
574	応用生物学部	環境生物科学科	ガンバレ。
575	応用生物学部	環境生物科学科	がんばれ
576	応用生物学部	環境生物科学科	がんばれ
577	応用生物学部	食品栄養科学科 (FT1)	大学生活はあっという間に過ぎていきます。その間に楽しい事、苦勞する事、悔しい事など沢山の出来事が待っています。それらを自身の経験の糧として健康で前に進んで大学生活を満喫して行って下さい。
578	応用生物学部	食品栄養科学科 (FT1)	興味のあることを見つけて積極的に活動することで、人脈が広がり、知見を広げることができ、とても豊かな大学生活荷物なります！
579	応用生物学部	食品栄養科学科 (FT1)	チャレンジを忘れずに、ぜひ当たって砕けるなり、成功するなり、やりたいことに尻込みしないでまずやってみてください！
580	応用生物学部	食品栄養科学科 (FT1)	何かに迷ったことがあったら、まずは動いてみてください。そしたら、何かが変わりますの
582	応用生物学部	食品栄養科学科 (FT1)	たくさんの人と関わって、色んな知識を得て見聞を広げて行ってください
584	応用生物学部	食品栄養科学科 (FT1)	自分次第でなりたい自分になれる大学です！頑張ってください
585	応用生物学部	食品栄養科学科 (FT1)	専門的な知識を学ぶには適している大学である
586	応用生物学部	食品栄養科学科 (FT1)	今ある時間や友達を大切にしてください！
587	応用生物学部	食品栄養科学科 (FT1)	たくさん海外旅行行ってください！
588	応用生物学部	食品栄養科学科 (FT1)	就活に勉強に頑張ってください。
589	応用生物学部	食品栄養科学科 (FT1)	目標を決めて頑張ってください。
590	応用生物学部	食品栄養科学科 (FT1)	1年生のうちにたくさん遊ぼう
591	応用生物学部	食品栄養科学科 (FT1)	就活は早めに始めた方が良い。
592	応用生物学部	食品栄養科学科 (FT1)	お年寄りは大切にしましょう
593	応用生物学部	食品栄養科学科 (FT1)	なんでも挑戦していこう！
594	応用生物学部	食品栄養科学科 (FT1)	大学生活頑張ってください
595	応用生物学部	食品栄養科学科 (FT1)	とっても楽しかったです
596	応用生物学部	食品栄養科学科 (FT1)	一つ一つの単位が大事
598	応用生物学部	食品栄養科学科 (FT1)	楽しんでください！
599	応用生物学部	食品栄養科学科 (FT1)	楽しんでください。
600	応用生物学部	食品栄養科学科 (FT1)	早めの行動は大事
581	応用生物学部	食品栄養科学科 (FT2)	講義に出席して、真面目に話を聞けば単位は問題ないと思うので頑張ってください

2025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
583	応用生物学部	食品栄養科学科 (FT2)	就活は早めに、特に筆記試験対策は早めに 業界研究はしっかりする
597	応用生物学部	食品栄養科学科 (FT2)	勉強頑張ってください
601	応用生物学部	食品栄養科学科 (FT2)	勉強は早めにやる
602	応用生物学部	食品栄養科学科 (FT2)	頑張ってください
603	生命健康科学部	生命医科学科	勉強においても課外活動についてもとにかく4年間精一杯楽しむこと。これが一番大切だと思います。いずれあなたの人生の宝物になります。
604	生命健康科学部	生命医科学科	友達が何をやるかじゃなくて自分が何をしたいかという気持ちを大切に！行動する！
605	生命健康科学部	生命医科学科	単位を落とさずしっかり勉強すること
606	生命健康科学部	生命医科学科	資格取得に向けて頑張ってください
607	生命健康科学部	生命医科学科	単位は落とさないで
608	生命健康科学部	保健看護学科	看護の基礎は、最初のうちからしっかり身につけておくことがとても大切だと思います。私はそれが十分にできておらず、後からの学習や実習で苦労しました。1・2年生のときにもっと勉強しておけばよかったと、今になって強く感じています。実習が始まると、それまでに学んだ知識がそのまま問われる場面が多くなります。だからこそ、1年生の頃から授業を大切に、一つひとつの内容をしっかりと理解しておくことが、後の自分を助けてくれると思います。
609	生命健康科学部	保健看護学科	学科で友達や縦の繋がりを作って情報弱者にならないようにしてほしい いろいろな学部の人と関われる機会が多いはずの大学なので、たくさん人と関わって考え方を広げてほしい
610	生命健康科学部	保健看護学科	短い期間ですが、今後の人生を決める大切な期間だと思うので、たくさん悩んで、たくさん楽しんで、より多くの経験を積んで、充実した大学生活を過ごしてください
611	生命健康科学部	保健看護学科	大変なことも沢山あるけど、真面目に課題に取り組むことで、自分を後々楽にさせてあげられると思います！ 周りに頼りつつ頑張ってください。
612	生命健康科学部	保健看護学科	本当にあっという間に4年は過ぎるので、時間を大切にすべきことはしっかりして、楽しむときはとことん楽しんでください。
613	生命健康科学部	保健看護学科	勉強や就活について大学がサポートしてくれることも多くあるので、たくさん活用して頑張ってください。
614	生命健康科学部	保健看護学科	なんでもまずはやってみる！失敗しないとわかんないでしょ！
615	生命健康科学部	保健看護学科	経験や人脈を広げるために何事にも積極的に取り組むべき。
616	生命健康科学部	保健看護学科	あっという間の4年間を大事にして欲しい
617	生命健康科学部	保健看護学科	学生生活を大いに楽しんで欲しいです！！
618	生命健康科学部	保健看護学科	学生時代を楽しんでください
619	生命健康科学部	保健看護学科	大学生活楽しんでください。
620	生命健康科学部	保健看護学科	大学生楽しんでください。
621	生命健康科学部	保健看護学科	いろいろ頑張ってください！！
622	生命健康科学部	保健看護学科	はやねはやおきしよう
623	生命健康科学部	保健看護学科	何とかあります
624	生命健康科学部	保健看護学科	がんばれー！
625	生命健康科学部	保健看護学科	なんとかなる
626	生命健康科学部	理学療法学科	学業も大事ですが遊びもして適度に楽しむことが大事だと思います。
627	生命健康科学部	理学療法学科	人との出会いや時間を大切に、そして自分を大切に頑張ってください
628	生命健康科学部	理学療法学科	大学生活楽しんでください！！

2025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
629	生命健康科学部	理学療法学科	積極的に頑張ってください
630	生命健康科学部	理学療法学科	勉強はコツコツしてくれ
631	生命健康科学部	理学療法学科	がんばってください
632	生命健康科学部	理学療法学科	頑張ってください。
633	生命健康科学部	理学療法学科	大変だけどがんばれ
634	生命健康科学部	理学療法学科	頑張ってください
635	生命健康科学部	理学療法学科	大学楽しいです
636	生命健康科学部	理学療法学科	がんばれ！
637	生命健康科学部	作業療法学科	最初は難しそうだけどちゃんと勉強すれば理解できるようになります。大事なものは勉強を続けることだと思います。
638	生命健康科学部	作業療法学科	勉強はテスト期間に詰め込めばいいです。自分のやりたいこと好きなことをとことん楽しんでください。
639	生命健康科学部	作業療法学科	大変なことも沢山あると思いますが、中部大学のいいところを沢山見つけて頑張ってください。
640	生命健康科学部	作業療法学科	たくさんバイトして、旅行に行って学生のうちにしかできないことをたくさんして欲しい
641	生命健康科学部	作業療法学科	4年間は長いようで短いです。勉強をがんばりながらも精一杯楽しんで下さい！
642	生命健康科学部	作業療法学科	色々な人と交流を持って、よりたくさん経験を積んでください。
643	生命健康科学部	作業療法学科	明るく活気がある学校です。楽しい思い出ができると思います。
644	生命健康科学部	作業療法学科	積極的に講義に参加してこれからも勉学を頑張ってください。
645	生命健康科学部	作業療法学科	解剖運動生理は、復習して忘れないように頑張ってください。
646	生命健康科学部	作業療法学科	色々なことを経験できる大学です。楽しい大学です。
647	生命健康科学部	作業療法学科	やり切ればなんとかなる。諦めないこと。
648	生命健康科学部	作業療法学科	バイトと学業4月から頑張ってください！
649	生命健康科学部	作業療法学科	学生生活を全力で楽しんでください
650	生命健康科学部	作業療法学科	楽しく頑張ってください！
651	生命健康科学部	作業療法学科	頑張ってください！
652	生命健康科学部	作業療法学科	頑張ってください
653	生命健康科学部	作業療法学科	頑張ってください
654	生命健康科学部	作業療法学科	がんばれ！
655	生命健康科学部	臨床工学科	しっかり勉強したら国家試験合格できます。頑張ってください。
656	生命健康科学部	臨床工学科	就職活動は早めから頑張ることが重要だと思います。
657	生命健康科学部	臨床工学科	勉強も大事だけど日頃の生活や人との関わりも大切に
658	生命健康科学部	臨床工学科	勉強に励んでください。きっと報われます
659	生命健康科学部	臨床工学科	はやめはやめの勉強を心がけること
660	生命健康科学部	臨床工学科	楽しんで頑張ってください。
661	生命健康科学部	臨床工学科	がんばってください
662	生命健康科学部	臨床工学科	勉強頑張りましょう
663	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	勉強などやらなければならない事はもちろんですが、あっという間に4年が経つのでこの大学4年間を楽しんで欲しいです。
664	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	中部大学は素晴らしい大学です。しかし充実したものにできるかは自分次第なので日々を大切に過ごすことが大切です。
665	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	4年間しっかり通えばほんとにいろいろな知識や経験が身につくので是非、一生懸命今できることを頑張ってください

2025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
666	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	支え合いながら将来の目標に進める場所なので、積極的にいろんなことにチャレンジすればいいと思います
667	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	自信を持って中部大学に在籍していましたなどと言えるように何事にも全力で取り組んでください。
668	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	大学4年間を通して勉強以外でも、何を身につけたいかを考えて生活すると充実すると思います。
669	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	計画性を持ち物事に優先順位をつけて行動して下さい。後悔のない大学生生活を!
670	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	周りとの関係を大切にしつつも時には周りに流されないことも重要だと思います
671	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	就職、国家試験の勉強は早めに行うことが大切。進路はしっかり考えること。
672	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	・単位を落とさないよう勉強に励む・長期休みは存分に楽しむ
673	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	自分のやりたいと思ったことを全力でやるといい
674	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	大変なこともあるかと思うが頑張ってください
675	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	自分の目標に向かって頑張ってください!
676	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	後半大変になるので勉強頑張りましょう
677	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	満足するまでたくさん遊んでください!
678	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	大学生はやりたいことをやるといいよ
679	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	何事にも諦めずに頑張ってください
680	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	単位は余裕を持って取得すること
681	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	学校生活全力で楽しんで!
682	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	バスを信じないように
683	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	就職活動は早め早めに
684	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	目標に向かって頑張れ
685	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。
686	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
687	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
688	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	就職がちれ
689	生命健康科学部	スポーツ保健医療学科	がんばれ
690	現代教育学部	幼児教育学科	残りの大学生活を楽しんでください! 同じ一時間でも4年前と今では価値が全然違うと感じています。やらない後悔よりやった後悔と言うように、迷うならこそ実行する勢いも大事だと思っています。学生のうちにたくさん挑戦することをお勧めします!
691	現代教育学部	幼児教育学科	あつという間の大学生活でした。少しでもやりたいと思ったことに取り組んで、悔いのないよう過ごして欲しいです。
692	現代教育学部	幼児教育学科	自分の時間を有効に使いながら、学びたいことを見つけ、大学生活を楽しんでください。
693	現代教育学部	幼児教育学科	4年間あつという間に終わるので1日1日を大切にしてほしいです。
694	現代教育学部	幼児教育学科	時間のある大学生活の中でたくさん挑戦すると思います!
695	現代教育学部	幼児教育学科	いろんな人と関わって楽しい学生生活を送ってください
696	現代教育学部	幼児教育学科	自分に自信をもって、自分らしく頑張ってください。
697	現代教育学部	幼児教育学科	自分なりに楽しく過ごせばいいと思う。
698	現代教育学部	幼児教育学科	自分の夢に向かって頑張ってください。
699	現代教育学部	幼児教育学科	頑張ってください。
700	現代教育学部	幼児教育学科	継続をしましょう。
701	現代教育学部	幼児教育学科	頑張ってください

2025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
702	現代教育学部	幼児教育学科	がんばれ
703	現代教育学部	幼児教育学科	中部大最高
704	現代教育学部	幼児教育学科	頑張れ
705	現代教育学部	現代教育学科 (PJ1)	他の大学にない制度があるので、教員に何があっても絶対になるという覚悟がある人以外は他の大学に行った方がいいと思います
706	現代教育学部	現代教育学科 (PJ1)	就活と卒論は計画的にやったほうがいい。それ以上に、遊んだり旅行行ったり、今を楽しむことも大事だと思う。
707	現代教育学部	現代教育学科 (PJ1)	時間があるからこそ、何を学ぶかは自分次第でした。ぜひ目標に向かって頑張ってください。
708	現代教育学部	現代教育学科 (PJ1)	自分が大学に求めていることはとことん追求していくべき。同じ夢に向かう仲間を大切に。
709	現代教育学部	現代教育学科 (PJ1)	4年間大変なことがあると思うけど、たくさんの人に相談して乗り切ってほしいです
710	現代教育学部	現代教育学科 (PJ1)	自分が充実してるなってもものを見つけていいキャンパスライフを送ってください！
711	現代教育学部	現代教育学科 (PJ1)	大学でしかできないことを自分から挑戦していくことが大切だと思いました。
712	現代教育学部	現代教育学科 (PJ1)	しっかり早めに単位を取得してやりたいことをやってください！！
713	現代教育学部	現代教育学科 (PJ1)	勉強する時は図書館を利用すると良いよ。すごく集中できた。
714	現代教育学部	現代教育学科 (PJ1)	通学は大変だけど、すごく充実した4年間になりました！
715	現代教育学部	現代教育学科 (PJ1)	自分の将来に向かって諦めずに進んでいってください
717	現代教育学部	現代教育学科 (PJ1)	色んな学部の人と交流すると良いと思います。
718	現代教育学部	現代教育学科 (PJ1)	楽しむことと、将来に向けて努力すること
719	現代教育学部	現代教育学科 (PJ1)	友達と助け合って、がんばってください！
720	現代教育学部	現代教育学科 (PJ1)	頼れる時は先生にいっぱい頼りましょう！
722	現代教育学部	現代教育学科 (PJ1)	できることは全部やったほうがいい。
723	現代教育学部	現代教育学科 (PJ1)	いろいろなことに取り組むといい。
725	現代教育学部	現代教育学科 (PJ1)	教員を目指して頑張ってください。
728	現代教育学部	現代教育学科 (PJ1)	楽しく頑張ってください
729	現代教育学部	現代教育学科 (PJ1)	自分を信じて頑張れ
730	現代教育学部	現代教育学科 (PJ1)	何でも楽しむこと
731	現代教育学部	現代教育学科 (PJ1)	頑張ってください
732	現代教育学部	現代教育学科 (PJ1)	頑張ってください
733	現代教育学部	現代教育学科 (PJ1)	勉強がんばれ
734	現代教育学部	現代教育学科 (PJ1)	がんばれ！
735	現代教育学部	現代教育学科 (PJ1)	たのしめ！
739	現代教育学部	現代教育学科 (PJ1)	がんばれ
716	現代教育学部	現代教育学科 (PJ2)	自分が信じる先生についていけば教員になれる
721	現代教育学部	現代教育学科 (PJ2)	しっかり授業に出て、友人を作ること
724	現代教育学部	現代教育学科 (PJ2)	めげることなく頑張ってください。
726	現代教育学部	現代教育学科 (PJ2)	就職活動頑張ってください
727	現代教育学部	現代教育学科 (PJ2)	採用試験頑張ってください
736	現代教育学部	現代教育学科 (PJ2)	頑張るね
737	現代教育学部	現代教育学科 (PJ2)	頑張るね
738	現代教育学部	現代教育学科 (PJ2)	がんばれ