

授業やインターンシップ、就職において、関係者の皆さまには林大生がお世話になります。引き続き皆さまのご指導・ご支援をよろしく願います。

これから1年間「安全第一」で、充実した学校生活をおくっていただきたいと思っています。

年齢やキャリアの異なる研修生達が、お互いに切磋琢磨しながら、新しい知識や技術を身につけ、次の春にはひと回りもふた回りも大きく成長していると期待しています。



卒業式の余韻がまだ残る4月11日、令和4年度の在校生39名が入校してきました。

入校生の内訳は、基礎課程18名、専攻課程21名（森林管理コース9名、林業技術コース7名、木造設計コース5名）で、県内出身者が20名、県外出身者が19名となっています。

天候に恵まれた入校式では、濱田知事や隈校長から励ましの式辞をいただきました。

入校生宣誓は、基礎課程の中西さん、入校祝い品贈呈は同課程の前田さんがそれぞれ代表としての役目を務めていただきました。

令和4年度入校式

林大の風

第28号 高知県立林業大学校

令和3年度卒業式

高知県立林業大学校では3月に卒業式、4月に入校式がそれぞれ行われました。新型コロナウイルス感染症対策のため、式典規模を縮小し、来賓や保護者の方々にはご参加いただけない形になりましたが、卒業生及び在校生の門出をささやかに祝いしました。

3月19日の令和3年度卒業式では、基礎課程23名、専攻課程20名（森林管理コース5名、林業技術コース8名、木造設計コース7名）の計43名が卒業となりました。

式典の中で、修了書授与では、基礎課程と専攻課程の代表である福田さんと北川さんが、壇上で修了書を受け取りました。

また、1年間休むことなく研修に励んだ研修生に贈られる「皆勤賞」と、木造設計コースの卒業設計において最も優れた作品に贈られる「隈研吾賞」が次の方に贈られました。

- ◇皆勤賞 大原 冬羽さん（基礎課程）
松村 祐輔さん（同）
尾碕 漢さん（林業技術）
谷脇 拓海さん（同）
黒澤 弘暉さん（木造設計）

卒業生挨拶では、基礎課程の大原さんが卒業生代表として、未来に向かう力強いメッセージをしっかりと述べていただきました。



令和3年度 高知県立林業大学校 卒業記念 令和4年3月19日



令和3年度 高知県立林業大学校 卒業記念 令和4年3月19日

卒業記念品の授与は、林業技術コースの藤橋さんが代表で受け取り、卒業式はおごそかに終了しました。

卒業式終了後には記念撮影があり、全員がよい表情で新たなステップへと踏み出しました。

改めて、卒業生の皆さまご卒業おめでとうございます。春からの新しい生活を皆さんががんばってください。卒業生が就職された事業体の皆さま、林大生をよろしく願っています。

5-6月実施予定 高知県立林業大学校短期課程（リカレントコース）

科目	細科目	内容等	内容	定員	日数	受講料	日程	時間	場所	注
リカレントⅠ. 森林林業・木材産業総論	森林文化	自然保護概論、自然保護の意味など	自然保護の歴史や海外の事例などの基礎知識や自然保護と森林管理との関係性を学びます。	10名程度	1	無料	6月3日(金)	13:00~16:10	多目的実習室	
	多面的機能学①	講師：東京農工大学 名誉教授 土屋 俊幸								
	多面的機能学②									
	木材利用学	全体論、木材と建築	木質構法の発展の歴史や多様な技術について、また最近の熊本地震から得られた耐震性に関する知見等を学びます。	10名程度	1	無料	6月2日(木)	8:50~12:00	短期教室	○
リカレントⅡ. 林業機械	林業機械①	林業機械総論、林業機械の歴史と展望	森林作業は機械化によってどのように発展してきたのか、その変遷を辿ります。また、現在主に使用されている機械とその作業システムについて事例を踏まえながら紹介します。林業機械の基本が理解できる講座です。	10名程度	1	無料	5月12日(木)	13:00~16:10	多目的実習室	
	林業機械②	世界の林道の潮流と進化論	世界各国の林道はその国の林業、自然条件、歴史的、社会的背景を反映します。各国の林道事情からその潮流と進化及び日本の林道のあり方について学びます。	10名程度	1	無料	6月1日(水)	13:00~16:10	多目的実習室	
リカレントⅢ. スマート林業	森林情報学①	森林情報学（森林GIS基本編）	GISのフリーソフト「QGIS」を1から始めたい、新しいバージョンの操作方法が知りたい方にお勧めの講義です。森林GISを操作する上で必要な用語の解説、「QGIS」のインストールから基本的な操作までをパソコンを使って実践形式で学習します。	5名程度	5	2,400円	6月8日(水) 6月9日(木) 6月10日(金) 6月20日(月) 6月21日(火)	8:50~16:10	短期教室	
	森林情報学②	森林情報学（森林GIS応用編）	GISのフリーソフト「QGIS」を操作したことのある方で、操作方法に疑問を抱えている方、様々な便利な機能をもっと知りたい方にお勧めの講義です。ベクターレイヤーや属性データの幅かな編集やコンパイル処理データの取り込みなどをパソコンを使って実践形式で学習します。	5名程度	4	2,080円	6月29日(水) 6月30日(木) 7月1日(金) 7月4日(月)	8:50~16:10	短期教室	
	森林情報学③	森林地質（日本、高知の地形地質）	路線を開通する上で、地質に関連したリスクに、数多く遭遇することが予測されます。そのリスクを予測するための基礎知識、つまり「生き抜くための知識としての地学」を学んでおくことが非常に大事であると思います。現場目で捉えた日本・高知の地形地質について解説していただきます。	10名程度	1	無料	5月12日(木)	8:50~12:00	多目的実習室	
	森林情報学④	森林情報の最新技術（Lidarデータの活用など）	航空レーザー測量で得たLidarデータによってこれまで見えなかった地理的リスクが見えてくるようになりました。この講義では、CS立林図などの地形図を用いた地理的リスクの判読方法について実習を交えながら学びます。	10名程度	1	無料	6月2日(木)	8:50~16:10	多目的実習室	
	木材加工	木材加工①	木材物理・性質・特徴 講師：秋田県立大学 名誉教授 飯島 泰男	木造建築にかかわる建築士が知っておくべき木材の物理的な性能や特性について学びます。	10名程度	2	無料	6月6日(月) 6月7日(火)	13:00~16:10 8:50~12:00	短期教室

林業大学校では、社会人の方々の「学び直し」の場として、本校の専攻課程の講義を受講していただく「短期課程リカレントコース」を設けています。なかなか受けられない一流の講師陣による講義を、この機会に一度受講してみませんか？