



Fakulteit Ingenieurswese Opedag

Saterdag, 20 April 2024 @ 08:00 – 15:00

Opedag Program	Departementele Demonstrasies
<ul style="list-style-type: none">Parkering en Beginpunt: Volg die aanwysings na Ingenieurswese Studente Parkering (in Hammanshandstraat) op "Google maps". Besoekers kan die rigtingaanwysers volg tot by die Beginpunt (die wit markiestent) om 'n inligtingspakkie te ontvang in die tent (h/v Banghoek en Joubert straat).Algemene Inligtingsessies: Algemene inligtingsessies sal deur die Visedekane aangebied word in die Algemene Ingenieursgebou:<ul style="list-style-type: none">⇒ Afrikaanse sessies @ 09:00 / 10:00 / 11:00⇒ Engelse sessies @ 09:00 / 10:00 / 11:00⇒ Tweetalige sessies (tolking) @ 12:00 / 14:00Departementele Toere en Demonstrasies: Voorgraadse ingenieurstudente (toergidse) sal besoekers by die gazebo's, langsaan die markiestent, ontmoet en hulle op 'n departementele toer vergesel om die verskillende departementele demonstrasies te besigtig. Toere vertrek deurlopend (elke 10 tot 15 minute) – <i>die eerste toer vertrek om 08:15 en die laaste toer vertrek om 14:00.</i>Minimum toelatingsvereistes vir BIng:<ul style="list-style-type: none">⇒ Gemiddelde persentasie – ten minste 70%⇒ Wiskunde – ten minste 70%⇒ Fisiese Wetenskappe – ten minste 60%⇒ https://www.eng.sun.ac.za/open-daySluitingsdatum vir ingenieurswese aansoek: 31 Julie 2024Aansoekprosedure / Studiegelde / Verblyfgelde / Beurse / Winterweek: https://www.sun.ac.za/afrikaans/maties/tuis https://www.eng.sun.ac.za/company-bursaries https://www.eng.sun.ac.za/winterweekIngenieurswese Jaarboek: http://www.sun.ac.za/afrikaans/faculty/Pages/Calendar.aspxIngenieurswese as 'n moontlike studierigting: Kontak Mnr August Engelbrecht – ingenieur@sun.ac.za	<p>BEDRYFS (http://www.ie.sun.ac.za)</p> <ul style="list-style-type: none">• Bedryfsingenieurs en die ontwerp en verbetering van produksiestelsels• Handelsreisigersprobleem• VR Leerfabriek• V&A Sessie <p>CHEMIES (http://chemeng.sun.ac.za)</p> <ul style="list-style-type: none">• Stedelike mynbou vir 'n sirkulêre ekonomie• Waardeskepping deur pers bakterieë• Volhoubare groenwaterstofproduksie• V&A Sessie <p>ELEKTRIES & ELEKTRONIES (http://www.ee.sun.ac.za)</p> <ul style="list-style-type: none">• Digitale Seine en Verwerking Lab• Media Lab• Robotika en Beheerstelsels Laboratorium• V&A Sessie <p>MEGANIES & MEGATRONIES (http://mecheng.sun.ac.za)</p> <ul style="list-style-type: none">• Meganies• Megatronies• Termo-vloei• V&A Sessie <p>SIVIEL (http://civeng.sun.ac.za)</p> <ul style="list-style-type: none">• Hoe verkeersingenieurs ons stede aan die beweeg hou• Hoe plaveiselingenieurs die meganiese eienskappe van grond bepaal• Van data tot ramp: 'n begrip van vloede• V&A Sessie