

ଆଜି ଭୁବନେଶ୍ୱର ଆଇଆଇଟିର ସପ୍ତମ ସମାବର୍ତ୍ତନ ଉତ୍ସବ ୩୩୨ ଜଣଙ୍କୁ ମିଳିବ ଡିଗ୍ରୀ

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୨୨।୯ (ବୁଧବାର): ଆସନ୍ତାକାଲି ଭୁବନେଶ୍ୱର ଆଇଆଇଟି (ଇଣ୍ଡିଆନ୍ ଇନ୍ସ୍ଟିଚ୍ୟୁଟ୍ ଅଫ୍ ଟେକ୍ନୋଲୋଜି) ତା'ର ସପ୍ତମ ସମାବର୍ତ୍ତନ ଉତ୍ସବ ପାଳନ କରିବ । ଉତ୍ସବରେ ଭାରତ ସରକାରଙ୍କର ବିଜ୍ଞାନ ଏବଂ ପ୍ରଯୋଗିକା ବିଭାଗର ସଚିବ ପ୍ରଫେସର ଆଶୁତୋଷ ଶର୍ମା ମୁଖ୍ୟ ଅତିଥି ଭାବେ ଯୋଗ ଦେଇ ଦୀକ୍ଷାନ୍ତ ଅଭିଭାଷଣ ପ୍ରଦାନ କରିବେ । ବୋର୍ଡ ଅଫ୍ ଗଭର୍ଣ୍ଣର୍ସର ଚେୟାରମ୍ୟାନ୍ ପଙ୍କଜ ରାମଶାଈ ପଟେଲଙ୍କ ଅଧ୍ୟକ୍ଷତାରେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହେବାକୁ ଥିବା ଏହି ଉତ୍ସବରେ ୩୩୨ ଜଣଙ୍କୁ ଡିଗ୍ରୀ ମିଳିବ ବୋଲି ଆଇଆଇଟି ଭୁବନେଶ୍ୱରର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ପ୍ରଫେସର ରତ୍ନା ବରଦା ରାଜକୁମାର ସୂଚନା ଦେଇଛନ୍ତି ।

ଆଜି ଏକ ସାମ୍ବାଦିକ ସମ୍ମିଳନୀରେ ପ୍ରଫେସର ରାଜକୁମାର କହିଛନ୍ତି, ୧୬୨ ଜଣଙ୍କୁ ବିଟେକ୍ ଡିଗ୍ରୀ, ୯୧ ଜଣଙ୍କୁ ଏମଟେକ୍ ଡିଗ୍ରୀ, ୬୯ ଜଣଙ୍କୁ ଏମଏସସି ଡିଗ୍ରୀ ଓ ୧୦ ଜଣଙ୍କୁ ପିଏଚ୍ଡିରେ ସମ୍ମାନିତ କରାଯିବ । ବିଟେକ୍ରେ ୩୩ ଜଣଙ୍କୁ ସ୍ୱର୍ଣ୍ଣ ପଦକ, ଏମଟେକ୍ ଓ ଏମଏସସିରେ ୬ ଜଣଙ୍କୁ ରୌପ୍ୟ ପଦକ ମିଳିବ । ସେହିପରି ବିଭିନ୍ନ ବିଭାଗରେ ଭଲ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିଥିବା ଛାତ୍ରଙ୍କୁ ରାଷ୍ଟ୍ରପତି ସ୍ୱର୍ଣ୍ଣ ପଦକ ବା ପ୍ରେସିଡେଣ୍ଟ ଗୋଲ୍ଡ ମେଡାଲ୍ ଏବଂ ଡାଇରେକ୍ଟର ଗୋଲ୍ଡ ମେଡାଲ୍ ସମେତ ରୌପ୍ୟ ପଦକ ମଧ୍ୟ ଦିଆଯିବ ବୋଲି ପ୍ରଫେସର ରାଜକୁମାର କହିଛନ୍ତି ।

ଉଲ୍ଲେଖଯୋଗ୍ୟ ୧୩୬ ଏକର ଜମିରେ ଗଢ଼ି ଉଠିଛି ଭୁବନେଶ୍ୱର ଆଇଆଇଟି । ୨୦୦୮ ଜୁଲାଇ ୨୨ ତାରିଖରେ ଆରମ୍ଭ ହୋଇଥିବା ଭୁବନେଶ୍ୱର ଆଇଆଇଟି ଚଳିତ ବର୍ଷରୁ ଅରୁଗୁଳସ୍ଥିତ ସ୍ଥାୟୀ କ୍ୟାମ୍ପସରେ ପୂର୍ଣ୍ଣ ଭାବେ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ଷମ ହୋଇପାରିଛି । ଆଇଆଇଟି ଭୁବନେଶ୍ୱର ଏବେ ୬ଟି ବିଟେକ୍ କୋର୍ସ, ୯ଟି ଡୁଆଲ୍ ଡିଗ୍ରୀ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ, ୫ଟି ଏମଏସସି, ୧୧ଟି ଏମଟେକ୍ ଏବଂ ୭ଟି ବିଭାଗରେ ପିଏଚ୍ଡି ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ଆରମ୍ଭ ହୋଇଛି । କେନ୍ଦ୍ର ସରକାରଙ୍କ ନିର୍ଦ୍ଦେଶାନୁସାରେ ଉତ୍କଳିକା କ୍ଷେତ୍ରରେ ଛାତ୍ରାମାନଙ୍କୁ ଅଧିକ ସୁଯୋଗ ଦିଆଯାଉଛି । ସେହି ଅନୁସାରେ ଭୁବନେଶ୍ୱର ଆଇଆଇଟିର ବିଭିନ୍ନ ସ୍ନାତକ (ସ୍ନାତକ) କୋର୍ସରେ ଚଳିତ ବର୍ଷ ୧୯ଜଣ ଅଧିକ ଛାତ୍ରୀ ନାମ ଲେଖିଛନ୍ତି । ଏବେ ୫୫ ଛାତ୍ରୀଙ୍କ ସହ ଏହା ୧୫%ରୁ ଅଧିକ ସଂଖ୍ୟାରେ ପହଞ୍ଚିଛି । କମ୍ପ୍ୟୁଟର୍ ସାଇନ୍ସ, ଇଲେକ୍ଟ୍ରୋନିକ୍ ଆଣ୍ଡ କମ୍ୟୁନିକେସନ୍ସର ଚାହିଦା ଥିବାରୁ ଚଳିତ ବର୍ଷରୁ କମ୍ପ୍ୟୁଟର୍ ସାଇନ୍ସ ଆଣ୍ଡ ଇଞ୍ଜିନିୟରିଂରେ ଏମଟେକ୍ ଆରମ୍ଭ ହୋଇଛି । ସାଇବର ସିକ୍ୟୁରିଟି ଆଣ୍ଡ ଫରେନସିକ୍ସ ଓ ତାଟା ଏନାଲିଟିକ୍ସ ଆଣ୍ଡ ମେସିନ୍ ଇଣ୍ଟେଲିଜେନ୍ସ ନାମକ ଦୁଇଟି ସ୍ୱେଶିଆଲାଭକ୍ଷେତ୍ରରେ କମ୍ପ୍ୟୁଟର୍ ସାଇନ୍ସ ଇଞ୍ଜିନିୟରିଂରେ ଏମଟେକ୍ ଆରମ୍ଭ ହୋଇଛି । ତେବେ ଚଳିତ ବର୍ଷ ଆଇଆଇଟି ଭୁବନେଶ୍ୱର ତା'ର ସପ୍ତମ ସମାବର୍ତ୍ତନ ଉତ୍ସବ ପାଳନ କରୁଥିବାରୁ ତାଙ୍କୁ ବହୁତ ଖୁସି ଲାଗୁଛି ବୋଲି ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ପ୍ରଫେସର ରାଜକୁମାର କହିଛନ୍ତି । ଅପରପକ୍ଷେ ଚଳିତ ବର୍ଷରୁ ଭୁବନେଶ୍ୱର ଆଇଆଇଟି ଅରୁଗୁଳସ୍ଥିତ ସ୍ଥାୟୀ କ୍ୟାମ୍ପସରେ ପୂର୍ଣ୍ଣ ଭାବେ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ଷମ ହୋଇଛି ।